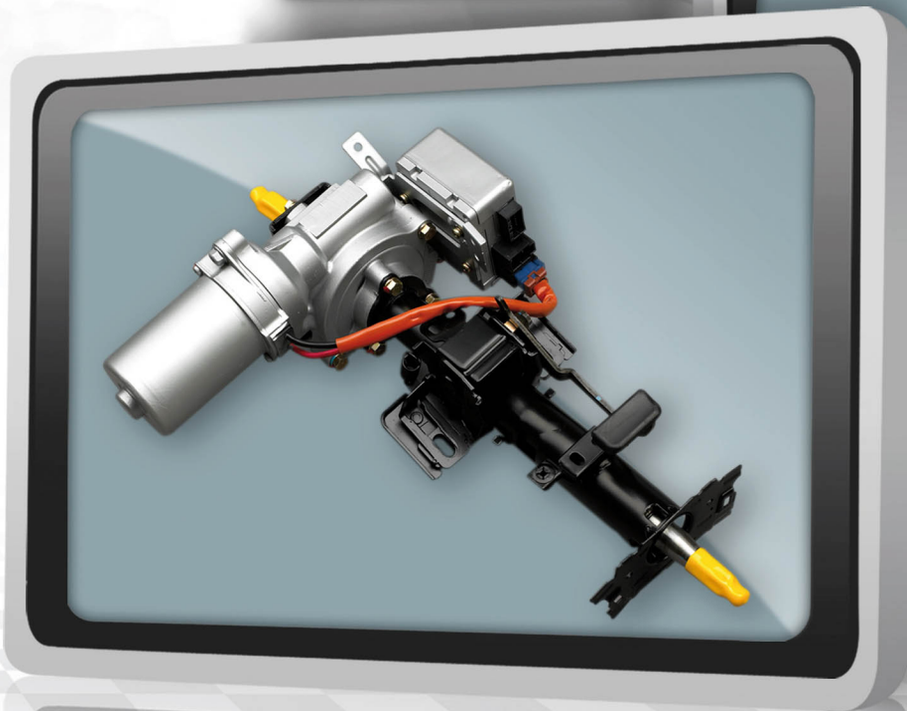
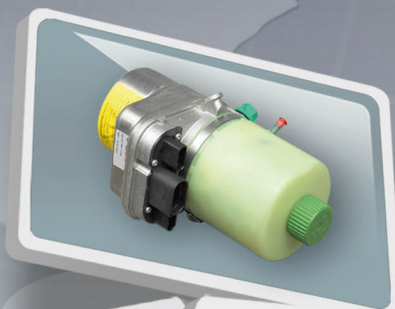




LIZARTE

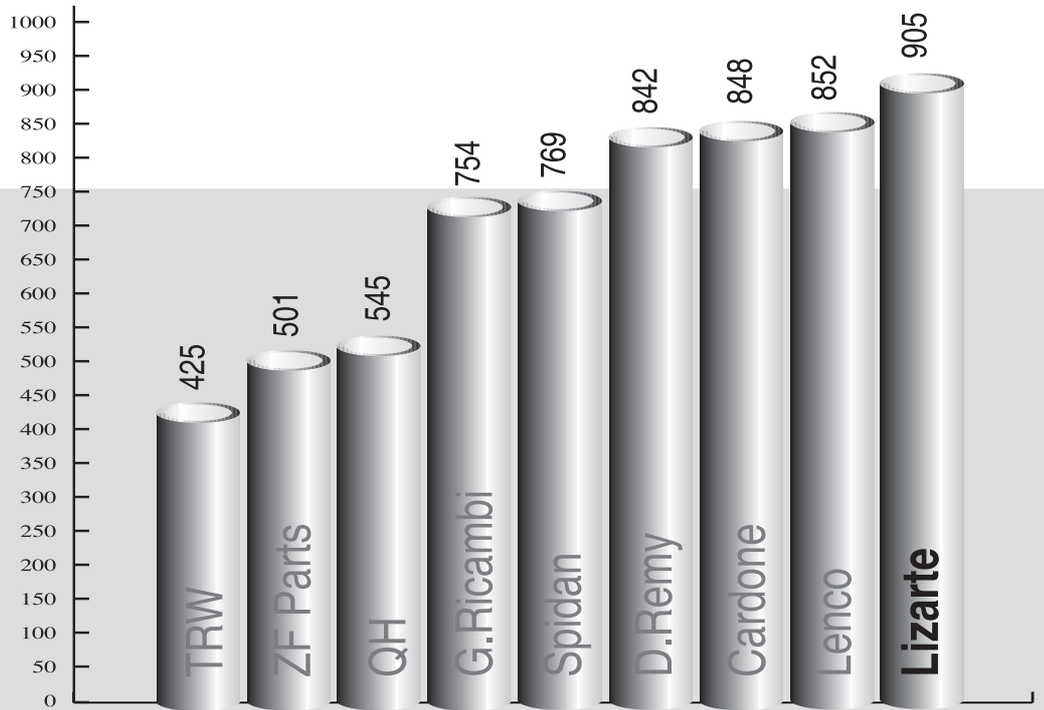
Marktführer für aufbereitete Ersatzteile



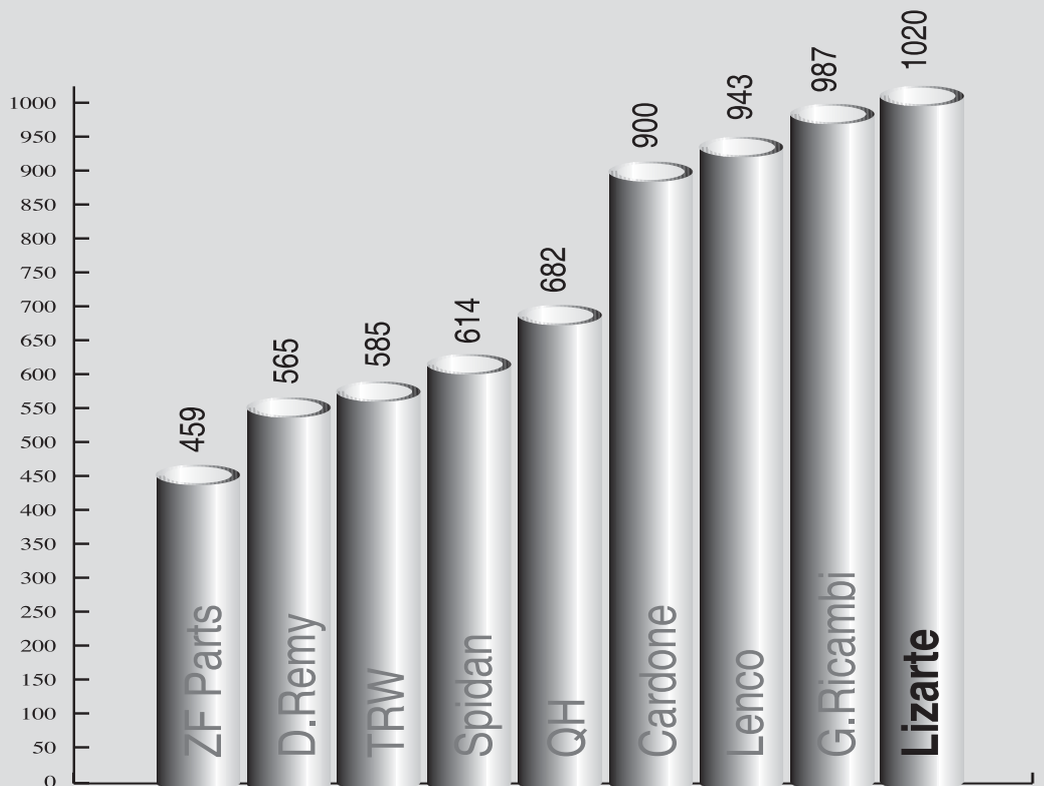
Bestellnummern in TecDoc

Version TecDoc V1.2012
Aufbereitetes Produkt
Ohne Berücksichtigung von
Ersetzungen
Status = 1 (normal)
Lenkungen für den Linksverkehr
und mit Bediengeräten

PUMPEN



LENKUNGEN



DANKEN

Dieser Triumph ist Ihnen
allen zu verdanken.



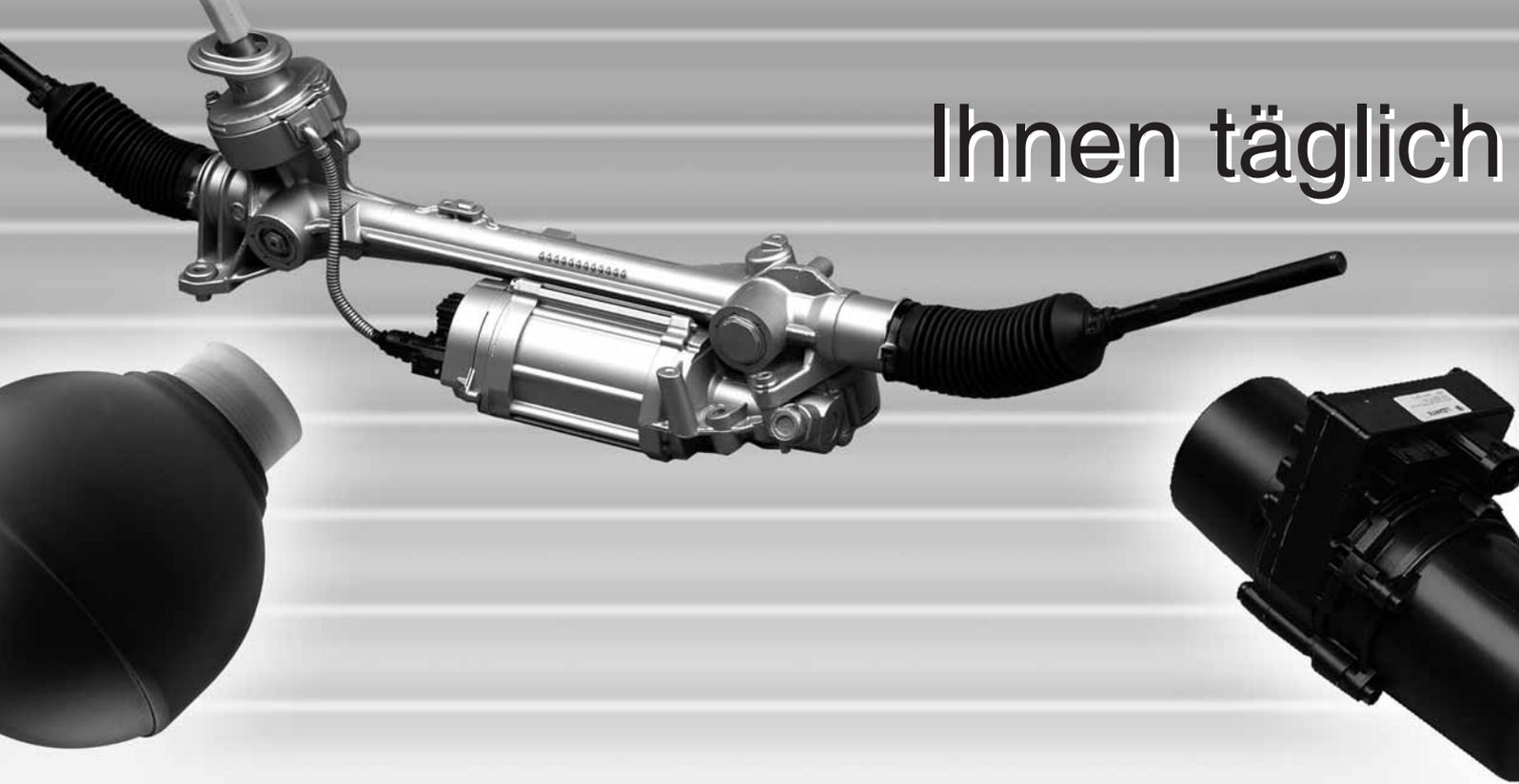
LIZARTE

ALFA ROMEO - AMC - ASTON MARTIN
- AUDI - AUSTIN/MORRIS - BMW -
CADILLAC - CHEVROLET - CHYSLER -
CITROËN - DAEWOO - DAIHATSU -
DODGE - FERRARI - FIAT - FORD -
GALLOPER - HONDA - HYUNDAI -
ISUZU - IVECO - JAGUAR - JEEP - KIA
- LANCIA - LAND ROVER - LEXUS -
MASERATI - MAZDA - MERCEDES - MG
- MINI - MITSUBISHI - NISSAN - OPEL
- PEUGEOT - PONTIAC - PORSCHE -
RENAULT - ROLLS ROYCE -
SAAB - SEAT - SKODA -
SSANGYONG - SUBARU -
TALBOT - TATA (TATA) -
TRIUMPH - VOLKSWAGEN



**Ihre Bedürfnisse
spornen uns an...**

Ihnen täglich



► Eine größere Produktpalette.

WAS WIR HERSTELLEN

Lizarte stellt seit 1973 Autoersatzteile her. Die Produktpalette von Lizarte für alle Automarken und -modelle umfasst:

- Aufbereitete Lenkungen: manuelle Lenkungen, hydraulische Lenkungen, elektrische Lenkungen (EPS), Lenksäulen und Endloslenkungen
- Aufbereitete Lenkpumpen: mechanische Lenkpumpen, elektrische Lenkpumpen und elektronische Lenkpumpen (EHPS)
- Klimakompressoren: aufbereitete und neue Modelle
- Dieselinjektion: Einspritzdüsen, Common-Rail-Pumpen, VP-Pumpen, VE-Pumpen, Pumpe-Düse-Einheiten
- Neue Federkugeln für die gesamte Citroën-Modellpalette
- Reparierte Motorsteuerungen
- Reparierte Instrumententafeln

► Schnelle und pünktliche Informationen.

GEDRUCKTE KATALOGE

Neben diesem weitläufigen Katalog mit Lenkungen und Lenkpumpen verfügen wir auch über Kataloge für Klimakompressoren, Citroën-Federkugeln, Dieselinjektion sowie Steuerungen und Instrumententafeln.

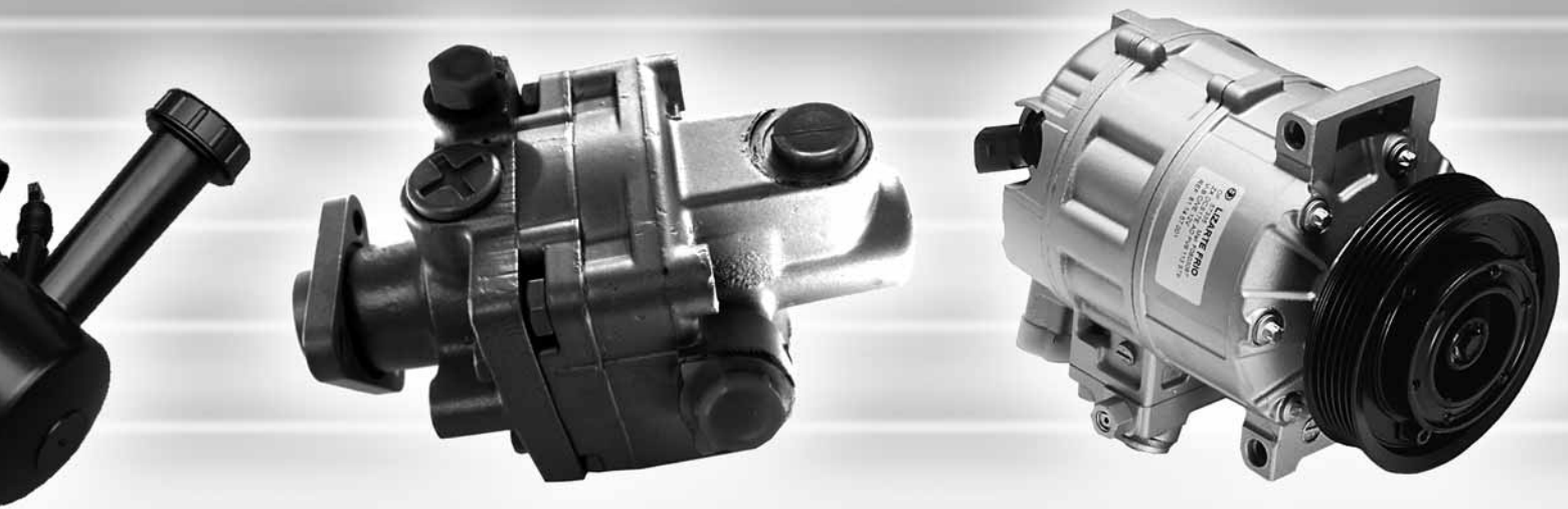
ELEKTRONISCHE KATALOGE

Unser bester Katalog ist unsere Website **www.lizarte.com**, wo die gesamten Informationen in sechs Sprachen abrufbar sind: Spanisch, Französisch, Englisch, Portugiesisch, Deutsch und Russisch.

Sie finden uns auch im weltweit vollständigsten elektronischen Ersatzteilkatalog der Automobilbranche: **TecDoc**.

www.lizarte.com

noch viel mehr zu bieten.



▶ **Garantierte Qualität über 2 Jahre.**

UNSERE PRODUKTQUALITÄT

Zwei Jahre Garantie auf alle Produkte (ein Jahr Garantie auf Injektoren)

Qualität: alle Produkte werden gemäß dem **Qualitätsstandard ISO TS 16949 bzw. ISO 9001** gefertigt.

GARANTIE
2
JAHRE



▶ **Höchste Servicequalität.**

Sofortversand 2 Std.

Sofortiger Versand aus unserem Zentrallager in Pamplona und aus unseren Niederlassungen:

- **In Spanien:** Barcelona, Coruña, Madrid, Málaga, Valencia und Zaragoza
- **In Frankreich:** Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris, Strassburg und Toulouse
- **In Deutschland:** Hannover





▶ Online-Service mit Werbeaktionen

BESTELLEN

Am Einfachsten bestellen Sie über die Website www.lizarte.com, wo die Produktverfügbarkeit im nächstgelegenen Lager sowie die Nettoeinkaufspreise abrufbar sind.

Falls Sie Ihre Bestellung lieber telefonisch aufgeben möchten, rufen Sie uns unter der Telefonnummer an, die Sie im Abschnitt Kontakt auf unserer Website finden. Oder senden Sie uns eine E-Mail-Nachricht an eine der E-Mail-Adressen, die Sie ebenfalls im genannten Abschnitt finden.

GEWINNSPIELE UND WERBEAKTIONEN

Falls Sie in den Genuss von Sonderrabatten, Werbeaktionen, Verlosungen... kommen wollen, sollten Sie Ihre Bestellungen online auf www.lizarte.com aufgeben.



▶ Ununterbrochene Kommunikation über Netzwerke

BLEIBEN SIE AUF DEM LAUFENDEN

Um über unsere Neuheiten und Angebote auf dem Laufenden zu bleiben, können Sie auf der Startseite unserer Website unseren Newsletter abonnieren. Auf unserer Website finden Sie zudem ebenfalls alle regelmäßig von uns veröffentlichten Neuigkeiten.

Und falls Sie ein Anhänger der sozialen Netzwerke sind, folgen Sie uns auf Facebook, Twitter, YouTube, Flickr, Slideshare...



ALLGEMEINE LIEFERBEDINGUNGEN

Alle Bestellungseingänge bzw. alle Bestellungsbestätigungen an unser Unternehmen bedeuten und implizieren die Annahme der Lieferbedingungen durch den Käufer. Die vollständigen Lieferbedingungen sind jederzeit auf unserer Website www.lizarte.com abrufbar.



INHALT

LENKUNGEN:

- Interpretierung des Lenkungskatalogs.....	Seite 1
- Skizze einer Servolenkung	Seite 2
- INHALTSVERZEICHNIS NACH MARKEN:	
- ALFA ROMEO	Seite 3
- AUDI.....	Seite 12
- AUSTIN	Seite 32
- BMW.....	Seite 33
- CHEVROLET	Seite 46
- CHRYSLER.....	Seite 49
- CITROËN	Seite 54
- DACIA	Seite 71
- DAEWOO	Seite 72
- DAIHATSU	Seite 75
- DODGE.....	Seite 76
- FERRARI.....	Seite 77
- FIAT	Seite 78
- FORD.....	Seite 99
- GALLOPER.....	Seite 122
- HONDA	Seite 123
- HUMMER.....	Seite 130
- HYUNDAI.....	Seite 131
- ISUZU.....	Seite 138
- IVECO.....	Seite 139
- JAGUAR.....	Seite 142
- JEEP	Seite 145
- KIA.....	Seite 147
- LANCIA.....	Seite 152
- LAND ROVER.....	Seite 158
- LEXUS.....	Seite 162
- MASERATI.....	Seite 163
- MAZDA.....	Seite 164
- MERCEDES-BENZ	Seite 170
- MG.....	Seite 182
- MINI.....	Seite 183
- MITSUBISHI	Seite 184
- NISSAN.....	Seite 193
- OPEL	Seite 207
- PEUGEOT	Seite 223
- PONTIAC.....	Seite 239
- PORSCHE	Seite 240
- RENAULT.....	Seite 243
- ROLLS-ROYCE.....	Seite 271
- ROVER.....	Seite 272
- SAAB	Seite 277
- SANTANA	Seite 279
- SEAT	Seite 280
- SKODA	Seite 292
- SMART	Seite 296
- SSANGYONG.....	Seite 297
- SUBARU	Seite 299
- SUZUKI.....	Seite 300
- TALBOT	Seite 304
- TATA (TELCO).....	Seite 308
- TOYOTA.....	Seite 309
- VOLKSWAGEN	Seite 319
- VOLVO	Seite 344

SERVOPUMPEN:

- Interpretierung des Pumpenkatalogs	Seite 355
- Hilfestellung zur Pumpenidentifizierung	Seite 356
- Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen	Seite 358
- Fotos und technische Daten	Seite 397

INTERPRETATION LENKUNGSKATALOG

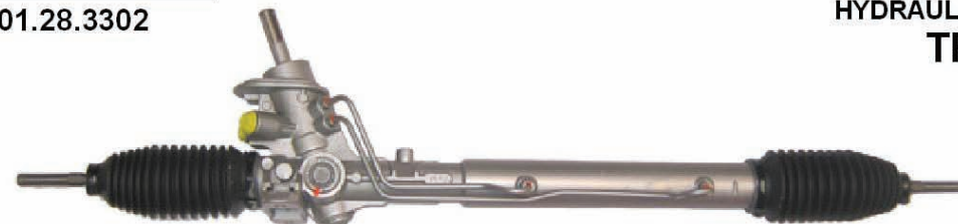
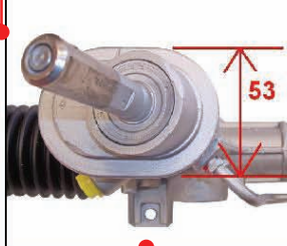
Bestellnummer Lizarte

Anpassbar an

Funktionsart

Originalhersteller

Verwendungszeitraum

01.28.3300	GALAXY (WGR)	03/1995 - 03/2000
= 01.28.3302		
<p>- BESCHREIBUNG FÜHRUNGSRITZEL: SCHRÄGE EBENEN - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304</p>		<p>HYDRAULISCH TRW</p> <p>- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53</p>

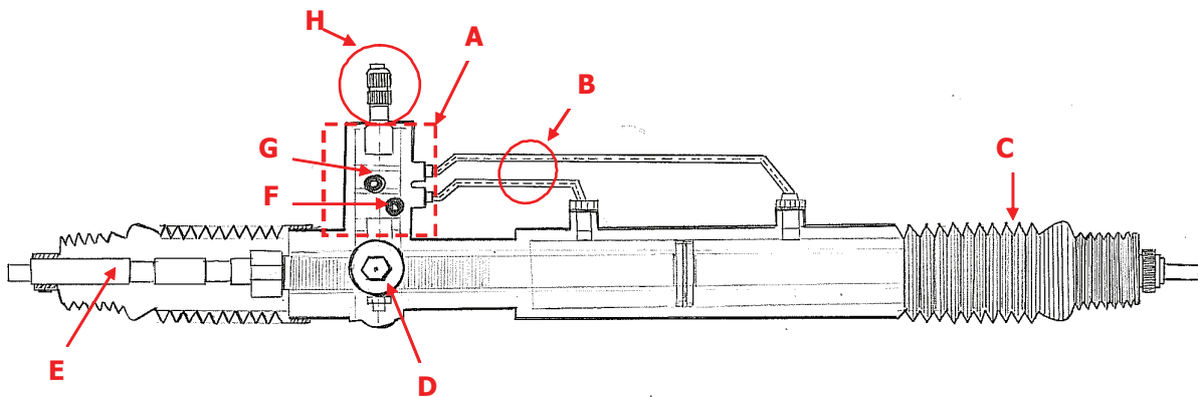
Austauschbar mit

Technische Informationen der Lenkung

Detailfoto

SKIZZE EINER SERVOLENKUNG

LIZARTE, S.A.



A	Verteiler, Ritzelgehäuse
B	Lenkungsleitungen
C	Balg
D	Drehzapfen
E	Axialgelenk, Endstück
F	Verbindung Rückleitung Tank
G	Druckverbindung Pumpe
H	Ritzel

01.01.1390 145/146 (930)

07/1994 - 12/1996

HYDRAULISCH
TRW



01.26.1200 145/146 (930)

10/1995 - 01/2001

HYDRAULISCH
TRW



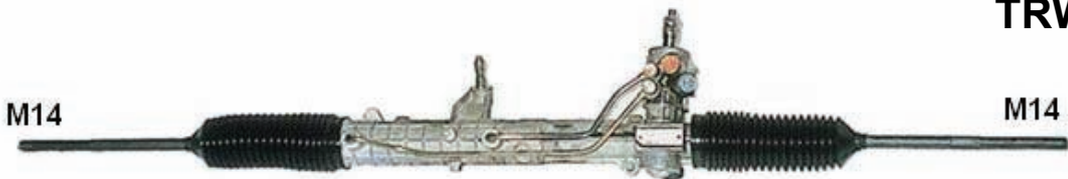
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.2195 145/146 (930)

10/1994 - 01/2001

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1150
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2200 / 2205 / 2210 / 2215

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.48.1400 145/146 (930)

10/1995 - 01/2001

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1405

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.48.1405 145/146 (930)

01/1994 - 04/2001

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1400

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.01.1450 147 (937)



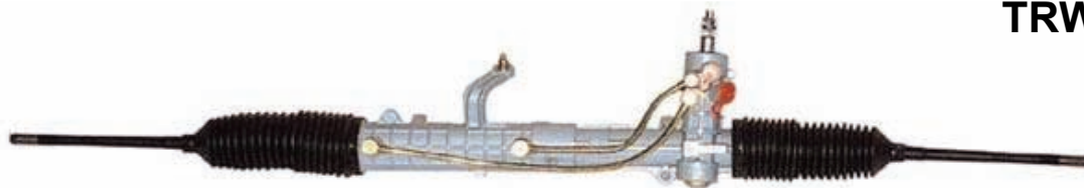
HYDRAULISCH
TRW

01/2001 -



- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

01.01.1500 155 (167)



HYDRAULISCH
TRW

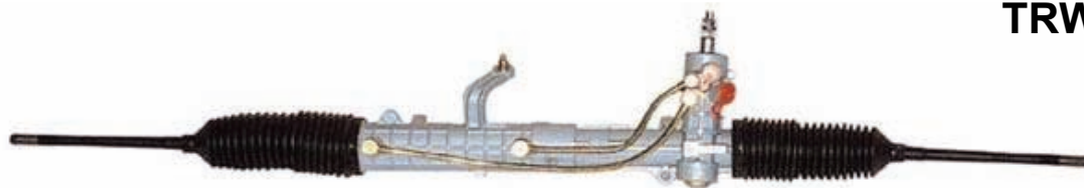
01/1992 - 12/1997



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1505

01.01.1505 155 (167)



HYDRAULISCH
TRW

01/1992 - 12/1997



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1500

01.01.1520 155 (167)



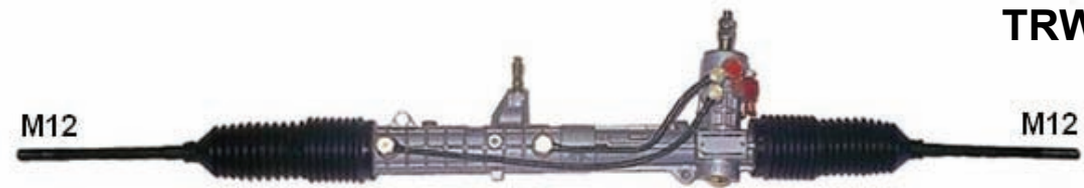
HYDRAULISCH
TRW

01/1992 - 12/1997



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.26.1200 155 (167)



HYDRAULISCH
TRW

01/1992 - 12/1997



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.2195 155 (167)

HYDRAULISCH
TRW

01/1992 - 12/1997

M14

M14



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1150
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2200 / 2205 / 2210 / 2215

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.48.1405 155 (167)

HYDRAULISCH
TRW

01/1992 - 12/1997

M12

M12



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1400

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.01.1550 156 (932)

HYDRAULISCH
TRW

09/1997 - 09/2005



01.01.1600 159

HYDRAULISCH

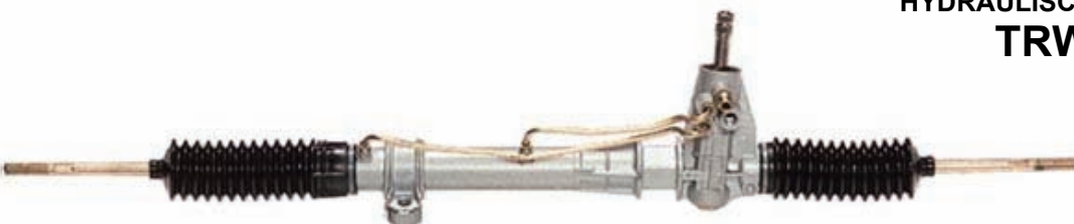
09/2005 -



01.26.1700 164 (164)

HYDRAULISCH
TRW

01/1987 - 09/1998



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1702

01.26.1702 164 (164)

01/1987 - 09/1998

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1700

01.01.1710 164 (164) Quadrifoglio

06/1987 - 09/1998

HYDRAULISCH
TRW

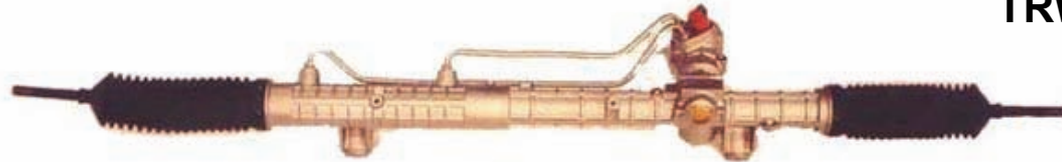


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.01.1800 166 (936)

09/1998 -

HYDRAULISCH
TRW



01.01.1320 33 (905_)

05/1983 - 12/1993

HYDRAULISCH
ZF



02.01.4500 33 (905_)

05/1983 - 12/1993

MANUELL



01.01.1320 33 (907_)

01/1990 - 09/1994

HYDRAULISCH
ZF



01.01.1345 75 (162B)

05/1985 - 12/1992

HYDRAULISCH



- FÜHRUNGRITZEL: GEKERBT MIT 1 ANFASUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1350

01.01.1350 75 (162B)

05/1985 - 12/1992

HYDRAULISCH



- FÜHRUNGRITZEL: GEZOGEN MIT 2 ABFASUNGEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1345

02.01.5500 75 (162B)

05/1985 - 12/1992

MANUELL



01.01.1345 90 (162)

10/1984 - 07/1987

HYDRAULISCH



- FÜHRUNGRITZEL: GEKERBT MIT 1 ANFASUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1350

02.01.5500 90 (162)

10/1984 - 07/1987

MANUELL

**02.01.4500** ALFASUD (901)

06/1972 - 06/1985

MANUELL

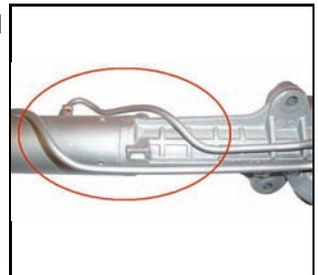
**02.01.5500** ALFETTA (116)

07/1974 - 12/1984

MANUELL

**01.26.2002** AR 6 (280)

04/1985 - 12/1989

HYDRAULISCH
TRW

- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN HINTEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2000

02.01.4500 ARNA (920)

03/1983 - 12/1986

MANUELL



01.01.1450 GT

HYDRAULISCH
TRW

11/2003 -

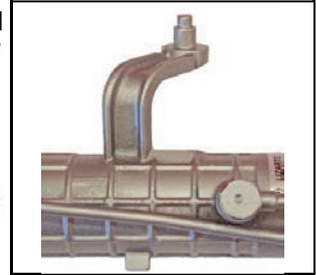
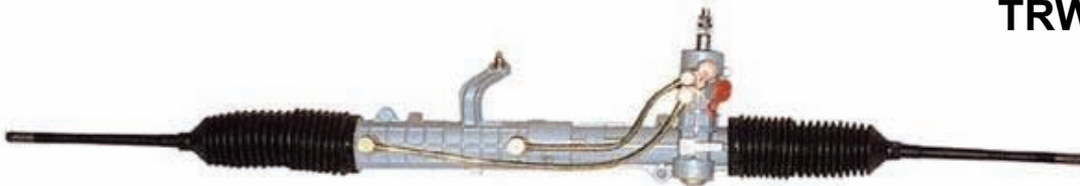


- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

01.01.1500 GTV (916C_)

HYDRAULISCH
TRW

06/1995 -



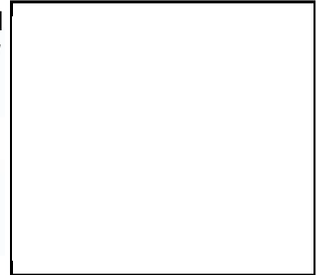
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1505

01.01.1520 GTV (916C_)

HYDRAULISCH
TRW

06/1995 -



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.26.1200 GTV (916C_)

HYDRAULISCH
TRW

06/1995 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

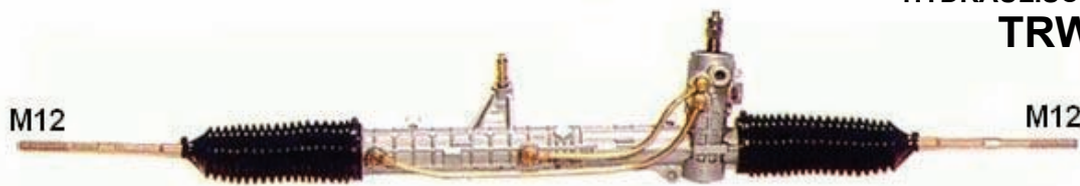
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.48.1405 GTV (916C_)

HYDRAULISCH
TRW

06/1995 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1400

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.01.1520 SPIDER (115)

01/1990 - 12/1993

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

03.01.2000 SPIDER (115)

01/1990 - 12/1993

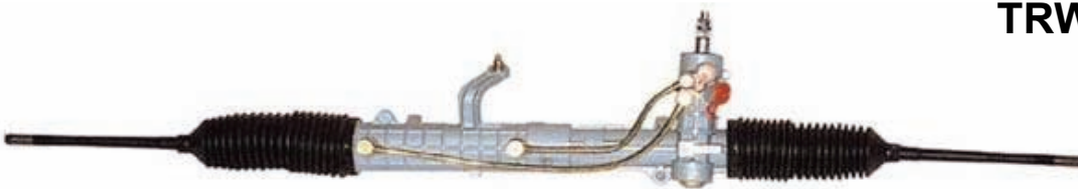
HYDRAULISCH
KOYO



01.01.1500 SPIDER (916S_)

09/1994 - 04/2005

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1505



01.01.1520 SPIDER (916S_)

09/1994 - 04/2005

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.26.1200 SPIDER (916S_)

09/1994 - 04/2005

HYDRAULISCH
TRW

M12



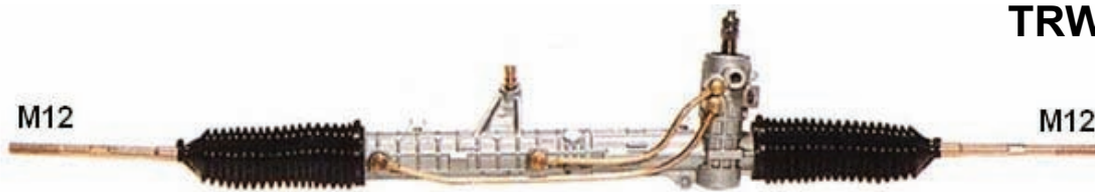
M12

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12



01.48.1400 SPIDER (916S_)**09/1994 - 04/2005****HYDRAULISCH
TRW**

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1405

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.48.1405 SPIDER (916S_)**09/1994 - 04/2005****HYDRAULISCH
TRW**

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1400

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.05.3150 100 (43, C2)

06/1976 - 07/1982

HYDRAULISCH
ZF



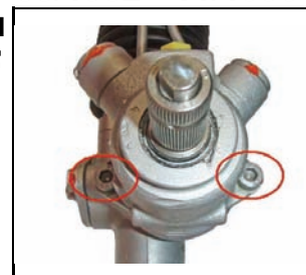
- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3155

- VENTILBESCHR.: VERB. VERT.-GEH.: 3 SCHR.

01.05.3155 100 (44, 44Q, C3)

08/1982 - 11/1990

HYDRAULISCH
ZF



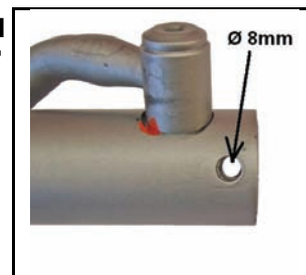
- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3150

- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3160 100 (44, 44Q, C3)

08/1982 - 11/1990

HYDRAULISCH
ZF



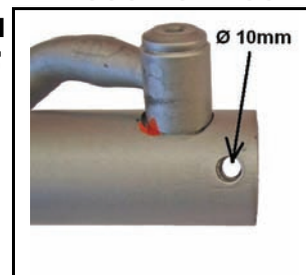
- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3070

- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3070 100 (4A, C4)

12/1990 - 07/1994

HYDRAULISCH
ZF



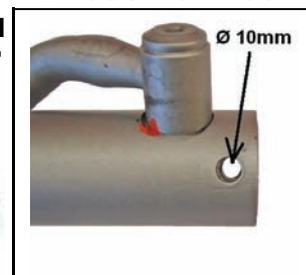
- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3160

01.05.3071 100 (4A, C4)

12/1990 - 07/1994

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3170

01.05.3155 100 (4A, C4)



HYDRAULISCH
ZF

12/1990 - 07/1994



- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3150

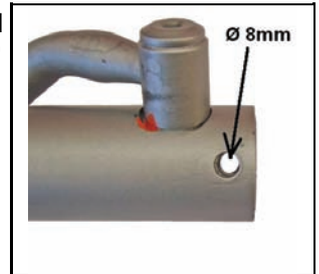
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3160 100 (4A, C4)



HYDRAULISCH
ZF

12/1990 - 07/1994



- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3070

- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3155 200 (44, 44Q)



HYDRAULISCH
ZF

06/1983 - 12/1991



- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3150

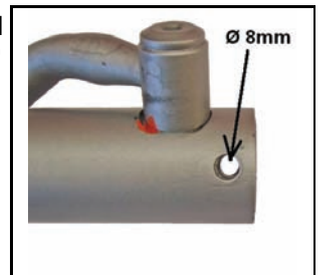
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3160 200 (44, 44Q)



HYDRAULISCH
ZF

06/1983 - 12/1991



- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3070

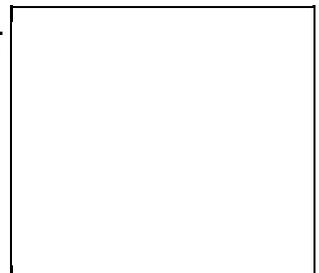
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

02.96.5500 80 (81, 85, B2)

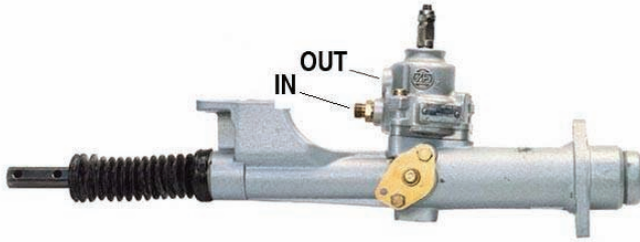


MANUELL
ZF

08/1978 - 08/1986

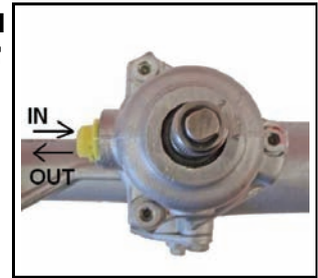


01.05.3100 80 (89, 89Q, 8A, B3)



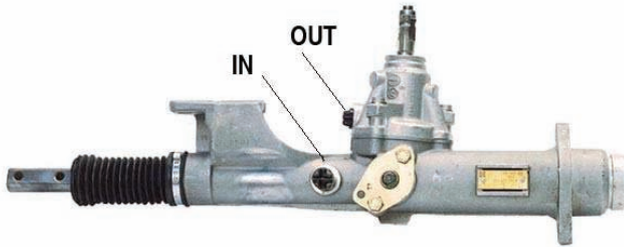
HYDRAULISCH
ZF

06/1986 - 10/1991



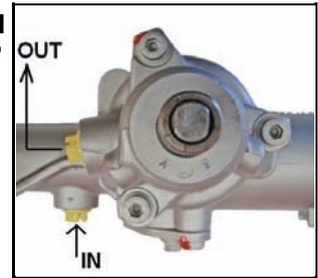
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

01.05.3110 80 (89, 89Q, 8A, B3)



HYDRAULISCH
ZF

06/1986 - 10/1991



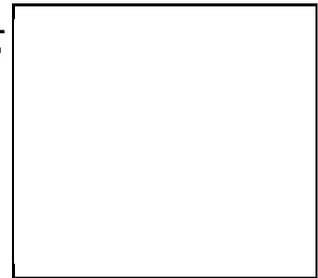
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3100

02.96.5500 80 (89, 89Q, 8A, B3)

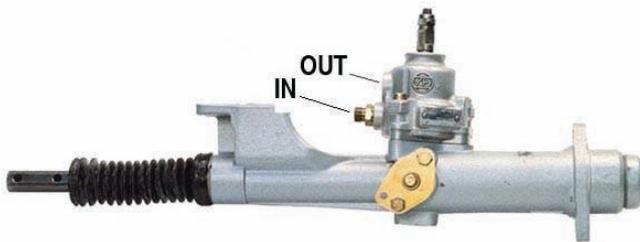


MANUELL
ZF

06/1986 - 10/1991

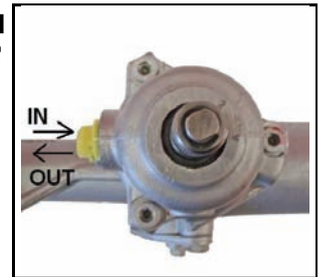


01.05.3100 80 (8C, B4)



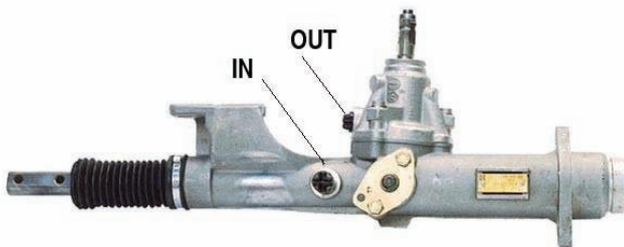
HYDRAULISCH
ZF

09/1991 - 12/1994



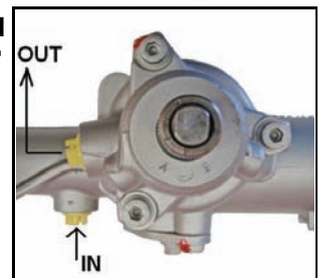
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

01.05.3110 80 (8C, B4)



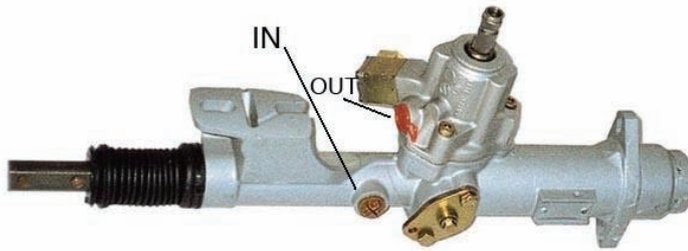
HYDRAULISCH
ZF

09/1991 - 12/1994



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3100

01.05.3115 80 (8C, B4)



HYDRAULISCH
ZF

09/1991 - 12/1994



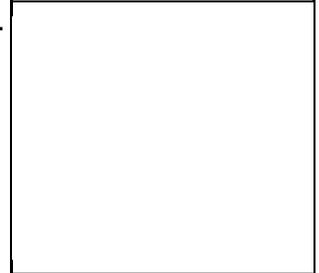
- SERVOTRONIC: JA

02.96.5500 90 (81, 85, B2)

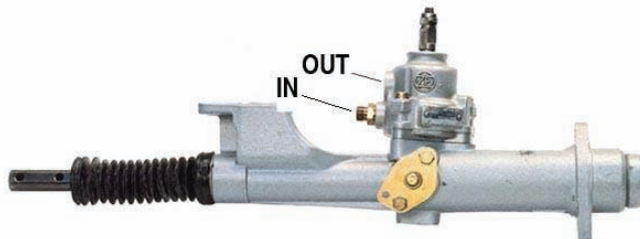


MANUELL
ZF

08/1984 - 03/1987

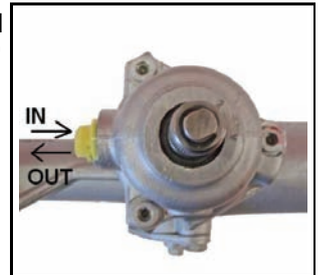


01.05.3100 90 (89, 89Q, 8A, B3)



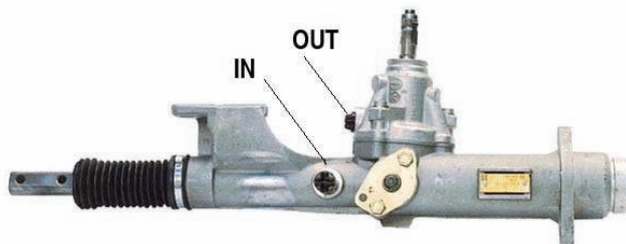
HYDRAULISCH
ZF

04/1987 - 09/1991



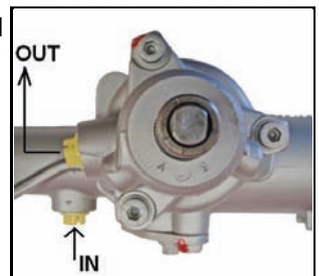
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

01.05.3110 90 (89, 89Q, 8A, B3)



HYDRAULISCH
ZF

04/1987 - 09/1991



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3100

02.96.5500 90 (89, 89Q, 8A, B3)



MANUELL
ZF

04/1987 - 09/1991



01.05.2000 A2 (8Z0)

02/2000 - 08/2005

HYDRAULISCH
TRW



- OHNE SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.05.2003 A2 (8Z0)

02/2000 - 08/2005

HYDRAULISCH
TRW



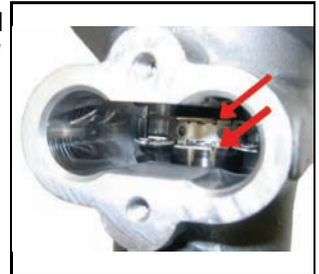
- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: VALEO
- MESSING-SENSOR

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2005 / 2006

01.05.2006 A2 (8Z0)

02/2000 - 08/2005

HYDRAULISCH
TRW



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: HELLA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2005

- ALUMINIUM-SENSOR

01.05.3005 A3 S3 (8L1)

09/1996 - 05/2003

HYDRAULISCH
ZF



01.05.3000 A3 (8L1)

09/1996 - 05/2003

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.05.3001 A3 (8L1)

09/1996 - 05/2003

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

06.05.1000 A3 (8P1) (8PA)

05/2003 -

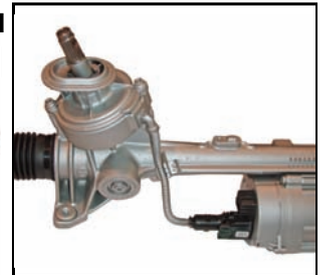
ELEKTRONISCH
ZF GEN I



06.96.4000 A3 (8P1) (8PA)

05/2003 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III



01.05.3040 A4 (8D_, B5)

01/1995 - 11/2000

= 01.05.3050

HYDRAULISCH
KOYO



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1023

01.05.3050 A4 (8D_, B5)

01/1995 - 11/2000

= 01.05.3040

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1023

01.05.3055 A4 (8D_, B5)

01/1995 - 11/2000

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1025

01.05.3060 A4 (8D_, B5)

01/1995 - 11/2000

HYDRAULISCH
KOYO



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.05.3062 A4 (8D_, B5)

01/1995 - 11/2000

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

01.05.3052 A4 (8E_)

11/2004 -

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

01.05.3054 A4 (8E_)

11/2004 -

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

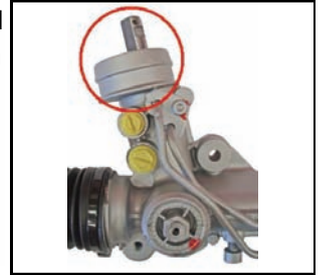
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3063 A4 (8E_)



HYDRAULISCH
KOYO

11/2004 -



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3062 A4 (8E_,B6)



HYDRAULISCH
ZF

11/2000 - 12/2004



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

01.05.3053 A4 (8E5, B6)



HYDRAULISCH
ZF

11/2000 - 12/2004



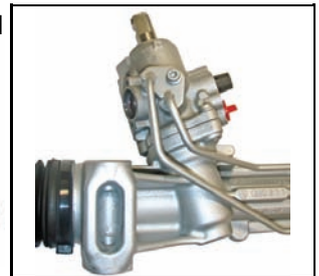
- SERVOTRONIC: JA

01.05.3300 A4 (8K_)



HYDRAULISCH

11/2007 -



- SERVOTRONIC: JA

01.05.3052 A4 CABRIO (8H7, 8HE)



HYDRAULISCH
ZF

04/2002 -



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

01.05.3054 A4 CABRIO (8H7, 8HE)

HYDRAULISCH
ZF

04/2002 -



- SERVOTRONIC: JA
- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3062 A4 CABRIO (8H7, 8HE)

HYDRAULISCH
ZF

04/2002 -



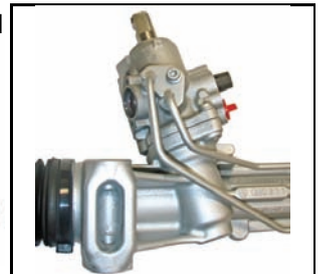
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERT.-BEFEST. VERSCHR. BLECH

01.05.3300 A5 (8F, 8T)

HYDRAULISCH

03/2009 -



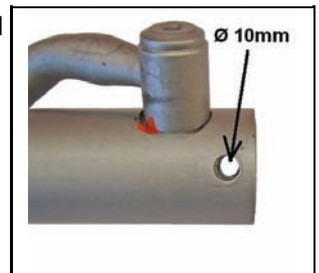
- SERVOTRONIC: JA

01.05.3070 A6 (4A, C4)

HYDRAULISCH
ZF

06/1994 - 10/1997

10 mm Ø



- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE

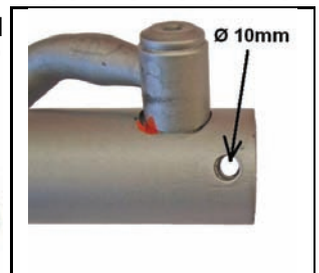
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3160

01.05.3071 A6 (4A, C4)

HYDRAULISCH
ZF

06/1994 - 10/1997

10 mm Ø



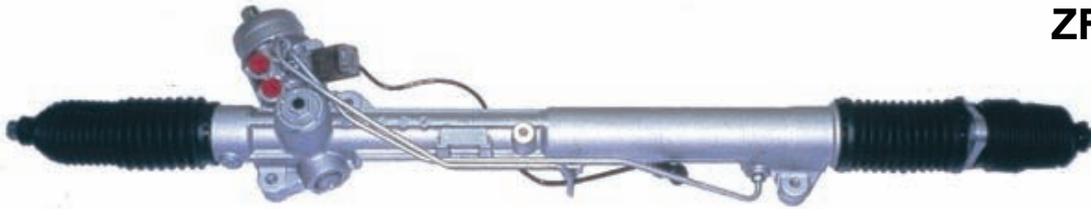
- SERVOTRONIC: JA
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3170

01.05.3082 A6 (4A, C4)

06/1994 - 10/1997

HYDRAULISCH
ZF



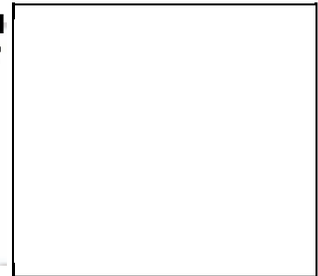
- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3090 A6 (4A, C4)

06/1994 - 10/1997

HYDRAULISCH
ZF

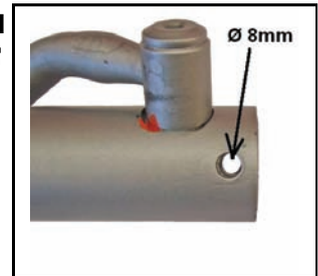


- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3160 A6 (4A, C4)

06/1994 - 10/1997

HYDRAULISCH
ZF



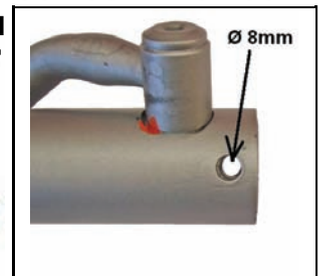
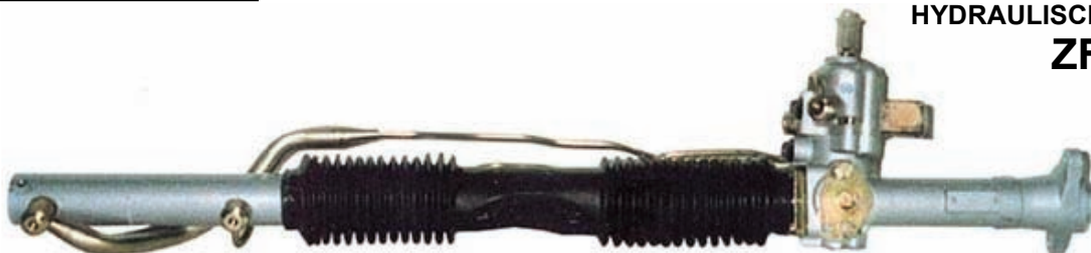
- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3070

- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3170 A6 (4A, C4)

06/1994 - 10/1997

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3071

01.05.3055 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1025

01.05.3060 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
KOYO



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.05.3063 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
KOYO



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3065 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



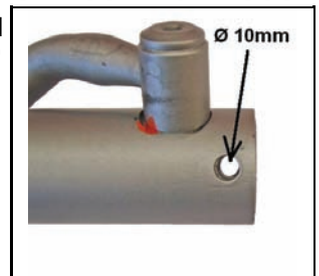
- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3070 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3160

01.05.3072 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1065

01.05.3074 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
KOYO



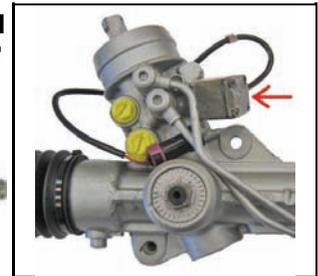
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN

01.05.3075 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3076

- MIT QUADRATISCH SERVOTRONIK

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.05.3076 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3075

- MIT RUND SERVOTRONIK

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.05.3080 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

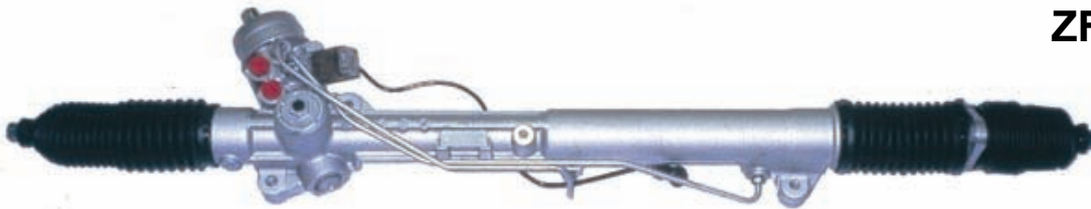
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3082 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



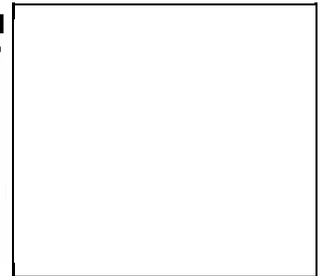
- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3083 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.05.3090 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3095 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



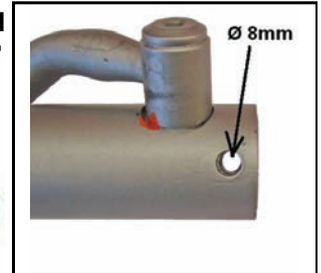
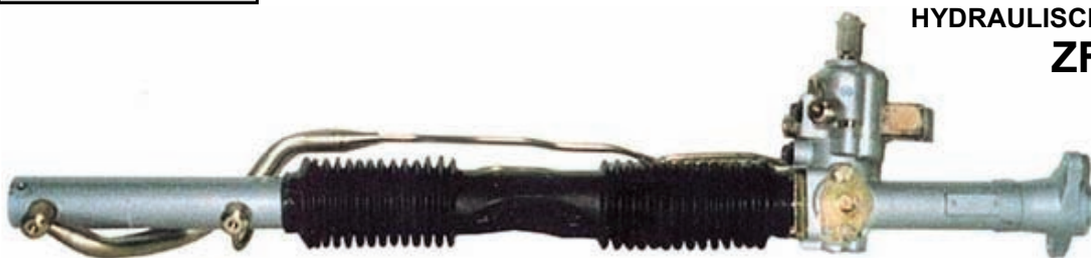
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.05.3170 A6 (4B, C5)

01/1997 - 01/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3071

01.05.3063 A6 (4F_)



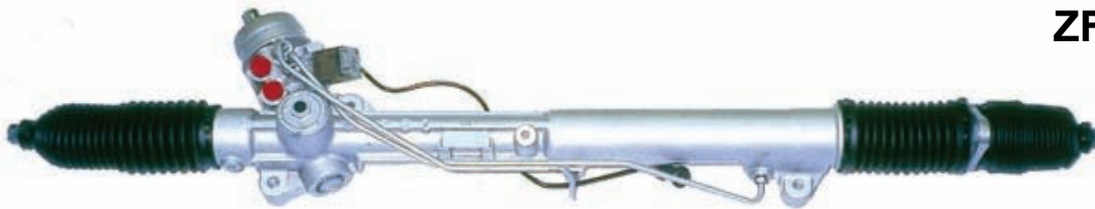
HYDRAULISCH
KOYO

05/2004 -



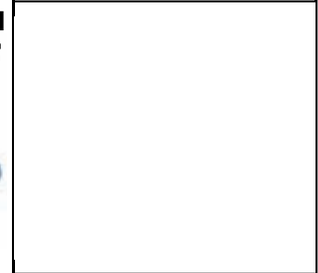
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3065 A6 (4F_)



HYDRAULISCH
ZF

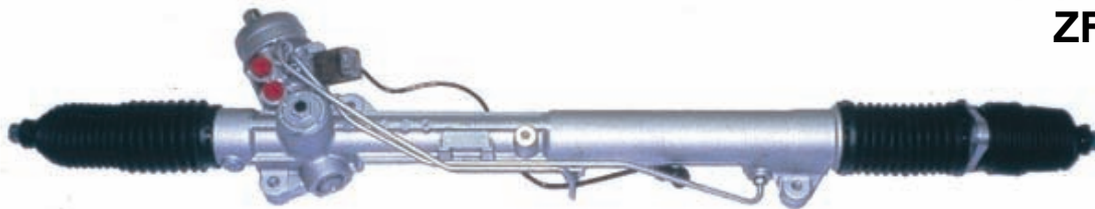
05/2004 -



- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3082 A6 (4F_)



HYDRAULISCH
ZF

05/2004 -



- SERVOTRONIC: JA

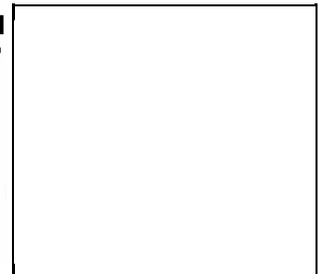
- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3083 A6 (4F_)



HYDRAULISCH
ZF

05/2004 -



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.05.3090 A6 (4F_)



HYDRAULISCH
ZF

05/2004 -



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3200 A6 (4F_)

HYDRAULISCH

05/2004 -

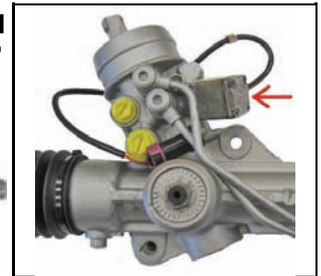


- SERVOTRONIC: JA

01.05.3075 A8 (4D2, 4D8)

HYDRAULISCH
ZF

03/1994 - 12/2002



- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3076

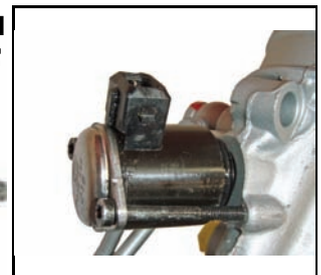
- MIT QUADRATISCH SERVOTRONIK

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.05.3076 A8 (4D2, 4D8)

HYDRAULISCH
ZF

03/1994 - 12/2002



- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3075

- MIT RUND SERVOTRONIK

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.05.3080 A8 (4D2, 4D8)

HYDRAULISCH
ZF

03/1994 - 12/2002



- SERVOTRONIC: JA

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3081 A8 (4D2, 4D8)

03/1994 - 12/2002

HYDRAULISCH
ZF



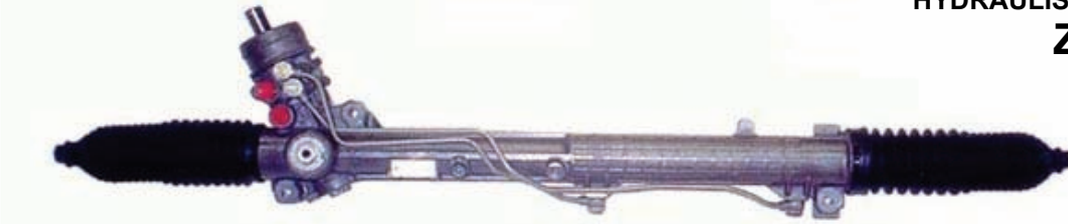
- SERVOTRONIC: JA
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075
- DREHZAHL RITZEL: 2,5

- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 33

01.05.3085 A8 (4D2, 4D8)

03/1994 - 12/2002

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3090 A8 (4D2, 4D8)

03/1994 - 12/2002

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3092 A8 (4D2, 4D8)

02/1999 - 04/2000

HYDRAULISCH

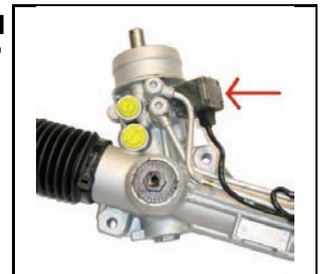
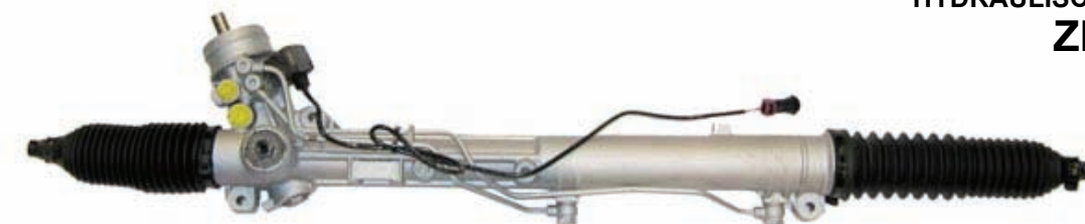


- SERVOTRONIC: JA

01.05.3094 A8 (4D2, 4D8)

03/1994 - 12/2002

HYDRAULISCH
ZF



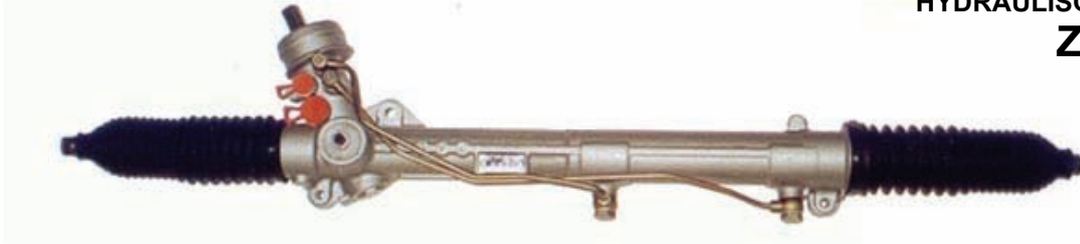
- SERVOTRONIC: JA

- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3090 A8 (4E_)

10/2002 - 07/2010

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3250 A8 (4E_)

10/2002 - 07/2010

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA



01.05.3075 ALLROAD (4BH)

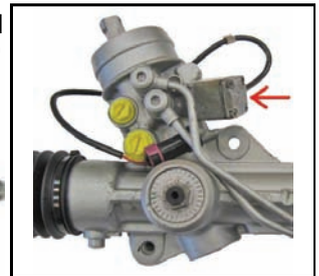
05/2000 - 08/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3076

- MIT QUADRATISCH SERVOTRONIK
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070



01.05.3076 ALLROAD (4BH)

05/2000 - 08/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3075

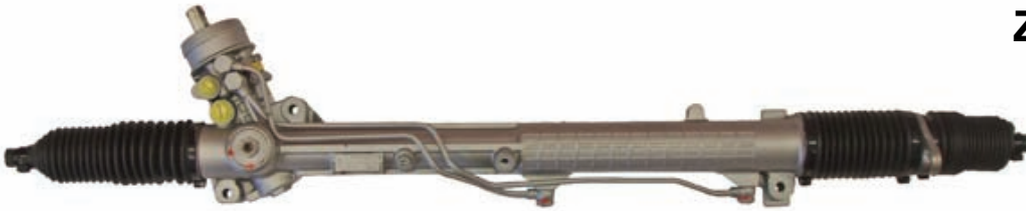
- MIT RUND SERVOTRONIK
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070



01.05.3080 ALLROAD (4BH)

05/2000 - 08/2005

HYDRAULISCH
ZF



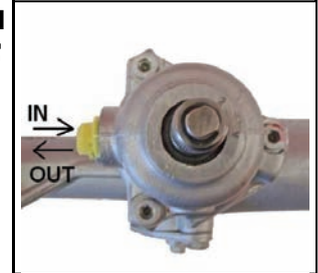
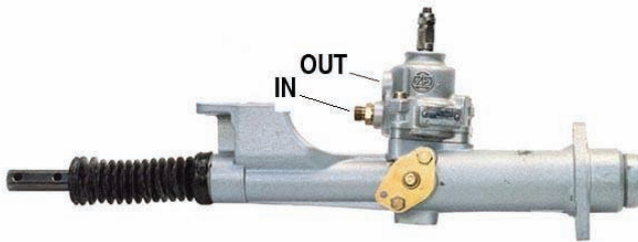
- SERVOTRONIC: JA
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.05.3100 CABRIOLET (8G7, B4)

05/1991 - 08/2000

HYDRAULISCH
ZF

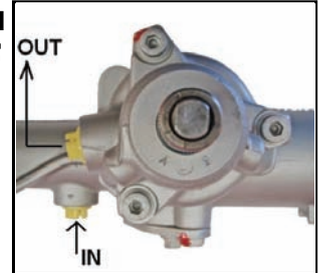
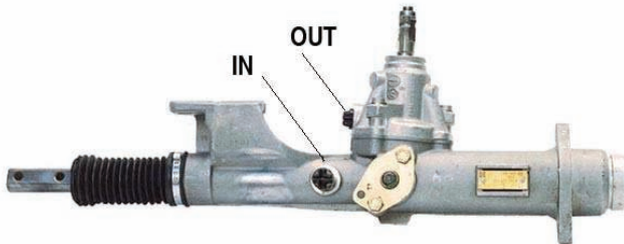


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

01.05.3110 CABRIOLET (8G7, B4)

05/1991 - 08/2000

HYDRAULISCH
ZF

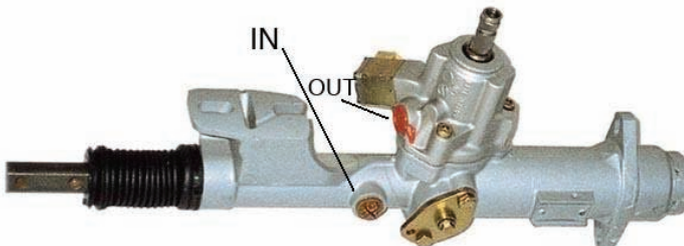


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3100

01.05.3115 CABRIOLET (8G7, B4)

05/1991 - 08/2000

HYDRAULISCH
ZF

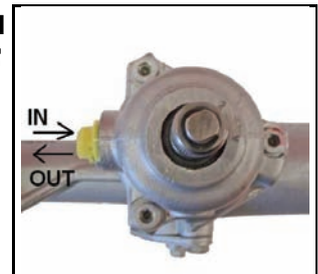
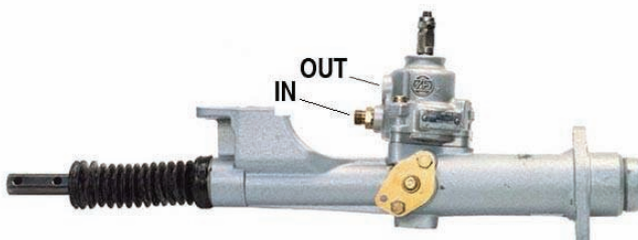


- SERVOTRONIC: JA

01.05.3100 COUPE (89, 8B)

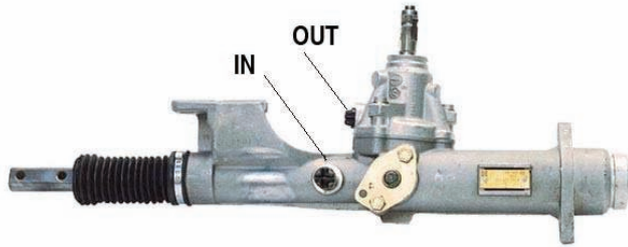
10/1988 - 12/1996

HYDRAULISCH
ZF



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

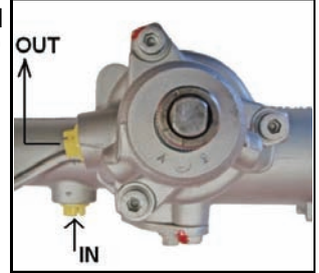
01.05.3110 COUPE (89, 8B)



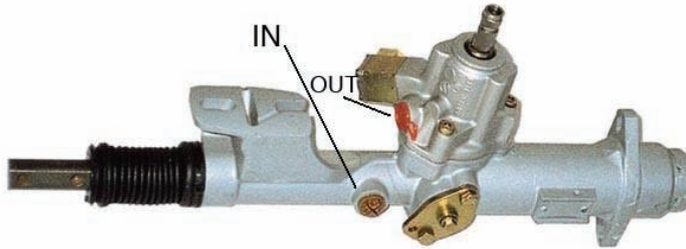
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3100

10/1988 - 12/1996

HYDRAULISCH
ZF



01.05.3115 COUPE (89, 8B)



- SERVOTRONIC: JA

10/1988 - 12/1996

HYDRAULISCH
ZF



01.96.3600 Q7 (4L)



- SERVOTRONIC: NEIN

03/2006 -

HYDRAULISCH



01.96.3650 Q7 (4L)



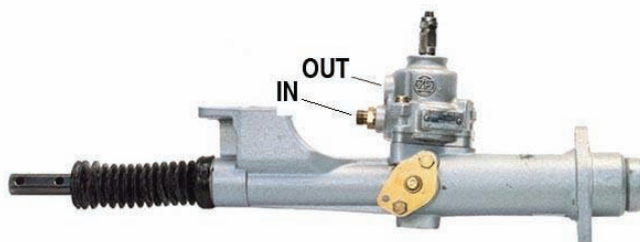
- SERVOTRONIC: JA

03/2006 -

HYDRAULISCH



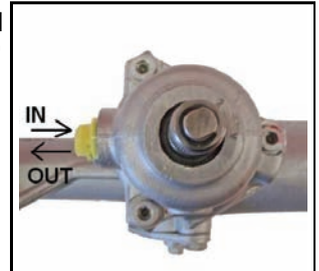
01.05.3100 QUATTRO (85)



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

07/1980 - 07/1991

HYDRAULISCH
ZF



01.05.3005 TT (8N_)

10/1998 - 06/2006

HYDRAULISCH
ZF

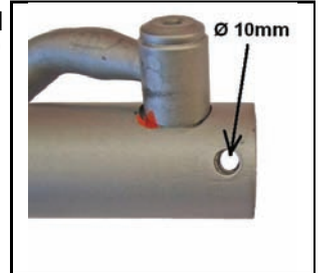


01.05.3070 V8 (44_, 4C_)

10/1988 - 02/1994

HYDRAULISCH
ZF

10 mm Ø



- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE

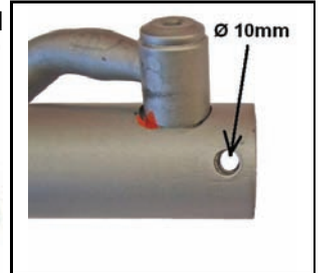
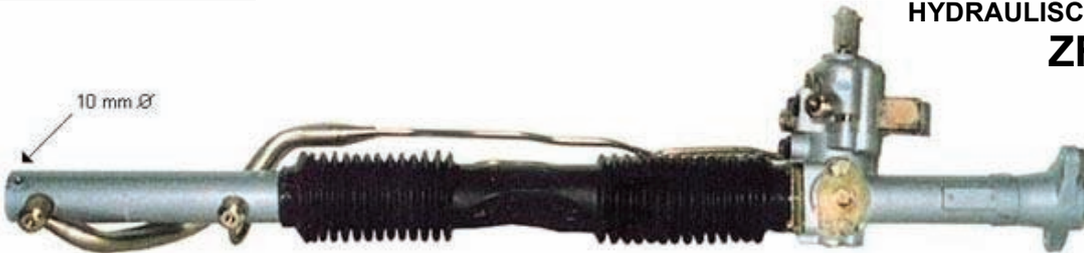
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3160

01.05.3071 V8 (44_, 4C_)

10/1988 - 02/1994

HYDRAULISCH
ZF

10 mm Ø



- SERVOTRONIC: JA
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

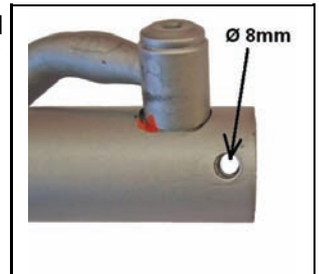
- GEHÄUSE: Ø 10 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3170

01.05.3160 V8 (44_, 4C_)

10/1988 - 02/1994

HYDRAULISCH
ZF

10 mm Ø



- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3070

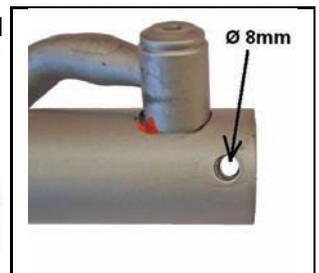
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

01.05.3170 V8 (44_, 4C_)

10/1988 - 02/1994

HYDRAULISCH
ZF

Ø 8mm



- SERVOTRONIC: JA
- VENTILBESCHR.: VERBIND. VERTEILER-GEHÄUSE: 2 SCHRAUBEN

- GEHÄUSE: Ø 8 MM LOCH AN GEHÄUSE-ENDE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3071

02.74.2250 1000-Series MK II

01/1970 - 12/1974

MANUELL

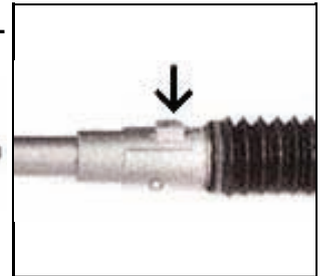


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1115

02.74.2000 METRO

10/1980 - 04/1990

MANUELL

**02.74.2040** METRO

10/1980 - 04/1990

MANUELL

**02.74.2250** MINI MK I

09/1962 -

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1115

01.74.5900 MONTEGO

04/1984 - 08/1988

HYDRAULISCH



01.09.2270 1 (E81, E87)

HYDRAULISCH

09/2004 -



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2280 1 (E81, E87)

HYDRAULISCH

09/2005 -

**06.09.1000** 1 (E81, E87)

ELEKTRONISCH

05/2007 -

**01.09.2280** 1 (E82) (E88) COUPE & CABRIO

HYDRAULISCH

10/2007 -

**01.09.2100** 3 (E21)HYDRAULISCH
ZF

09/1982 - 03/1984



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

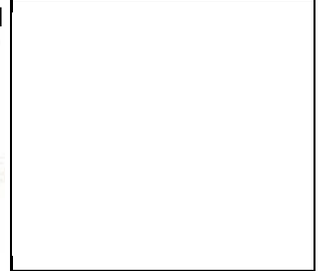
02.09.1300 3 (E21)

06/1975 - 03/1984

MANUELL

**01.09.2100** 3 (E30)

09/1982 - 03/1992

HYDRAULISCH
ZF

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2120 3 (E30)

09/1982 - 11/1986

HYDRAULISCH
ZF

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

01.09.2140 3 (E30)

12/1986 - 03/1992

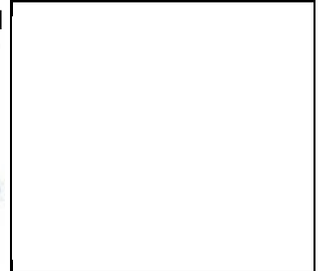
HYDRAULISCH
ZF

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1040

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

01.09.2180 3 (E30)

03/1986 - 03/1992

HYDRAULISCH
ZF

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

02.09.1100 3 (E30)

09/1982 - 03/1992

MANUELL



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

02.09.1200 3 (E30)

09/1982 - 03/1992

= 02.09.1400

MANUELL



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

02.09.1400 3 (E30)

09/1982 - 03/1992

= 02.09.1200

MANUELL
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1040

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 35

02.09.1405 3 (E30)

09/1982 - 03/1992

MANUELL



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

01.09.2160 3 (E36)

09/1990 - 02/1998

= 01.09.2162

HYDRAULISCH
ZF



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.09.2225



01.09.2225 3 (E36)

09/1990 - 02/1998

HYDRAULISCH
TRW



- MATERIAL: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.09.2160 ; 01.09.2162

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2230 3 (E36)

09/1990 - 02/1998

HYDRAULISCH
ZF



- MATERIAL: GUÄEISEN

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

02.09.1400 3 (E36)

09/1990 - 02/1998

= 02.09.1200

MANUELL
ZF



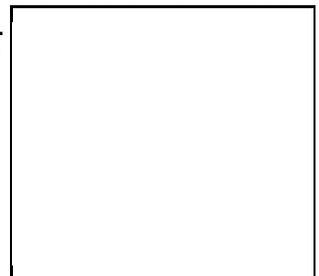
- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1040

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 35

02.09.1500 3 (E36)

09/1990 - 02/1998

MANUELL
ZF



01.09.2162 3 (E46)

02/1998 - 04/2005

= 01.09.2160

HYDRAULISCH
ZF



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.09.2225

01.09.2225 3 (E46)

02/1998 - 04/2005

HYDRAULISCH
TRW

- MATERIAL: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.09.2160 ; 01.09.2162

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2230 3 (E46)

02/1998 - 04/2005

HYDRAULISCH
ZF

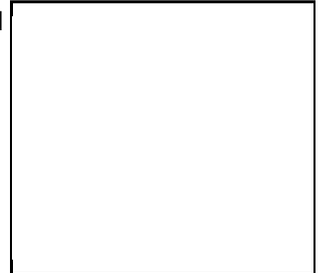
- MATERIAL: GUÄEISEN

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

06.09.1000 3 (E90)

08/2008 -

ELEKTRONISCH

**06.09.1000** 3 (E90)

08/2008 -

ELEKTRONISCH

**01.09.2270** 3 (E90) (E91)

01/2005 -

HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

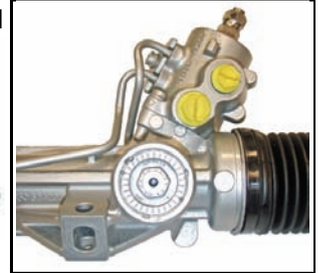
01.09.2280 3 (E90) (E91) (E92) (E93)

HYDRAULISCH

01/2005 -

**01.09.2650** 3 (E90, E92)HYDRAULISCH
ZF

01/2005 -

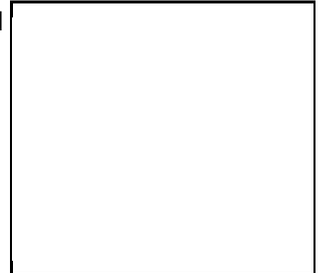


- SERVOTRONIC: NEIN

06.09.1000 3 (E91)

ELEKTRONISCH

08/2008 -

**06.09.1000** 3 (E91)

ELEKTRONISCH

08/2008 -

**03.09.1050** 5 (E28)HYDRAULISCH
ZF

06/1980 - 06/1990



01.09.2200 5 (E34)

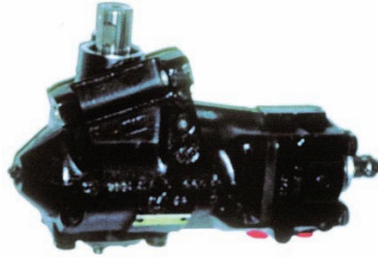
12/1987 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

03.09.1040 5 (E34)

12/1987 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF**03.09.1052** 5 (E34)

12/1987 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF**03.09.1054** 5 (E34)

12/1987 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF**03.09.1060** 5 (E34)

12/1987 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF

01.09.2200 5 (E39)

11/1995 - 06/2003

HYDRAULISCH
ZF

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2220 5 (E39)

11/1995 - 06/2003

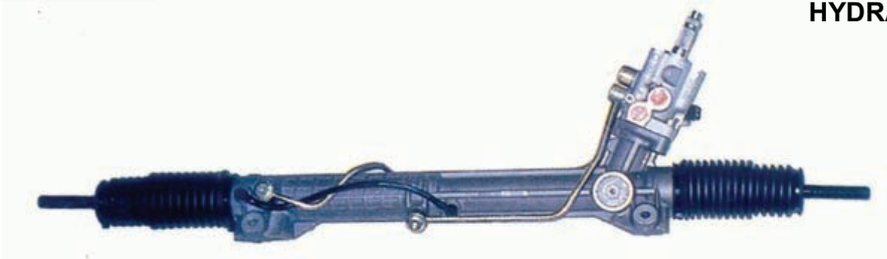
HYDRAULISCH
ZF

- GEHÄUSE: ALUMINIUM

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2240 5 (E39)

11/1995 - 06/2003

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2255 5 (E60)

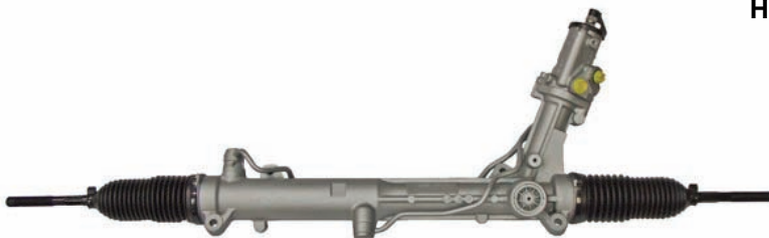
10/2004 -

HYDRAULISCH
ZF

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2256 5 (E60)

10/2004 -

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2400 5 (E60)

HYDRAULISCH

09/2004 -

- SERVOTRONIC: JA

03.09.1065 6 (E24)HYDRAULISCH
ZF

04/1976 - 09/1990

**01.09.2400** 6 (E63, E64)

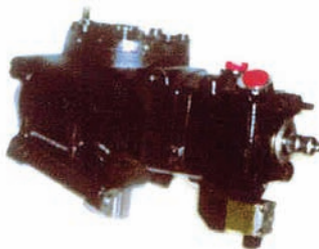
HYDRAULISCH

09/2005 -

- SERVOTRONIC: JA

03.09.1070 7 (E32)HYDRAULISCH
ZF

09/1986 - 09/1994

03.09.1080 7 (E32)HYDRAULISCH
ZF

09/1986 - 09/1994

- MIT SERVOTRONIC

03.09.1090 7 (E32)

09/1986 - 09/1994

HYDRAULISCH
ZF

- MIT SERVOTRONIC

03.09.1074 7 (E38)

10/1994 - 11/2001

HYDRAULISCH
ZF**03.09.1075** 7 (E38)

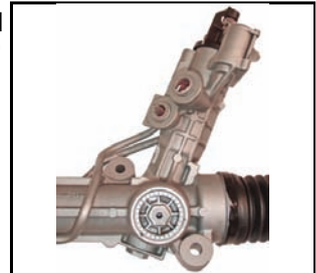
10/1994 - 11/2001

HYDRAULISCH
ZF

- MIT SERVOTRONIC

01.09.2500 7 (E65, E66)

11/2001 -

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

03.09.2000 8 (E31) 850CI, CSI

04/1990 - 12/1999

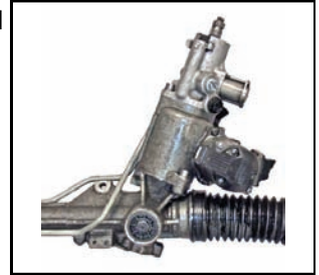
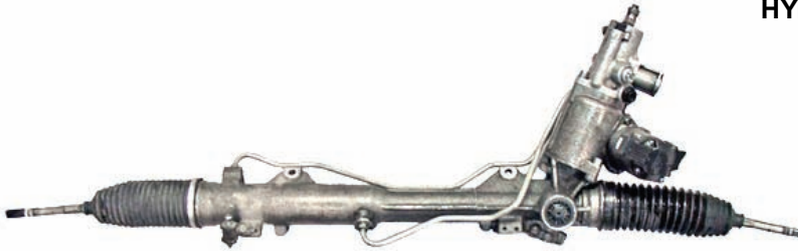
HYDRAULISCH
ZF

- MIT SERVOTRONIC

01.09.2290 SERIE 1 (E82, E88) MIT AKTIVLENKUNG

HYDRAULISCH

09/2007 -

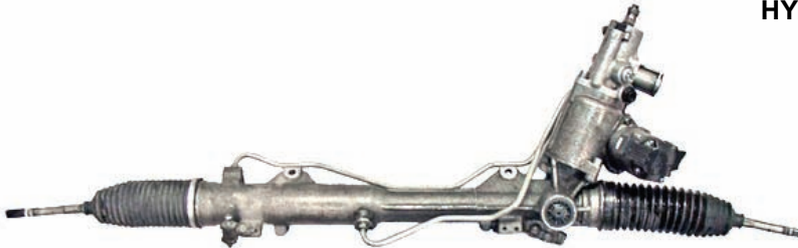


- SERVOTRONIC: JA

01.09.2290 SERIE 3 (E90, E91) MIT AKTIVLENKUNG

HYDRAULISCH

09/2008 -



- SERVOTRONIC: JA

01.09.2600 X1 (E84)HYDRAULISCH
ZF

03/2009 -



- SERVOTRONIC: JA

01.09.2300 X3 (E83)

HYDRAULISCH

01/2004 -



- SERVOTRONIC: JA

01.09.2305 X3 (E83)

HYDRAULISCH

01/2004 -



- SERVOTRONIC: NEIN

01.09.2260 X5 (E53)



HYDRAULISCH
ZF

05/2000 -



- SERVOTRONIC: NEIN

01.09.2261 X5 (E53)



servotronic

HYDRAULISCH
ZF

05/2000 -



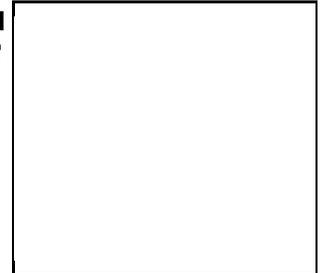
- SERVOTRONIC: JA

01.09.2265 X5 (E70)



HYDRAULISCH
ZF

02/2007 -



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2265 X5 (E70)



HYDRAULISCH
ZF

02/2007 -



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2142 Z1



HYDRAULISCH
ZF

06/1988 - 06/1991



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

01.09.2160 z3

= 01.09.2162

HYDRAULISCH
ZF

10/1995 - 01/2003



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.09.2225

01.09.2225 z3HYDRAULISCH
TRW

10/1995 - 01/2003



- MATERIAL: ALUMINIUM

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.09.2160 ; 01.09.2162

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.09.2230 z3HYDRAULISCH
ZF

10/1995 - 01/2003



- MATERIAL: GUÄEISEN

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.13.2000 ALERO

HYDRAULISCH

03/1999 -



01.13.1000 CAMARO

HYDRAULISCH

10/1988 - 09/1989



01.13.2500 CAPTIVA

HYDRAULISCH

06/2006 -



01.13.2600 CAPTIVA

HYDRAULISCH

06/2006 -



- SERVOTRONIC: JA

01.13.1500 CORVETTE

HYDRAULISCH

10/1990 - 04/1997



03.13.1000 G20 CHEVY

HYDRAULISCH

10/1987 - 12/1993

03.13.1000 G30 CHEVY

HYDRAULISCH

10/1989 - 09/1994

01.18.7000 MATIZ

HYDRAULISCH

03/2005 -

01.13.3000 MATIZ KLAKE (KH2 / 122)

HYDRAULISCH

03/2005 -

**01.18.8020** NUBIRA

HYDRAULISCH

01/2005 -



03.13.1500 YUKON



HYDRAULISCH



03.13.1510 YUKON



HYDRAULISCH



01.14.5000 300 C

HYDRAULISCH

09/2004 -

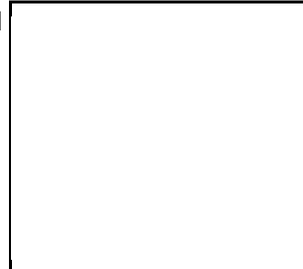
**01.14.3250** 300 M

HYDRAULISCH

07/1998 - 09/2004



- SERVOTRONIC: NEIN

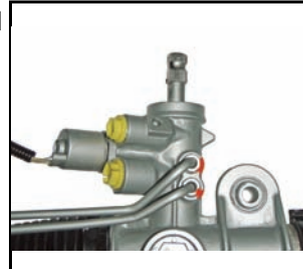
**01.14.3258** 300 M Servotronic

HYDRAULISCH

07/1998 - 09/2004



- SERVOTRONIC: JA

**01.14.3100** CONCORDE

HYDRAULISCH

10/1992 - 09/1997

**01.14.3000** LE BARON

HYDRAULISCH

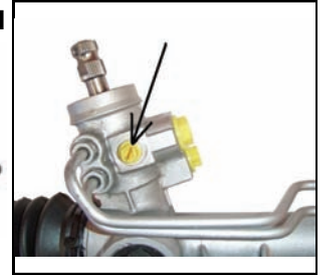
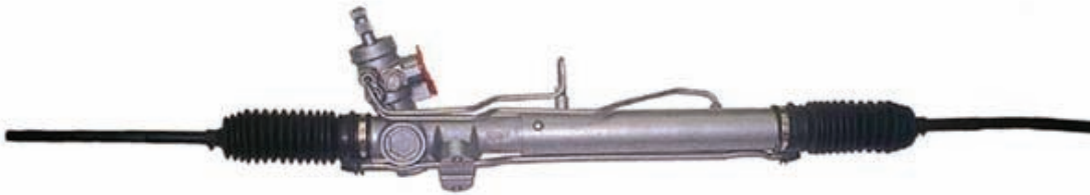
09/1986 - 12/1994



01.14.3050 NEON

05/1994 - 08/1999

HYDRAULISCH

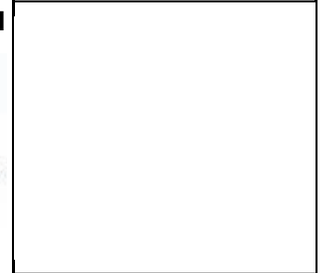


- MIT TEMPERATURSENSOR

01.14.3070 NEON II

08/1999 -

HYDRAULISCH



- MIT TEMPERATURSENSOR

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 43

01.14.3075 NEON II

08/1999 -

HYDRAULISCH



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 40

01.14.3070 PT CRUISER (PT_)

06/2000 -

HYDRAULISCH



- MIT TEMPERATURSENSOR

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 43

01.14.3075 PT CRUISER (PT_)

06/2000 -

HYDRAULISCH



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 40

01.14.3200 SARATOGA

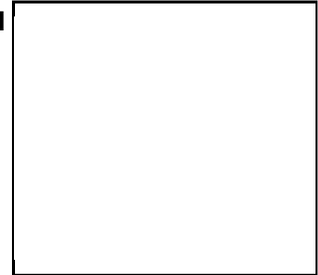
09/1989 - 12/1995

HYDRAULISCH

**01.14.3220** SEBRING (JR)

04/2001 -

HYDRAULISCH

**01.14.3235** STRATUS (J_)

12/1995 - 04/2001

HYDRAULISCH

**01.14.3240** STRATUS (J_)

12/1995 - 04/2001

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.14.3250 VISION

09/1993 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.14.3255 VISION

09/1993 -

HYDRAULISCH

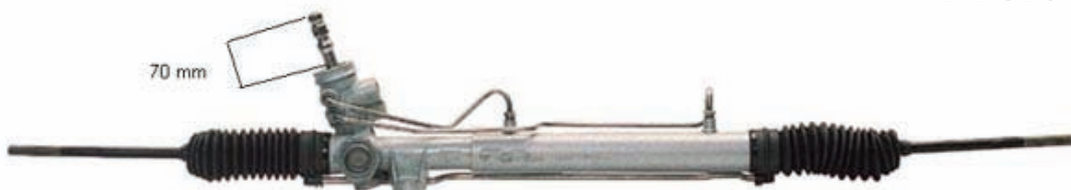


- SERVOTRONIC: JA

01.14.3260 VOYAGER I (ES)

08/1984 - 08/1990

HYDRAULISCH



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 70

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.14.3265

01.14.3265 VOYAGER I (ES)

08/1990 - 09/1995

HYDRAULISCH



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 43

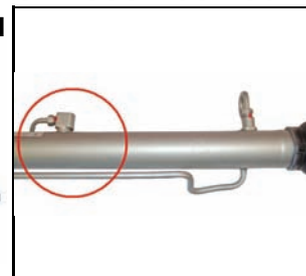
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.14.3260

01.14.3280 VOYAGER II (GS)

01/1995 - 03/2001

= 01.14.3282

HYDRAULISCH



- HYDR.-ROHRE: ROHRANSCHLUSS MIT 90° WÜRFEL

01.14.3270 VOYAGER III (RG)

02/2000 - 12/2004

HYDRAULISCH



01.14.3275 VOYAGER III (RG)

HYDRAULISCH

01/2005 -

**01.14.3282** VOYAGER III (RG)

= 01.14.3280

HYDRAULISCH

02/2000 -



- HYDR.-ROHRE: EINGANG TYP STOCK

02.16.4200 AX (ZA-_)

07/1986 - 12/1998

MANUELL



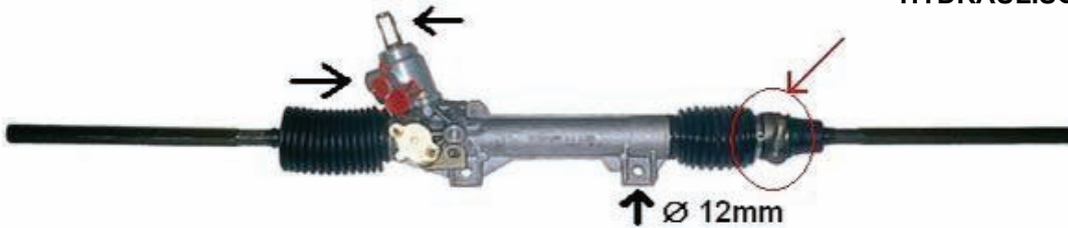
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 493

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.16.2593 BERLINGO

04/2008 -

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG STOSSD. 90 GRAD
 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
 - BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 12MM LOCH HALT.

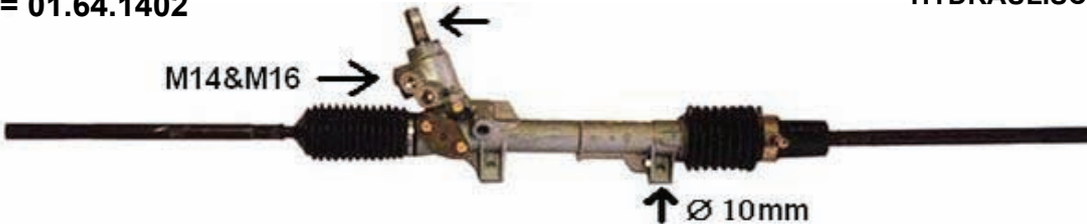
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
 - BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: HEXAGONAL
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2590

01.16.2595 BERLINGO (M_)

07/1996 -

= 01.64.1402

HYDRAULISCH



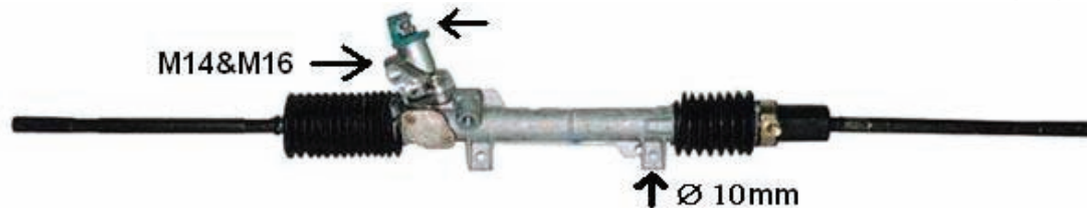
- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
 - FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2600 / 2610

01.16.2600 BERLINGO (M_)

07/1996 -

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
 - FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

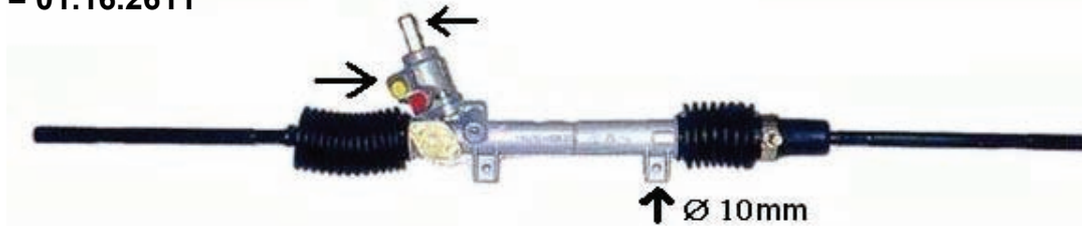
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2600 / 2610

01.16.2610 BERLINGO (M_)

= 01.16.2611

HYDRAULISCH

07/1996 -



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

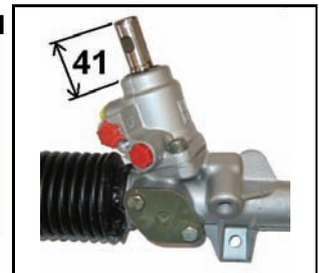
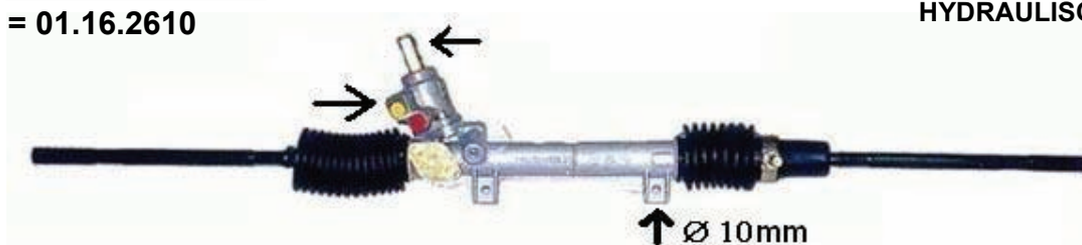
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1165
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 46

01.16.2611 BERLINGO (M_)

= 01.16.2610

HYDRAULISCH

07/1996 -



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

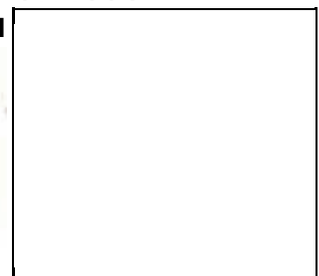
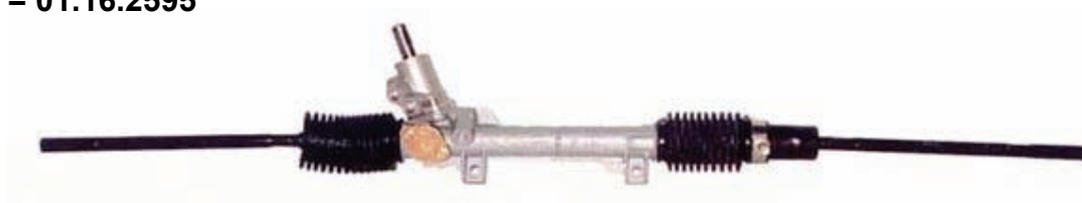
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 41

01.64.1402 BERLINGO (M_)

= 01.16.2595

HYDRAULISCH

07/1996 -



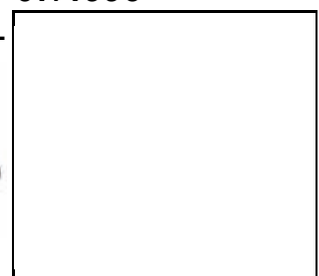
- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGRITZEL: GLATT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1400

02.16.5400 BERLINGO (M_)

MANUELL

07/1996 -



- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.16.1500 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: ALUMINIUM

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL: 255 MM

01.16.1505 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: ALUMINIUM

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL: 120 MM

01.16.1510 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: EISEN

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

02.16.4500 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

MANUELL



- GEHÄUSE: MIT EISENFLANSCH

02.16.4510 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

02.16.4520 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 920

02.16.4530 BX (XB-_)

10/1982 - 06/1994

MANUELL



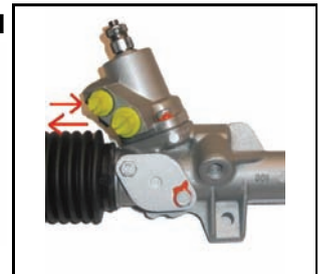
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1200

01.16.1210 C15 (VD-_)

10/1984 - 12/2005

HYDRAULISCH

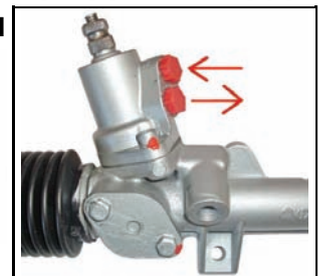


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1130

01.64.1200 C15 (VD-_)

10/1984 - 12/2005

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.16.4700 C15 (VD-_)

10/1984 - 12/2005

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.64.4625 C15 (VD-_)

10/1984 - 12/2005

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

06.16.1560 C2 (JM_)

09/2003 -

ELEKTRISCH



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.26.2000 C25

07/1981 - 12/1990

HYDRAULISCH
TRW



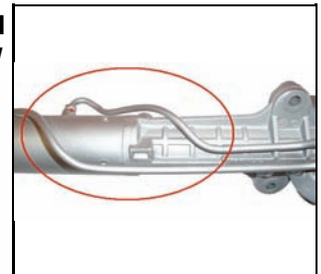
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN OBEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2002

01.26.2002 C25

12/1990 - 02/1994

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN HINTEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2000

02.26.4900 C25

07/1981 - 02/1994

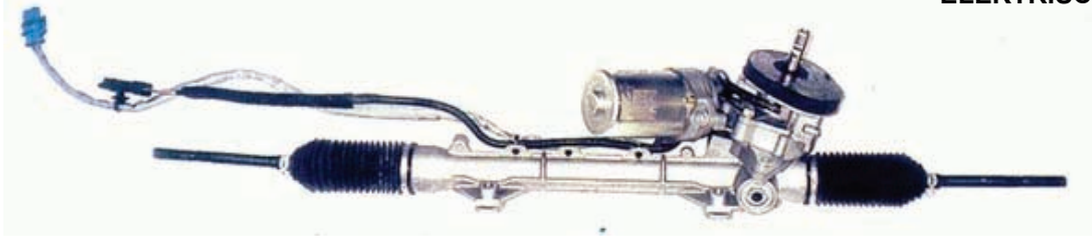
MANUELL
TRW



06.16.1560 C3 (FC_) (HB_)

02/2002 -

ELEKTRISCH



- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.16.1580 C4 (LC_) (LA_)

02/2005 -

HYDRAULISCH
TRW



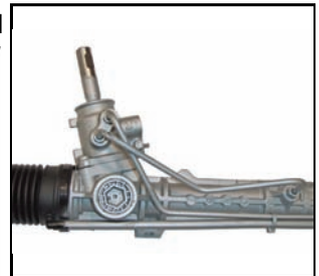
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1582 / 1585 / 1590

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1253

01.16.1582 C4 (LC_) (LA_)

11/2004 - 02/2005

HYDRAULISCH
TRW



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1582 / 1585 / 1590

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1173

01.16.1585 C4 (LC_) (LA_)

11/2004 -

HYDRAULISCH
TRW



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1582 / 1585 / 1590

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1253

01.16.1590 C4 (LC_) (LA_)

11/2004 -

HYDRAULISCH
TRW



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1580 / 1582 / 1585

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.16.1583 C4 PICASSO (UA _) (UD _)

10/2006 -

HYDRAULISCH
TRW



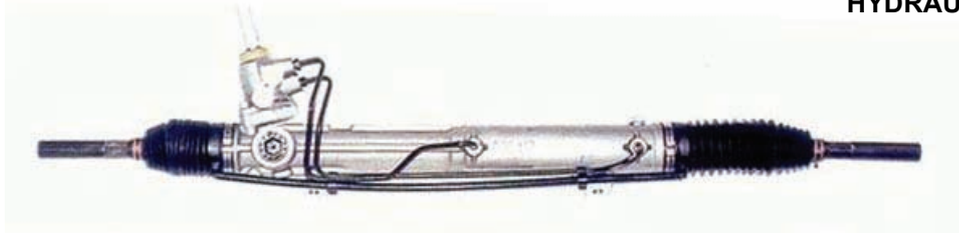
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50

01.16.1600 C5

01/2009 -

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.16.1700 C8 (EA_, EB_)

07/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.64.2000 C8 (EA_, EB_)

07/2002 -

HYDRAULISCH
TRW

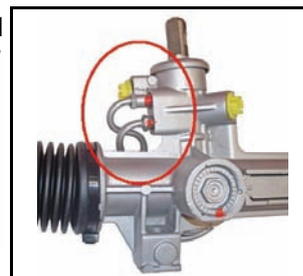


- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.16.2010 EVASION (22, U6)

06/1994 - 07/2002

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

02.16.4800 EVASION (22, U6)

06/1994 - 07/2002

MANUELL
TRW



02.16.4950 GS

09/1970 - 07/1986

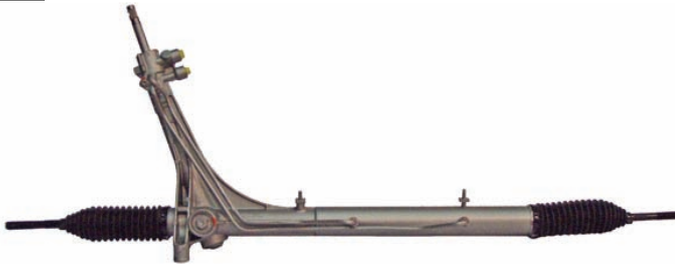
MANUELL



01.26.2022 JUMPER

04/2006 -

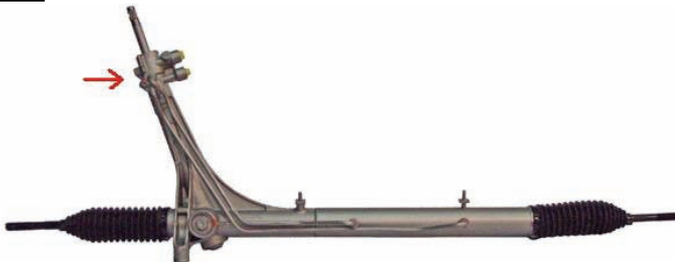
HYDRAULISCH
TRW



01.26.2023 JUMPER

04/2006 -

HYDRAULISCH

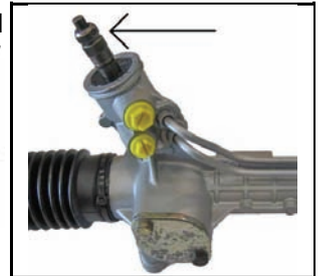


- SERVOTRONIC: JA

01.26.2015 JUMPER (230P)

02/1994 - 04/2002

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGRITZEL: GEKERBT
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2017

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M12X1,25

01.26.2017 JUMPER (230P)

02/1994 - 04/2002

**HYDRAULISCH
TRW**



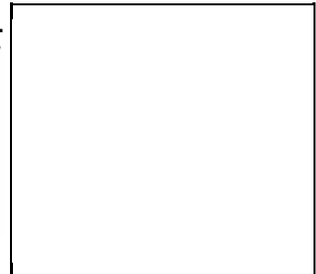
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2015

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

02.16.5000 JUMPER (230P)

02/1994 - 04/2002

**MANUELL
TRW**



01.26.2019 JUMPER (244)

04/2002 -

**HYDRAULISCH
TRW**



- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2015 ; 01.26.2017

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

01.16.2010 JUMPY

01/2007 -

**HYDRAULISCH
TRW**



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

01.16.2020 JUMPY

01/2007 -

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.16.4800 JUMPY

MANUELL
TRW

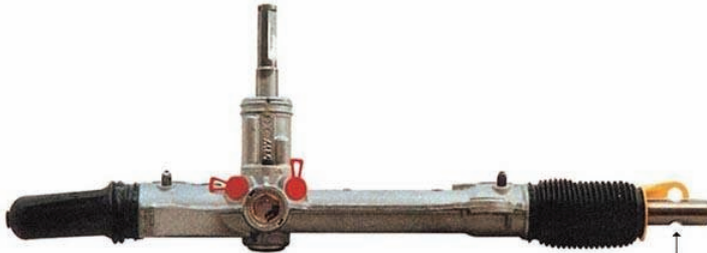
01/2007 -



01.16.2300 SAXO (S0, S1)

HYDRAULISCH

02/1996 - 04/2004



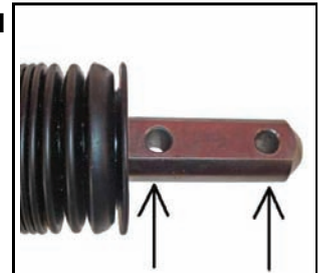
- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNSTANGE MIT 1 SCHRAUBE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1100

01.64.1100 SAXO (S0, S1)

HYDRAULISCH

02/1996 - 04/2004



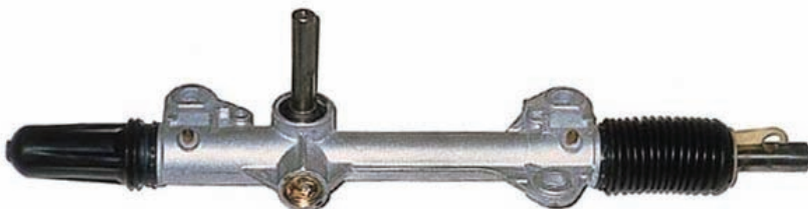
- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNST. M. 2 SCHR.

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2300

02.16.5200 SAXO (S0, S1)

MANUELL

02/1996 - 04/2004

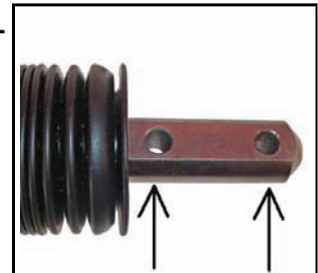


- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNSTANGE MIT 1 SCHRAUBE

02.64.5190 SAXO (S0, S1)

MANUELL

02/1996 - 04/2004



- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNST. M. 2 SCHR.

02.16.4650 VISA

09/1978 - 03/1991

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1025

02.16.4700 VISA

09/1978 - 03/1991

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.16.5370 VISA

09/1978 - 03/1991

MANUELL



- BESCHR. ZAHNSTANGE: M10

02.16.5380 VISA

09/1978 - 03/1991

MANUELL



- BESCHR. ZAHNSTANGE: M12

02.16.5390 VISA

09/1978 - 03/1991

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.64.4625 VISA

09/1978 - 03/1991

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

01.16.2485 XANTIA (X1)

03/1993 - 01/1998

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: OHNE MITTL. HALTERUNG HILFSZYL.
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2490 / 2495 / 2500



01.16.2490 XANTIA (X1)

03/1993 - 01/1998

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: OHNE MITTL. HALTERUNG HILFSZYL.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2485 / 2495 / 2500

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50



01.16.2495 XANTIA (X1)

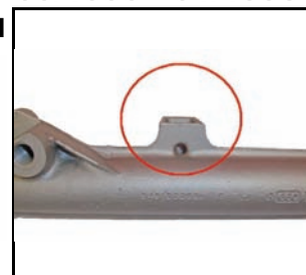
03/1993 - 01/1998

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG FÜR HILFSZYLINDER
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2485 / 2490 / 2500



01.16.2500 XANTIA (X1)

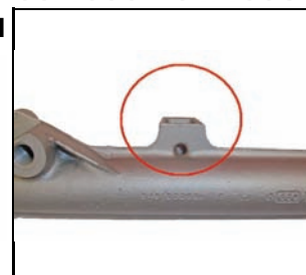
03/1993 - 01/1998

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG FÜR HILFSZYLINDER
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2485 / 2490 / 2500



01.16.2485 XANTIA (X2)

01/1998 - 04/2003

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: OHNE MITTL. HALTERUNG HILFSZYL.
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2490 / 2495 / 2500

01.16.2490 XANTIA (X2)

01/1998 - 04/2003

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: OHNE MITTL. HALTERUNG HILFSZYL.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2485 / 2495 / 2500

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50

01.16.2495 XANTIA (X2)

01/1998 - 04/2003

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG FÜR HILFSZYLINDER
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2485 / 2490 / 2500

01.16.2500 XANTIA (X2)

01/1998 - 04/2003

HYDRAULISCH



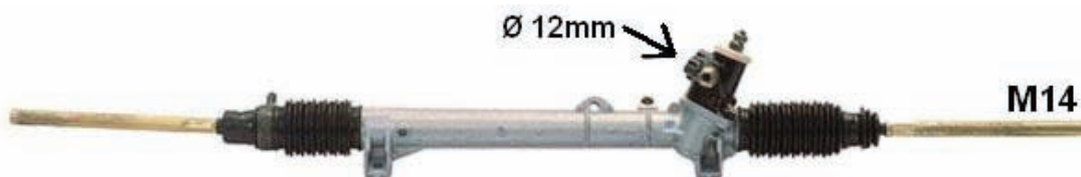
- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG FÜR HILFSZYLINDER
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2485 / 2490 / 2500

01.16.2545 XM (Y3)

05/1989 - 10/1994

HYDRAULISCH



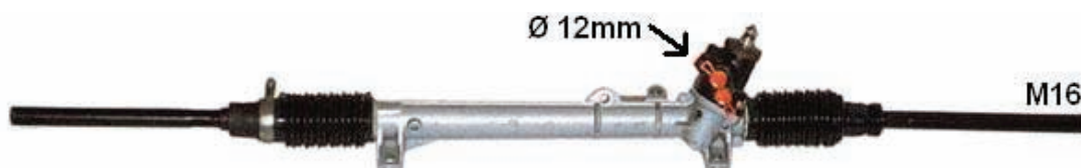
- HYDR.-ROHRE: GEWINDE RÜCKLAUFBOHRUNG Ø 12MM
- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M12X1,25

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2550 / 2555 / 2560

01.16.2550 XM (Y4)

05/1994 - 10/2000

HYDRAULISCH



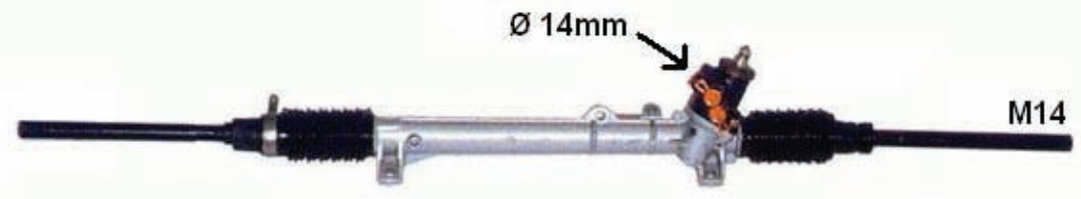
- HYDR.-ROHRE: GEWINDE RÜCKLAUFBOHRUNG Ø 12MM
- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M12X1,25

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2545 / 2555 / 2560

01.16.2555 XM (Y4)

05/1994 - 10/2000

HYDRAULISCH



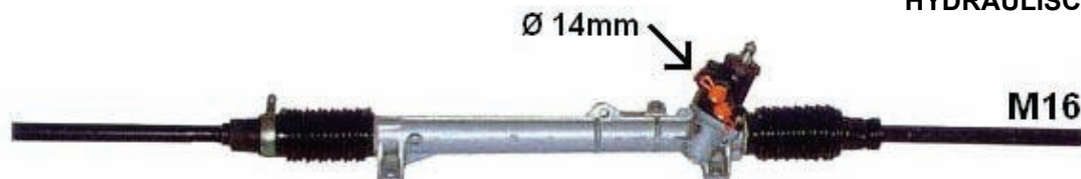
- HYDR.-ROHRE: GEWINDE RÜCKLAUFBOHRUNG Ø 14MM
- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2545 / 2555 / 2560

01.16.2560 XM (Y4)

05/1994 - 10/2000

HYDRAULISCH



- HYDR.-ROHRE: GEWINDE RÜCKLAUFBOHRUNG Ø 14MM
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50

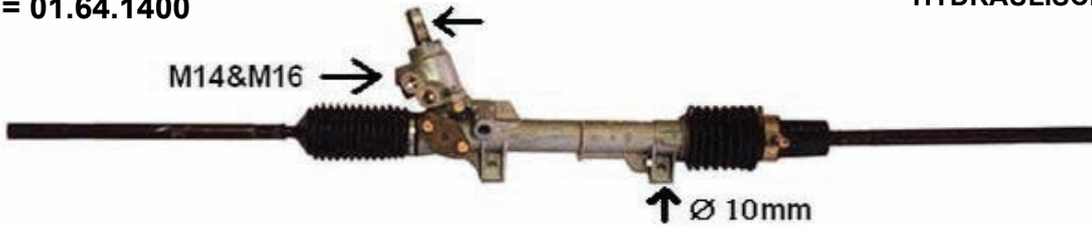
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1238
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2545 / 2555 / 2560

01.16.2585 XSARA

= 01.64.1400

HYDRAULISCH

04/1997 - 04/2005



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1205
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2595 / 2600 / 2610

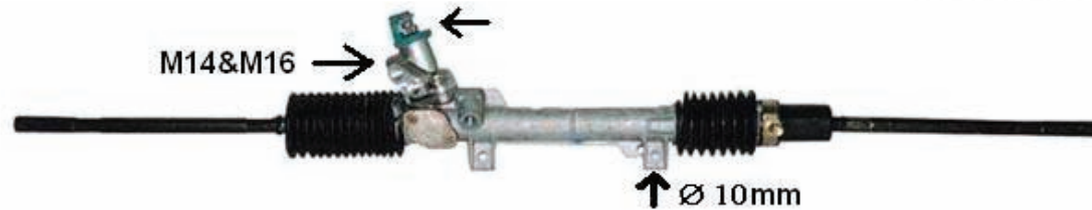
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.16.2600 XSARA

= 01.16.2611

HYDRAULISCH

04/1997 - 04/2005



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

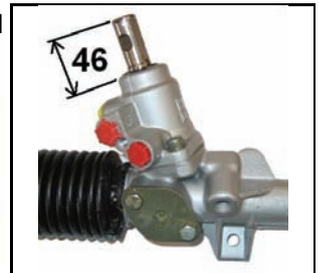
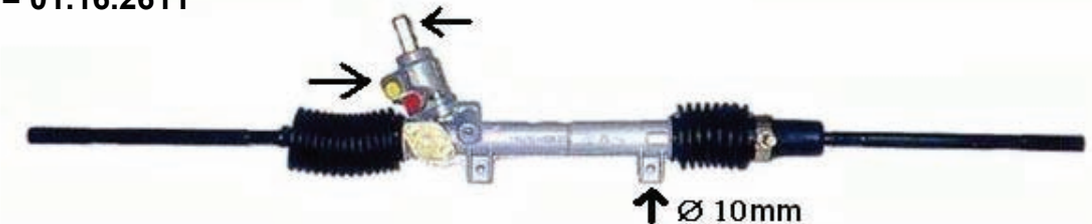
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2600 / 2610

01.16.2610 XSARA

= 01.16.2611

HYDRAULISCH

04/1997 - 04/2005



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

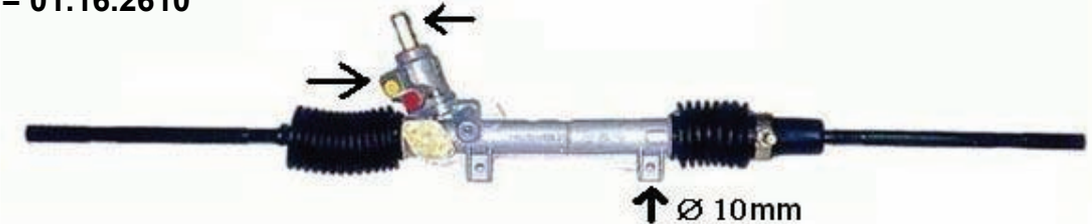
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1165
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 46

01.16.2611 XSARA

= 01.16.2610

HYDRAULISCH

04/1997 - 04/2005



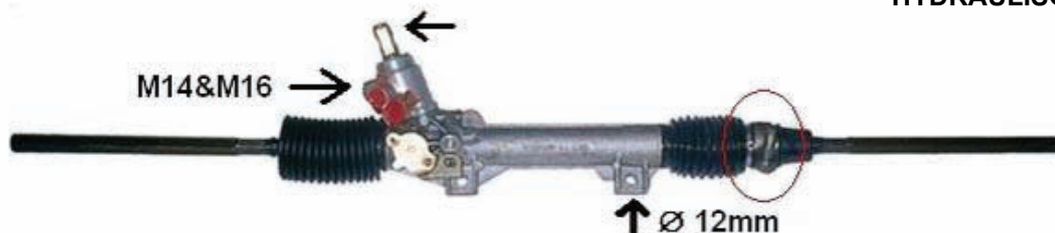
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 41

01.16.2590 XSARA PICASSO (N68)

12/1999 -

HYDRAULISCH



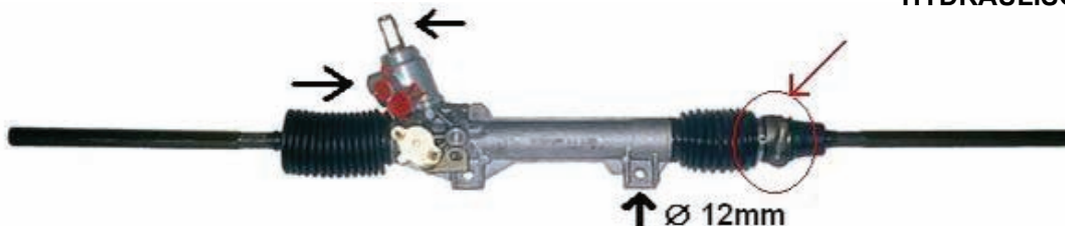
- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG STOSSD. 90 GRAD
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 12MM LOCH HALT.

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: HEXAGONAL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2593

01.16.2593 XSARA PICASSO (N68)

12/1999 -

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG STOSSD. 90 GRAD
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 12MM LOCH HALT.

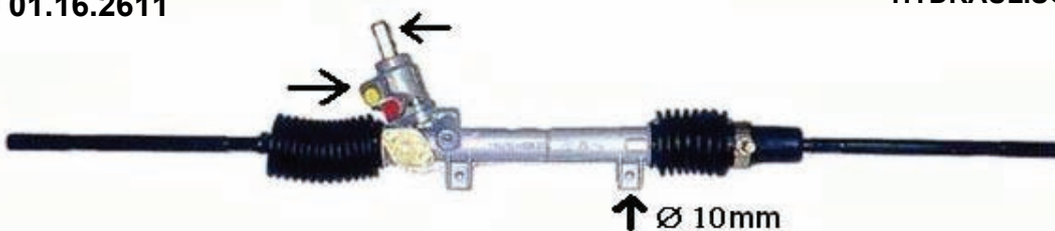
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: HEXAGONAL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2590

01.16.2610 XSARA PICASSO (N68)

12/1999 -

= 01.16.2611

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

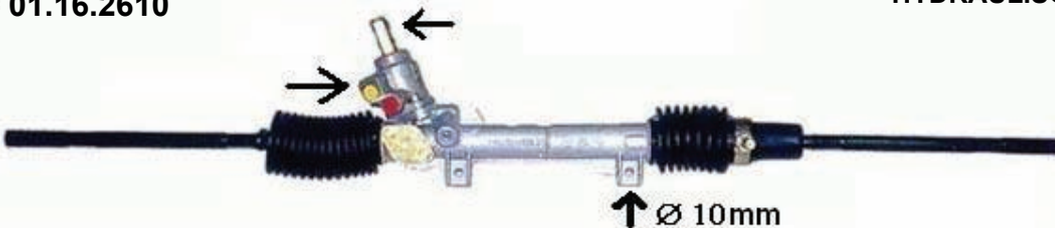
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1165
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 46

01.16.2611 XSARA PICASSO (N68)

12/1999 -

= 01.16.2610

HYDRAULISCH



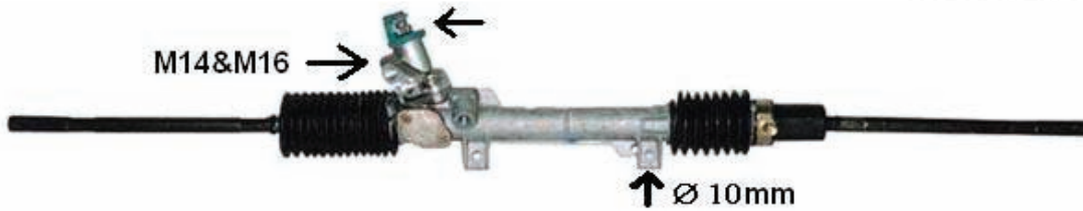
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 41

01.16.2600 ZX (N2)

03/1991 - 10/1997

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2600 / 2610

01.64.1402 ZX (N2)

03/1991 - 10/1997

= 01.16.2595

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1400

02.16.5400 ZX (N2)

03/1991 - 10/1997

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.70.7000 LOGAN

09/2004 -

HYDRAULISCH
KOYO



01.62.7500 ARANOS

01/1995 - 11/1997

HYDRAULISCH
SAGINAW



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

01.62.7500 ESPERO (KLEJ)

10/1991 - 09/1999

HYDRAULISCH
SAGINAW



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

01.18.5000 KALOS (KLAS)

09/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



01.62.7500 LANOS (KLAT)

05/1997 -

HYDRAULISCH
SAGINAW



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

01.18.6000 LEGANZA (KLAV)

06/1997 - 04/2004

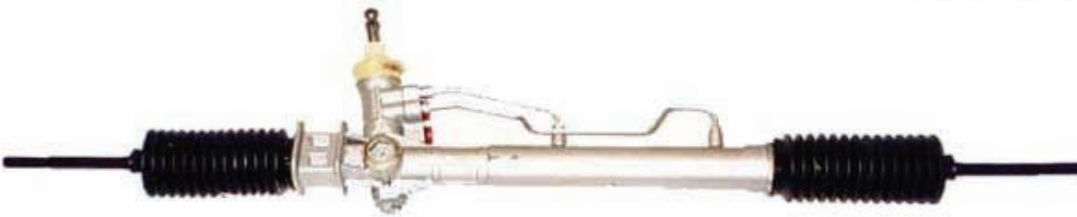
HYDRAULISCH
SAGINAW



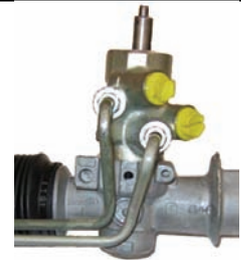
01.18.7000 MATIZ (KLYA)

HYDRAULISCH

09/1998 -

**01.62.7500** NEXIA (KLETN)HYDRAULISCH
SAGINAW

02/1995 - 08/1997



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

01.18.8000 NUBIRA (KLAJ)HYDRAULISCH
SAGINAW

04/1997 -

**01.18.8020** NUBIRA (KLAN)

HYDRAULISCH

07/2003 -

**01.83.4800** REXTON (GAB_)

HYDRAULISCH

04/2002 -



01.18.9000 TACUMA (KLAU)

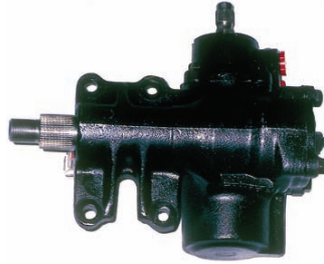
09/2000 -

HYDRAULISCH



03.20.0500 ROCKY (F7, F8)**06/1984 - 04/1993**

HYDRAULISCH

**01.20.1800** TERIOS (J1)**05/1997 - 10/2005**

HYDRAULISCH



01.14.3280 CARAVAN II

= 01.14.3282

HYDRAULISCH

01/1995 - 03/2001



- HYDR.-ROHRE: ROHRANSCHLUSS MIT 90° WÜRFEL

01.14.3270 CARAVAN III

HYDRAULISCH

02/2000 -

**01.14.3282** CARAVAN III

= 01.14.3280

HYDRAULISCH

02/2000 -



- HYDR.-ROHRE: EINGANG TYP STOCK

01.14.3075 NEON II

HYDRAULISCH

08/1999 -



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 40

03.22.0100 RAM 1500

HYDRAULISCH



01.24.0100 328 (GTB, GTS)

09/1985 - 09/1989

HYDRAULISCH
ZF**01.24.0300** 360 MODENA (F131)

03/1999 -

HYDRAULISCH

**01.24.0500** 456 GT

01/1993 -

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

02.78.4100 127

06/1971 - 12/1986

MANUELL
TRW



02.78.5150 127

06/1971 - 12/1986

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: EISENHÜLSE Ø 18,5 MM

02.78.4100 128

03/1969 - 12/1984

MANUELL
TRW



02.78.5150 128

03/1969 - 12/1984

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: EISENHÜLSE Ø 18,5 MM

01.78.1100 131

10/1974 - 12/1986

HYDRAULISCH
TRW



02.78.4200 131

MANUELL
TRW

10/1974 - 12/1986



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1090

02.78.4210 131

MANUELL
TRW

10/1974 - 12/1986



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1115

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 38

02.78.4200 132

MANUELL
TRW

04/1972 - 12/1982



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1090

03.26.3000 132

HYDRAULISCH
ZF

11/1975 - /82/1



08.26.3500 500

ELEKTRISCH

10/2007 -



- LENKSÄULE

08.26.3500 500 C



ELEKTRISCH

09/2009 -

- LENKSÄULE

03.26.3000 ARGENTA (132)



HYDRAULISCH
ZF

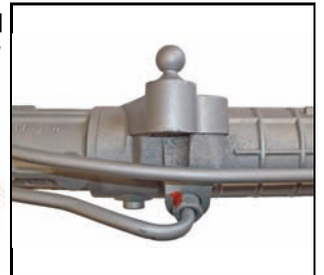
06/1978 - /86/0

01.26.2500 BARCETTA (183)



HYDRAULISCH
TRW

03/1995 -



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.1200 BRAVA (182)



HYDRAULISCH
TRW

10/1995 - 12/2002



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.1202 BRAVA (182)



HYDRAULISCH
TRW

10/1995 - 12/2002



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1200 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.1205 BRAVA (182)

10/1995 - 12/2002

HYDRAULISCH
TRW



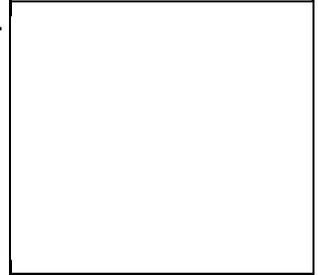
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

02.26.3800 BRAVA (182)

10/1995 - 12/2002

= 06.26.5350

MANUELL
TRW



02.26.3805 BRAVA (182)

10/1995 - 12/2002

MANUELL
TRW



01.26.1200 BRAVO (182)

10/1995 - 10/2001

HYDRAULISCH
TRW

M12

M12



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.1205 BRAVO (182)

10/1995 - 10/2001

HYDRAULISCH
TRW



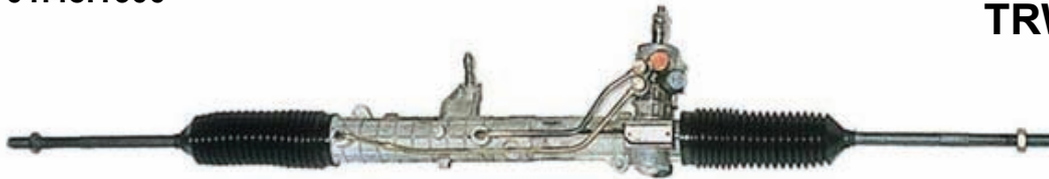
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.2200 BRAVO (182)

= 01.48.1600

HYDRAULISCH
TRW

10/1995 - 10/2001



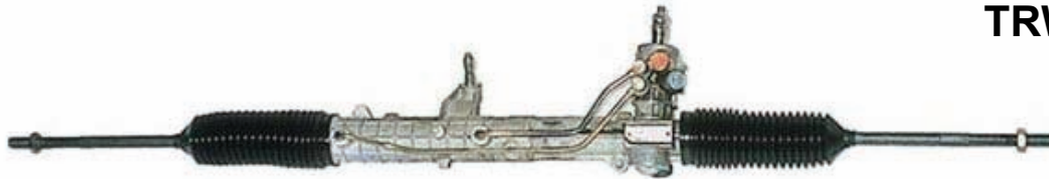
- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1190
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2205 / 2210 / 2215

01.26.2205 BRAVO (182)

HYDRAULISCH
TRW

10/1995 - 10/2001



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2200 / 2210 / 2215

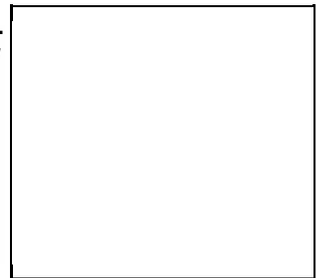
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- 2 SILENTBLOCK-ROHRE HINTEN (TYP FIAT)

02.26.3800 BRAVO (182)

= 06.26.5350

MANUELL
TRW

10/1995 - 10/2001



02.26.3805 BRAVO (182)

MANUELL
TRW

10/1995 - 10/2001



02.26.4100 CINQUECENTO (170)

MANUELL
TRW

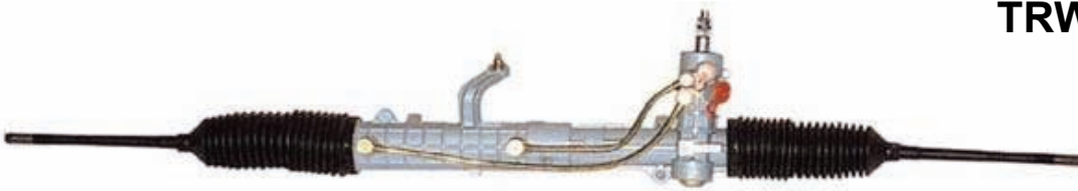
07/1991 - 07/1999



01.01.1500 COUPE (FA/175)

08/1996 - 08/2000

HYDRAULISCH
TRW



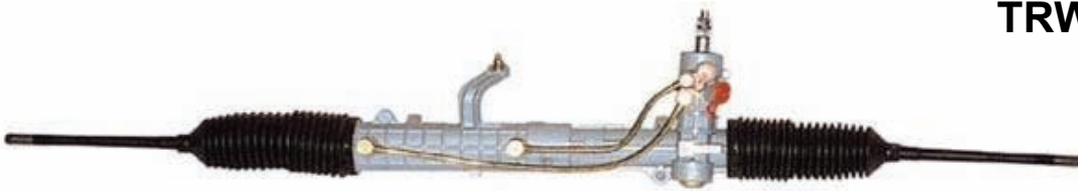
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1505

01.01.1505 COUPE (FA/175)

11/1993 - 08/2000

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

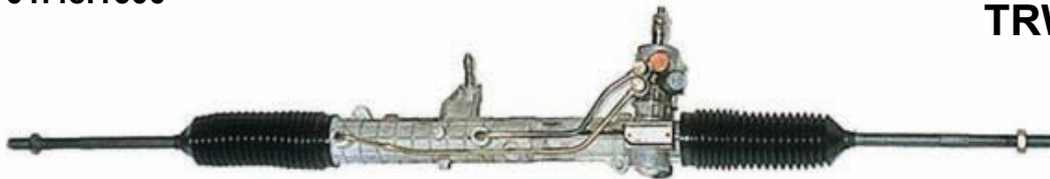
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1500

01.26.2200 COUPE (FA/175)

11/1993 - 08/2000

= 01.48.1600

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1190
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2205 / 2210 / 2215

01.48.1405 COUPE (FA/175)

11/1993 - 08/2000

HYDRAULISCH
TRW



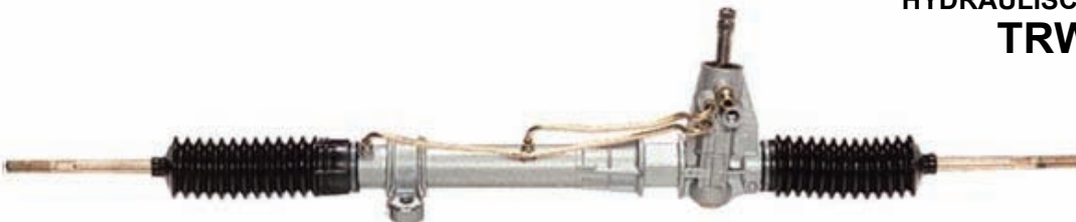
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1400

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.26.1700 CROMA (154)

12/1985 - 12/1996

HYDRAULISCH
TRW



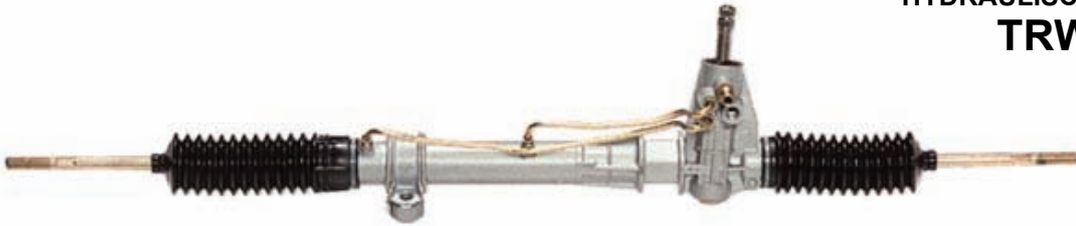
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1702

01.26.1702 CROMA (154)

12/1985 - 12/1996

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

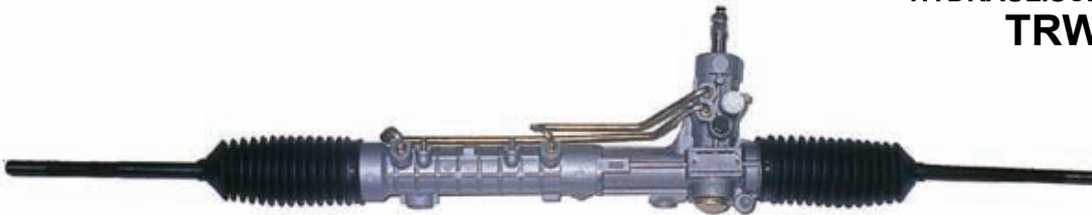
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1700



01.26.1900 DOBLO

03/2001 -

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1225

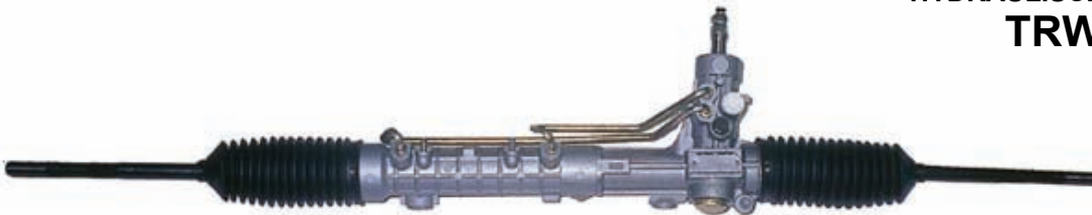
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1905 ; 01.26.1910



01.26.1905 DOBLO

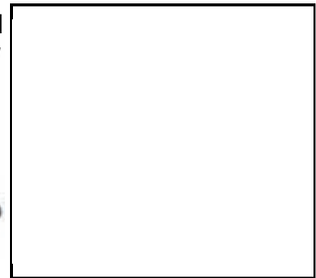
03/2001 -

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

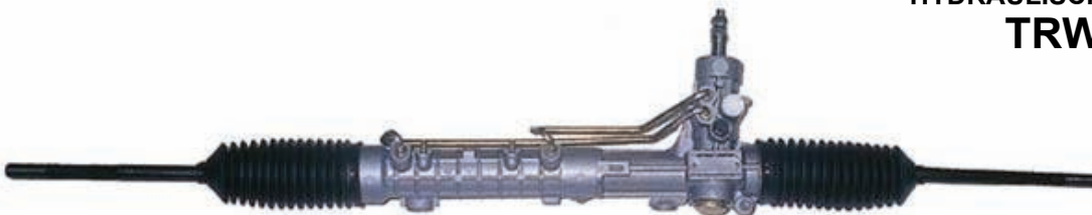
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1900 ; 01.26.1910



01.26.1910 DOBLO

03/2001 -

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1140

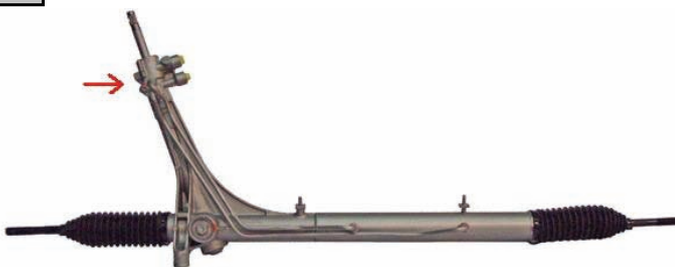
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1900



01.26.2023 DUCATO

07/2006 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA



01.26.2015 DUCATO (230_)

03/1994 - 04/2002

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2017

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M12X1,25

01.26.2017 DUCATO (230_)

03/1994 - 04/2002

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2015

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

02.16.5000 DUCATO (230_)

03/1994 - 04/2002

MANUELL
TRW



01.26.2019 DUCATO (244, Z_)

04/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



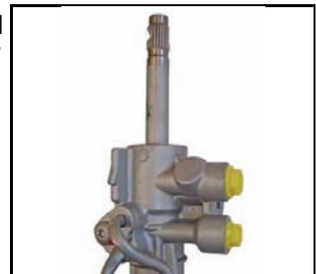
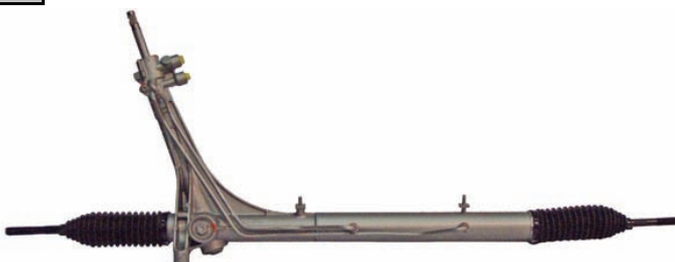
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2015 ; 01.26.2017

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

01.26.2022 DUCATO (244, Z_)

04/2002 -

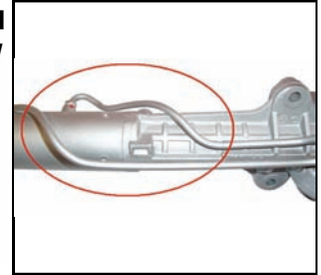
HYDRAULISCH
TRW



01.26.2002 DUCATO (280)

07/1982 - 08/1990

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN HINTEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2000

02.26.4900 DUCATO (280)

07/1982 - 08/1990

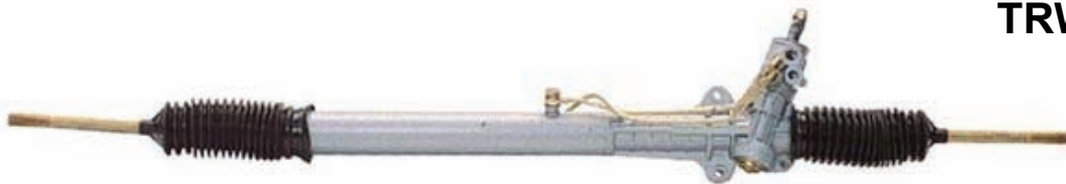
MANUELL
TRW



01.26.2000 DUCATO (290)

03/1989 - 05/1994

HYDRAULISCH
TRW



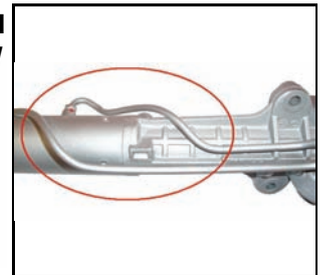
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN OBEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2002

01.26.2002 DUCATO (290)

03/1989 - 05/1994

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN HINTEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2000

02.26.4900 DUCATO (290)

03/1989 - 05/1994

MANUELL
TRW



02.78.4100 FIORINO (127) (147)

10/1977 - 12/1987

MANUELL
TRW



02.78.5150 FIORINO (127) (147)

10/1977 - 12/1987

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: EISENHÜLSE Ø 18,5 MM

01.26.2100 FIORINO (146)

01/1988 - 05/2001

HYDRAULISCH
TRW



02.26.5100 FIORINO (146)

01/1988 - 05/2001

MANUELL
TRW



02.78.4100 FIORINO (146)

01/1988 - 05/2001

MANUELL
TRW



02.78.6000 FIORINO (146)

01/1988 - 05/2001

MANUELL
TRW

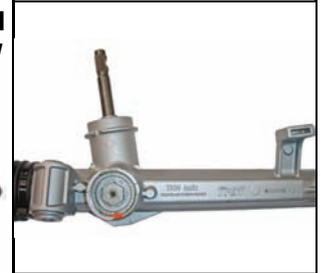


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

06.26.5360 GRANDE PUNTO (199)

10/2005 -

ELEKTRISCH
TRW



08.26.5000 GRANDE PUNTO (199) Ohne ESP

10/2005 -

ELEKTRISCH

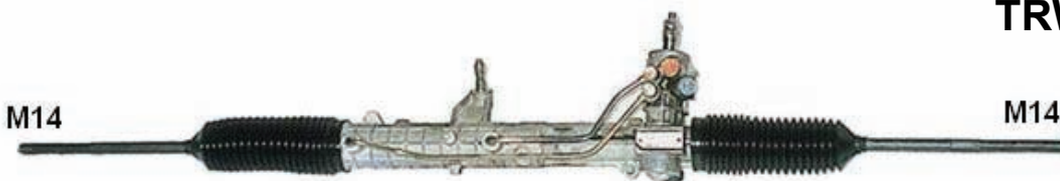


- LENKSÄULE

01.26.2195 MAREA (185)

09/1996 -

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1150
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2200 / 2205 / 2210 / 2215

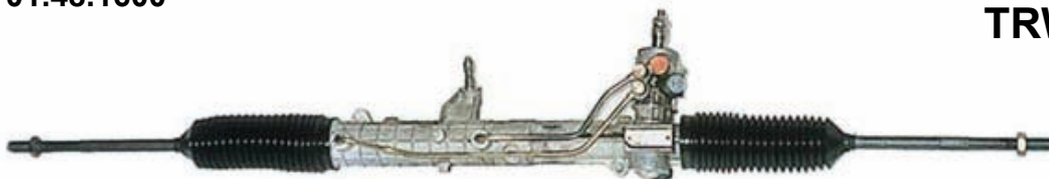
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.26.2200 MAREA (185)

09/1996 -

HYDRAULISCH
TRW

= 01.48.1600



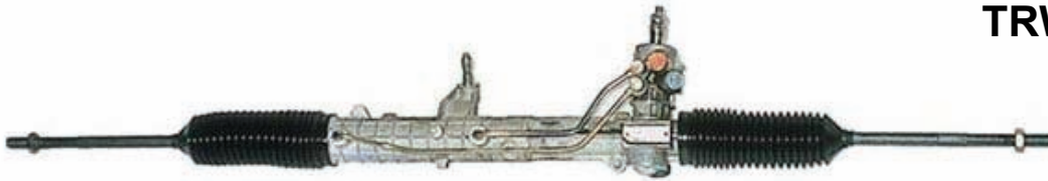
- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1190
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2205 / 2210 / 2215

01.26.2205 MAREA (185)

HYDRAULISCH
TRW

09/1996 -



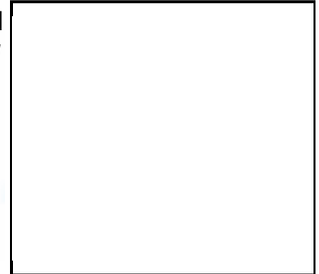
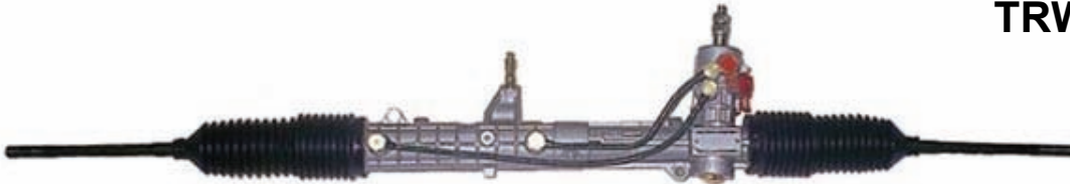
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2200 / 2210 / 2215

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- 2 SILENTBLOCK-ROHRE HINTEN (TYP FIAT)

01.26.2210 MAREA (185)

HYDRAULISCH
TRW

09/1996 -



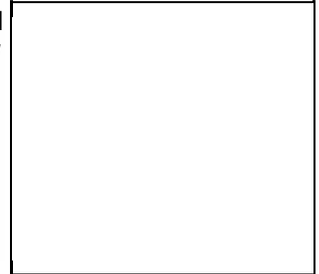
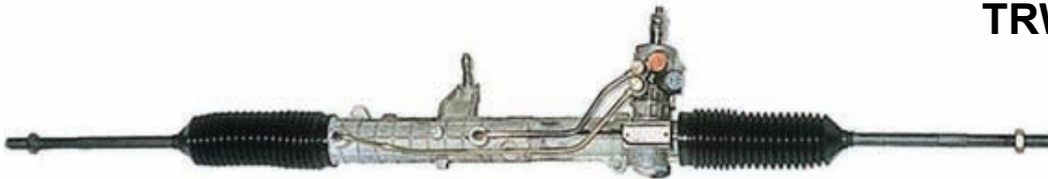
- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1190
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2200 / 2205 / 2215

01.26.2215 MAREA (185)

HYDRAULISCH
TRW

09/1996 -



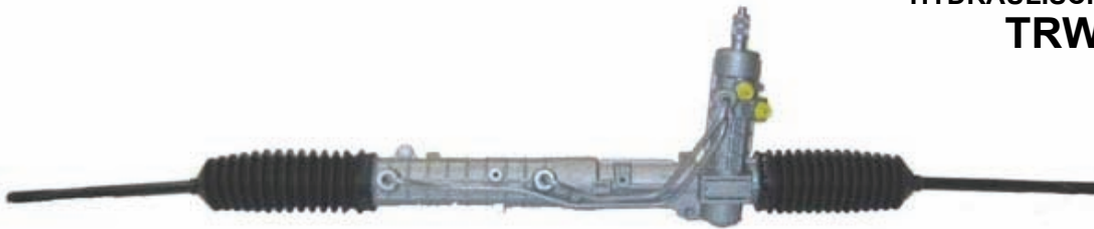
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2195 / 2200 / 2205 / 2210

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

01.26.2300 MULTIPLA (186)

HYDRAULISCH
TRW

04/1999 -



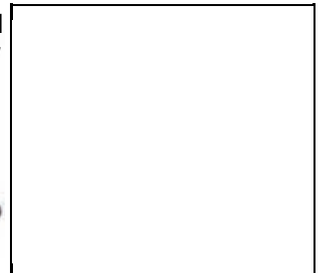
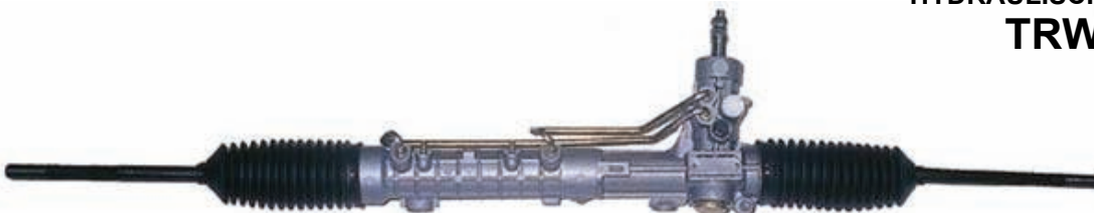
- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN

- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.26.1915 PALIO (178_)

HYDRAULISCH
TRW

08/1998 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1090

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2400 ; 01.26.2402

01.26.2400 PALIO (178_)

04/1996 - 08/1998

HYDRAULISCH
TRW



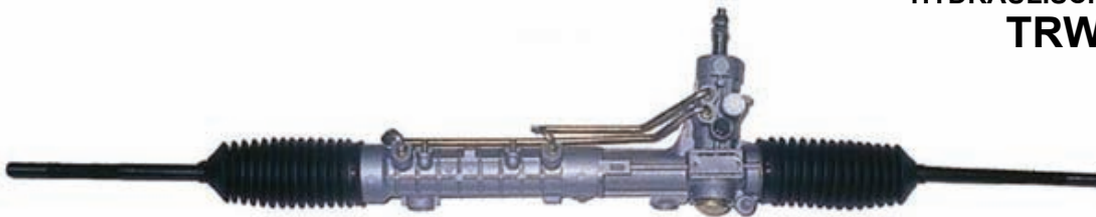
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1915 ; 01.26.2402

01.26.2402 PALIO (178_)

03/2001 -

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1915 ; 01.26.2400

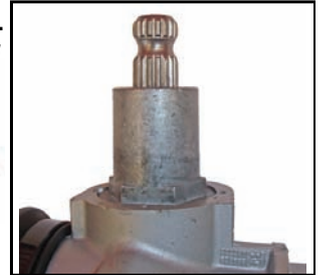
02.78.5100 PANDA (141_)

03/1980 - 07/2004

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: ALUMINIUMHÜLSE Ø 27 MM



02.78.5150 PANDA (141_)

03/1980 - 07/2004

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: EISENHÜLSE Ø 18,5 MM



06.26.5710 PANDA (169)

09/2003 -

ELEKTRISCH
TRW



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.26.5700 ; 06.26.5705
- LENKSÄULEN KODE: 08265700

- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA



01.26.2500 PUNTO (176_)

09/1993 - 09/1999

HYDRAULISCH
TRW

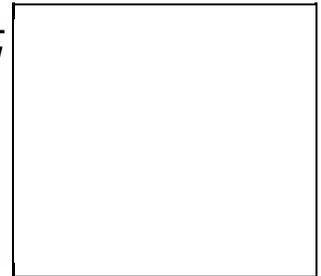
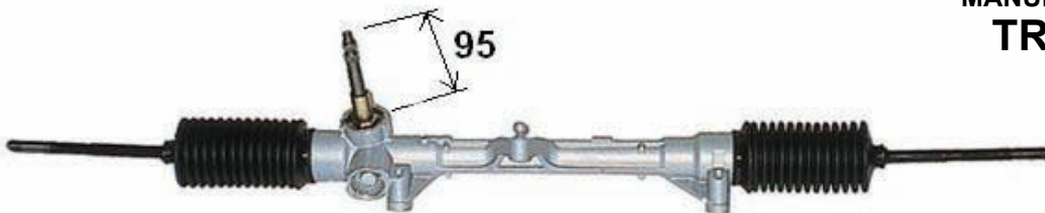


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

02.26.5300 PUNTO (176_)

09/1993 - 09/1999

MANUELL
TRW

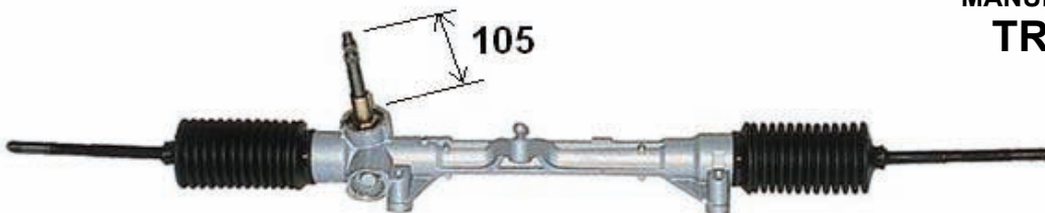


- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 95

02.26.5305 PUNTO (176_)

09/1993 - 09/1999

MANUELL
TRW

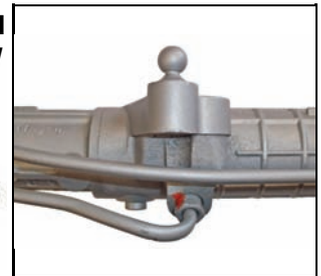


- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 105

01.26.2500 PUNTO (188_ _)

09/1999 -

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

06.26.5350 PUNTO (188_ _)

09/1999 -

ELEKTRISCH
TRW

= 02.26.3800



- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

- LENKSÄULEN KODE: 08265350, 08265352

06.26.5355 PUNTO (188_ _)

**ELEKTRISCH
TRW**

09/1999 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1030

- FÜHRUNGSRITZEL: 26 KERBEN

08.26.5350 PUNTO (188_ _)

ELEKTRISCH

09/1999 -



- LENKSÄULE
- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 6971; 9232

- LENKGETRIEBE KODE: 06265350
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.26.5351

08.26.5351 PUNTO (188_ _)

ELEKTRISCH

09/1999 -



- LENKSÄULE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.26.5350

- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 9236; 1075

08.26.5352 PUNTO (188_ _)

ELEKTRISCH

09/1999 -



- LENKSÄULE
- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 6971; 9232

- LENKGETRIEBE KODE: 06265350
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.26.5353

08.26.5353 PUNTO (188_ _)

ELEKTRISCH

09/1999 -



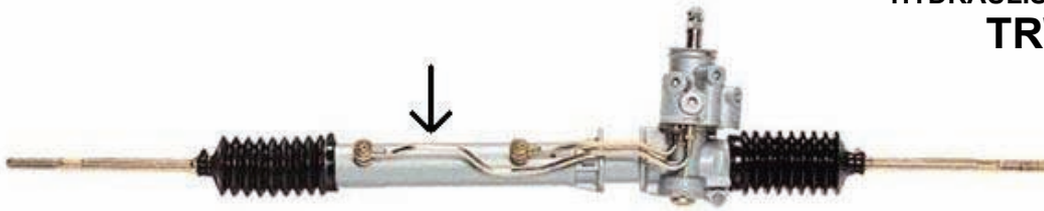
- LENKSÄULE
- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 9236; 1075

- LENKGETRIEBE KODE: 06265350
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.26.5352

01.26.2600 REGATA

09/1983 - 12/1990

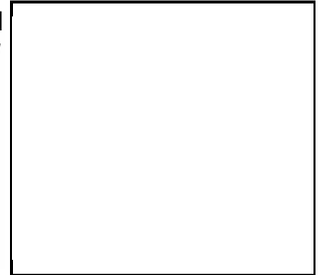
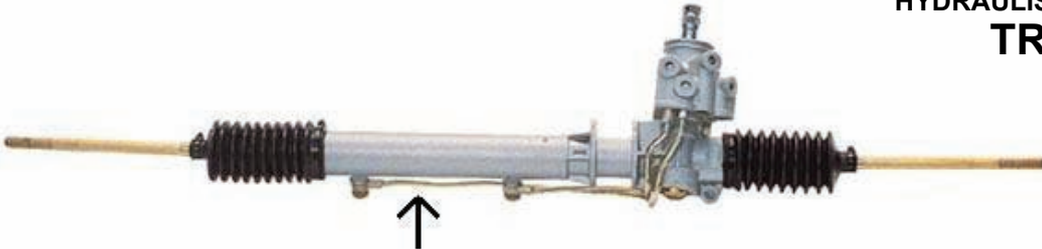
HYDRAULISCH
TRW



01.26.2605 REGATA

09/1983 - 12/1990

HYDRAULISCH
TRW



02.26.5500 REGATA

09/1983 - 12/1990

MANUELL
TRW



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

02.78.6000 REGATA

09/1983 - 12/1990

MANUELL
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

02.26.5500 RITMO (138A)

01/1978 - 05/1987

MANUELL
TRW



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

02.78.5350 RITMO (138A)

01/1978 - 05/1987

MANUELL
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1021

02.78.6000 RITMO (138A)

01/1978 - 05/1987

MANUELL
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.16.2010 SCUDO (220_)

02/1996 -

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

06.26.6000 SEICENTO (187)

01/1998 -

ELEKTRISCH



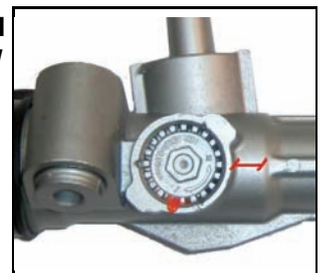
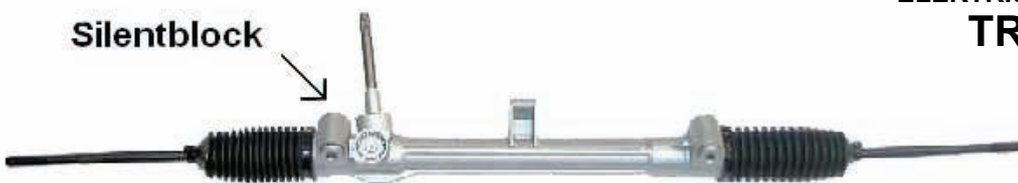
- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

06.26.5700 STILO (192)

10/2001 -

ELEKTRISCH
TRW

Silentblock



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.26.5705 ; 06.26.5701
- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

- DREHZAHL RITZEL: 2,8
- LENKSÄULEN KODE: 08265700

06.26.5701 STILO (192)

No Silentblock



**ELEKTRISCH
TRW**

10/2001 -

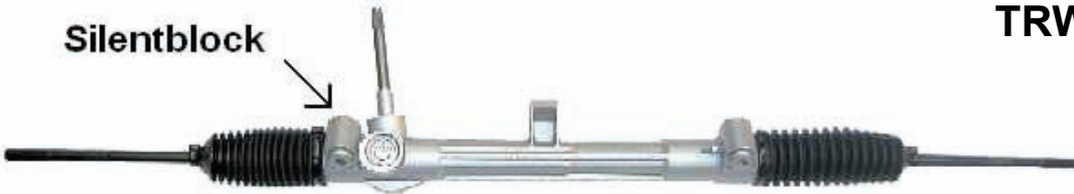


- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.26.5705 ; 06.26.5700
- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

- DREHZAHL RITZEL: 2,8
- LENKSÄULEN KODE: 08265700

06.26.5705 STILO (192)

Silentblock



**ELEKTRISCH
TRW**

10/2001 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.26.5700
- LENKSÄULEN KODE: 08265700

- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

08.26.5700 STILO (192)



**ELEKTRISCH
TRW**

10/2001 -



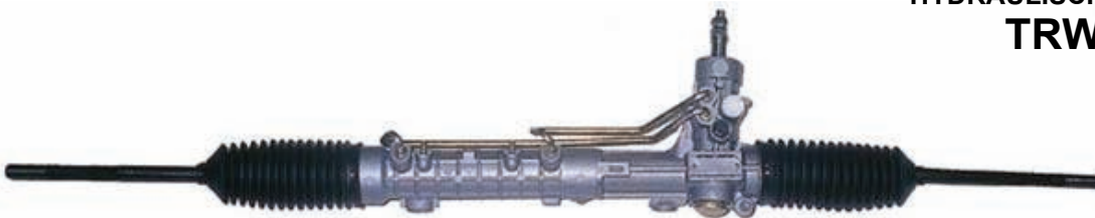
- LENKSÄULE

- LENKGETRIEBE KODE: 06265700, 06265705

01.26.1915 STRADA (178E)

**HYDRAULISCH
TRW**

06/1999 -



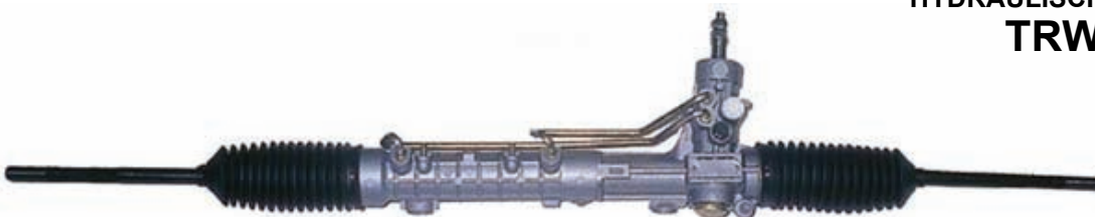
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1090

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2400 ; 01.26.2402

01.26.2402 STRADA (178E)

**HYDRAULISCH
TRW**

06/1999 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1915 ; 01.26.2400

01.26.2000 TALENTO (290)

03/1989 - 03/1994

HYDRAULISCH
TRW



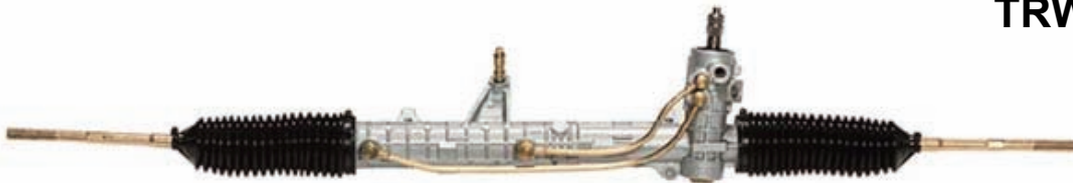
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN OBEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2002

01.26.2700 TEMPRA

03/1990 - 08/1997

HYDRAULISCH
TRW



01.26.2705 TEMPRA

03/1990 - 08/1997

HYDRAULISCH
TRW

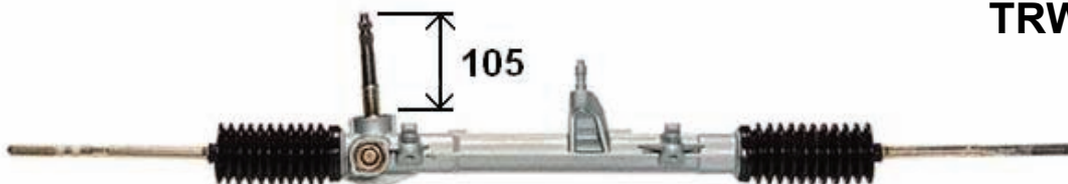


- GEHÄUSE: MIT GEWINDE HALT. PUMPENROHRE

02.26.5800 TEMPRA

03/1990 - 08/1997

MANUELL
TRW

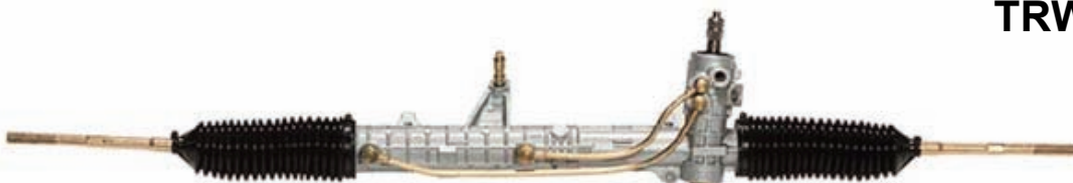


- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 105

01.26.2700 TIPO

07/1987 - 04/1995

HYDRAULISCH
TRW



01.26.2705 TIPO

07/1987 - 04/1995

HYDRAULISCH
TRW

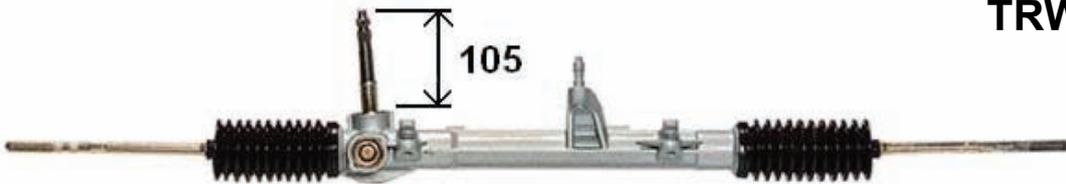


- GEHÄUSE: MIT GEWINDE HALT. PUMPENROHRE

02.26.5800 TIPO

07/1987 - 04/1995

MANUELL
TRW



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 105

01.16.1700 ULYSSE (179AX)

08/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.



01.64.2000 ULYSSE (179AX)

05/2003 -

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.



01.16.2010 ULYSSE (220)

06/1994 - 08/2002

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5



02.26.5500 UNO (146A/E)

01/1983 - 08/2000

MANUELL
TRW



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

02.78.6000 UNO (146A/E)

01/1983 - 08/2000

MANUELL
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.28.2000 AEROSTAR

03/1986 - 12/1997

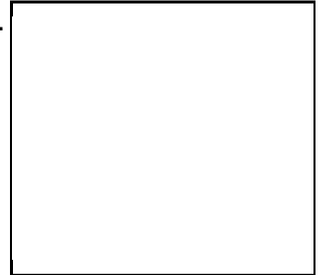
HYDRAULISCH



02.28.1200 CAPRI (ECJ)

12/1968 - 02/1974

MANUELL



01.28.3000 CAPRI III (GECP)

01/1978 - 04/1987

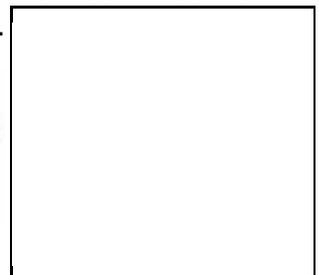
HYDRAULISCH



02.28.1500 CORTINA

10/1962 - 03/1972

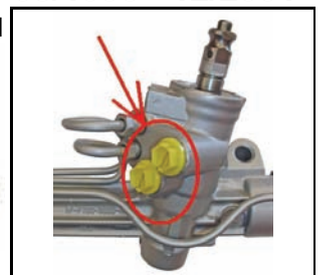
MANUELL



01.28.3500 COUGAR (EC_)

08/1998 - 12/2001

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3501

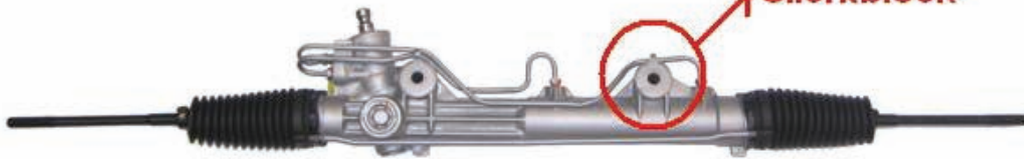
- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3150 COURIER

01/1989 - 01/1997

HYDRAULISCH

Silentblock



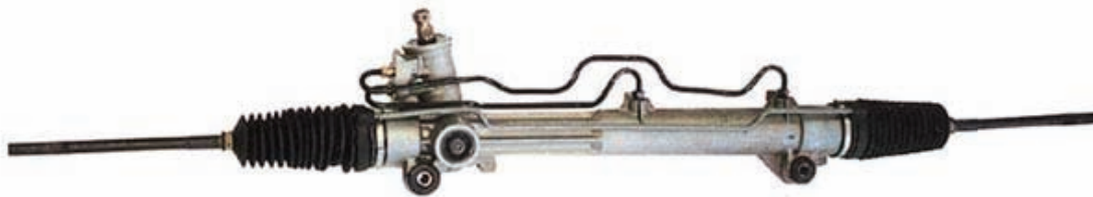
- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: HALT. SILENTBL.

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3155 COURIER

08/1995 - 01/2002

HYDRAULISCH



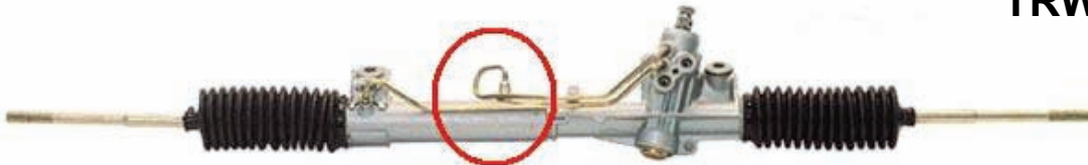
- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3050 ESCORT '91

07/1990 - 12/1994

HYDRAULISCH
TRW



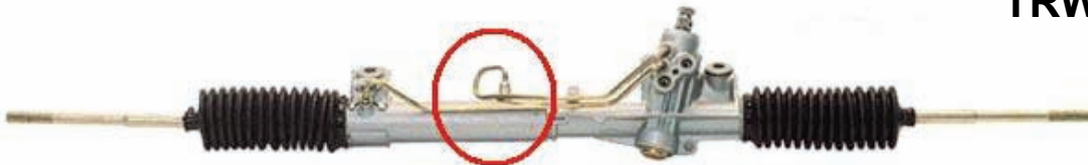
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3050 ESCORT '95

01/1995 -

HYDRAULISCH
TRW



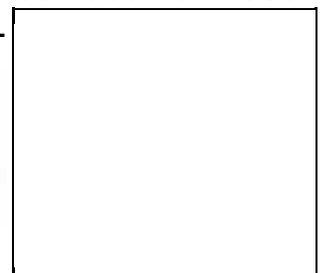
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.28.1300 ESCORT III

09/1980 - 07/1986

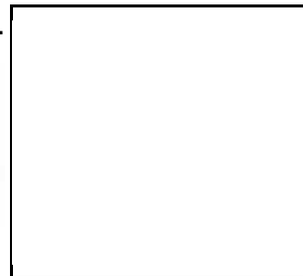
MANUELL



02.28.1300 ESCORT IV

10/1985 - 10/1990

MANUELL



01.28.3050 ESCORT V

07/1990 - 12/1992

HYDRAULISCH
TRW



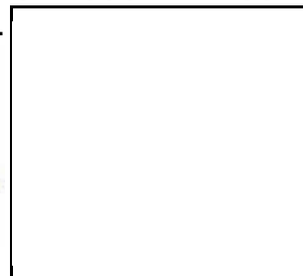
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.28.1310 ESCORT V

07/1990 - 12/1992

MANUELL



01.28.3050 ESCORT VI

09/1992 - 01/1995

HYDRAULISCH
TRW



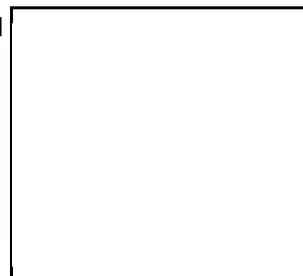
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3080 ESCORT VI

09/1992 - 01/1995

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

02.28.1310 ESCORT VI

09/1992 - 01/1995

MANUELL



01.28.3840 ESCORT VI RS

09/1992 - 01/1995

HYDRAULISCH



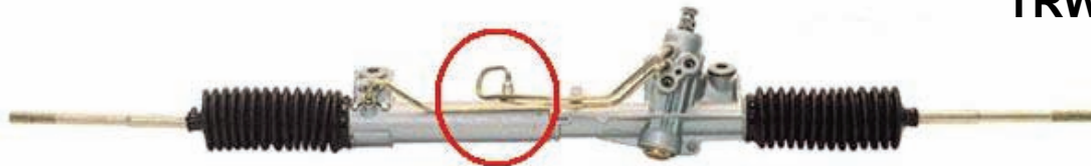
- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1298

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- ZAHNSTANGENWEG [MM]: 146

01.28.3050 ESCORT VII

01/1995 - 02/1999

HYDRAULISCH
TRW



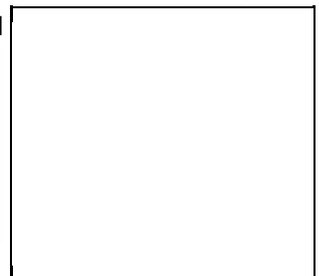
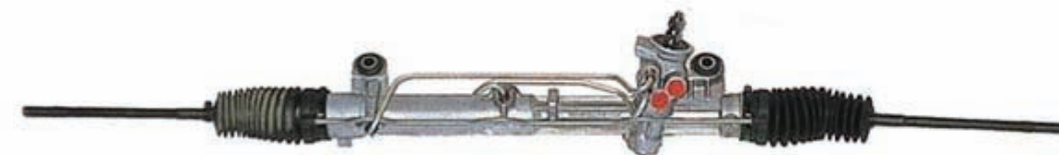
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3080 ESCORT VII

01/1995 - 02/1999

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3840 ESCORT VII RS

01/1995 - 02/1999

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1298

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- ZAHNSTANGENWEG [MM]: 146

01.28.3125 EXPLORER (U2)

HYDRAULISCH

01/1993 -



03.28.1200 EXPLORER (U2)

HYDRAULISCH

01/1993 -



02.28.1360 FIESTA I

MANUELL

05/1976 - 08/1983



02.28.1370 FIESTA II

MANUELL

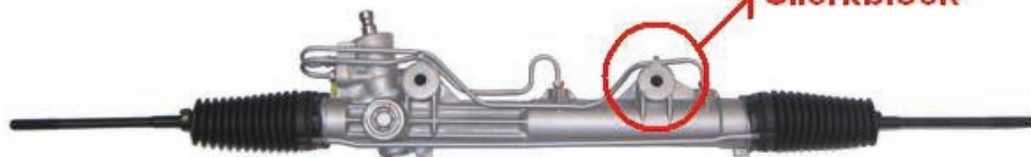
09/1983 - 11/1989



01.28.3150 FIESTA III

HYDRAULISCH

01/1989 - 01/1997



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: HALT. SILENTBL.

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

02.28.1380 FIESTA III

01/1989 - 01/1997

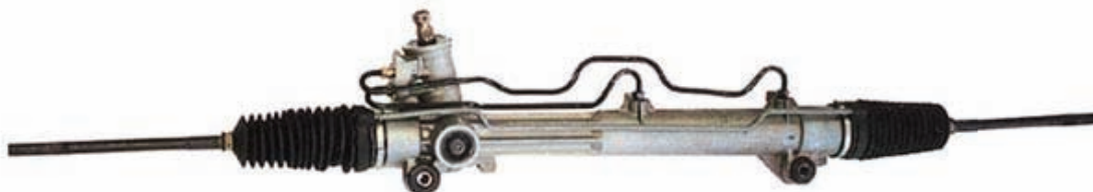
MANUELL



01.28.3155 FIESTA IV

08/1995 - 01/2002

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

02.28.1390 FIESTA IV

08/1995 - 01/2002

MANUELL



01.28.3160 FIESTA V

11/2001 -

HYDRAULISCH



- DREHZAHL RITZEL: 3,25

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3161

01.28.3161 FIESTA V

11/2001 -

HYDRAULISCH



- DREHZAHL RITZEL: 2,75

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3160

01.28.3200 FOCUS

= 01.28.3202

HYDRAULISCH

10/1998 - 11/2004



- GEHÄUSE: EISEN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3202 FOCUS

= 01.28.3200

HYDRAULISCH

10/1998 - 11/2004



- GEHÄUSE: ALUMINIUM

01.28.3220 FOCUS C-MAX

HYDRAULISCH
TRW

10/2003 - 03/2007



- SERVOTRONIC: NEIN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3222 / 3223 / 3224

- OHNE SENSOR

01.28.3222 FOCUS C-MAX

HYDRAULISCH
TRW

10/2003 - 03/2007



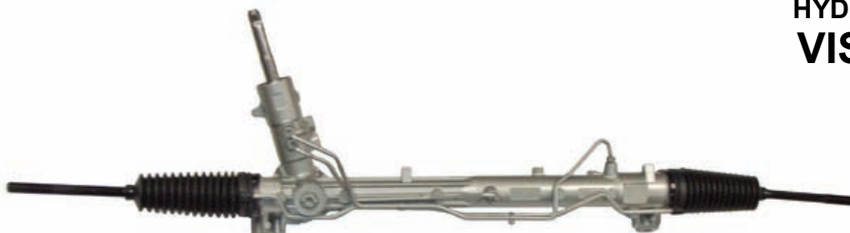
- MIT SENSOR

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3220 / 3223 / 3224

01.28.3223 FOCUS C-MAX

HYDRAULISCH
VISTEON

10/2003 - 03/2007



- MIT SENSOR

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3220 / 3223 / 3224

01.28.3224 FOCUS C-MAX

10/2003 - 03/2007

**HYDRAULISCH
VISTEON**

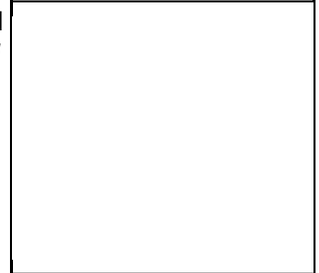


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3220 / 3222 / 3223

01.28.3220 FOCUS II

11/2004 -

**HYDRAULISCH
TRW**
→ No sensor



- SERVOTRONIC: NEIN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3222 / 3223 / 3224

- OHNE SENSOR

01.28.3222 FOCUS II

11/2004 -

**HYDRAULISCH
TRW**
→ Sensor



- MIT SENSOR

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3220 / 3223 / 3224

01.28.3223 FOCUS II

11/2004 -

**HYDRAULISCH
VISTEON**



- MIT SENSOR

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3220 / 3223 / 3224

01.28.3224 FOCUS II

11/2004 -

**HYDRAULISCH
VISTEON**

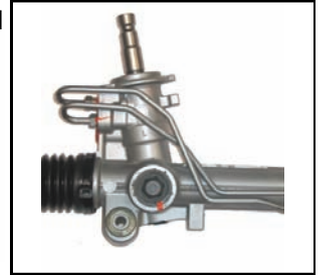


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3220 / 3222 / 3223

01.28.3160 FUSION

HYDRAULISCH

06/2005 -



- DREHZAHL RITZEL: 3,25

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3161

01.28.3280 GALAXY

HYDRAULISCH

05/2006 -



- SERVOTRONIC: NEIN

01.28.3300 GALAXY (WGR)

HYDRAULISCH
TRW

03/1995 - 03/2000

= 01.28.3302



- FÜHRUNGRITZEL: SCHRÄGE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304

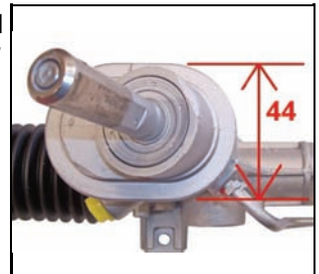
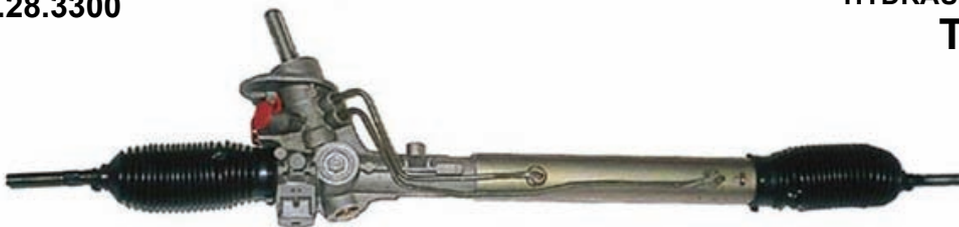
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53

01.28.3302 GALAXY (WGR)

HYDRAULISCH
TRW

03/1995 - 03/2000

= 01.28.3300



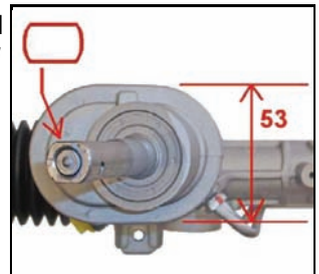
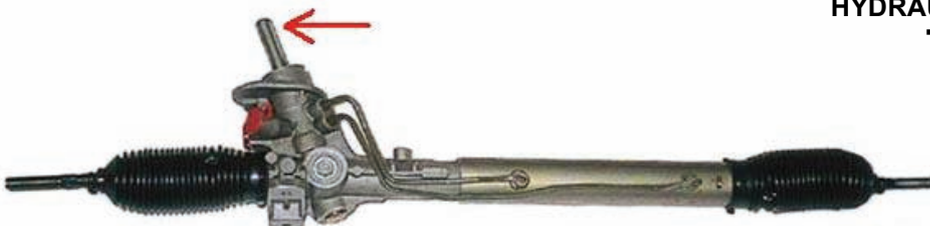
- FÜHRUNGRITZEL: SCHRÄGE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 44

01.28.3304 GALAXY (WGR)

HYDRAULISCH
TRW

04/2000 - 05/2006



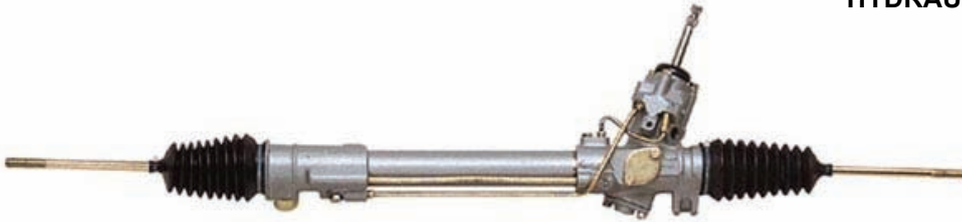
- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3300 ; 01.28.3302

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53

01.28.3400 GRANADA (GG_L)

01/1972 - 08/1977

HYDRAULISCH

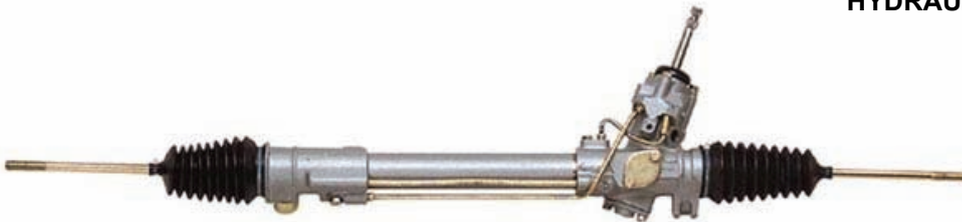


- VENTILBESCHR.: EISEN

01.28.3400 GRANADA (GU) (GNU)

08/1977 - 08/1985

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: EISEN

01.28.3405 GRANADA (GU) (GNU)

08/1977 - 08/1985

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: ALUMINIUM

01.28.3410 GRANADA (GU) (GNU)

08/1977 - 08/1985

HYDRAULISCH
ZF



02.28.1475 GRANADA (GU) (GNU)

08/1977 - 08/1985

MANUELL

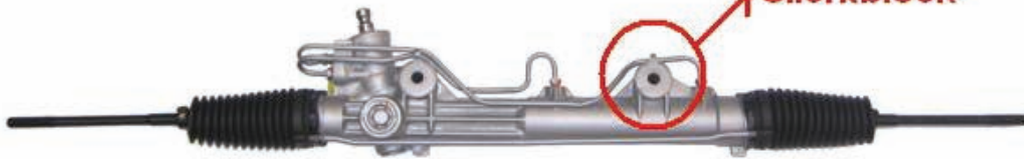


01.28.3150 KA (RB_)

09/1996 - 11/2008

HYDRAULISCH

Silentblock



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: HALT. SILENTBL.

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3151 KA (RB_)

09/1996 - 11/2008

HYDRAULISCH

No Silentblock



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: ALUMINIUM HALTERUNGS

02.28.1380 KA (RB_)

09/1996 - 11/2008

MANUELL



01.28.3450 MERCURY

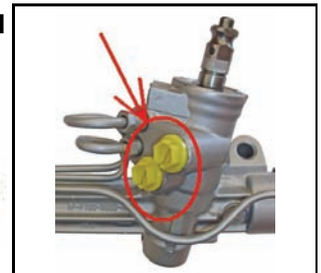
HYDRAULISCH



01.28.3500 MONDEO I (G_P)

02/1993 - 08/1996

HYDRAULISCH



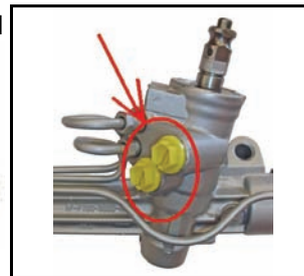
- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3501

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3500 MONDEO II (B_P)

09/1996 - 11/2000

HYDRAULISCH



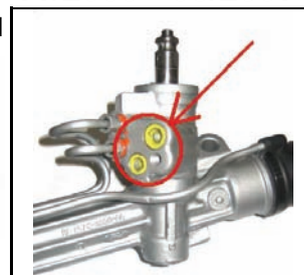
- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3501

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3501 MONDEO III (B_Y)

11/2000 - 08/2007

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3500

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.98.7020 MONDEO IV

03/2007 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.28.3550 MUSTANG

12/2004 -

HYDRAULISCH



- 2 SILENTBLOCK-ROHRE UNTEN

01.28.3060 ORION I

07/1983 - 03/1986

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.28.1300 ORION I

07/1983 - 03/1986

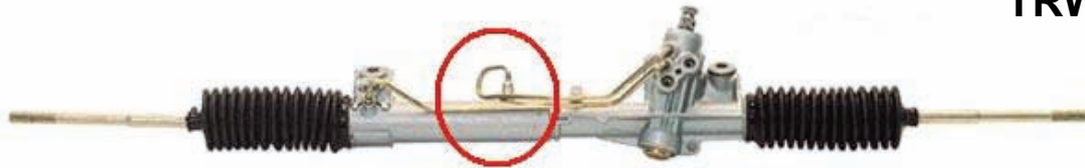
MANUELL



01.28.3050 ORION II

12/1985 - 07/1990

HYDRAULISCH
TRW



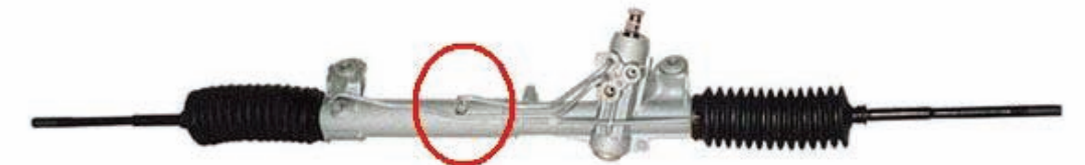
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3060 ORION II

12/1985 - 07/1990

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.28.1300 ORION II

12/1985 - 07/1990

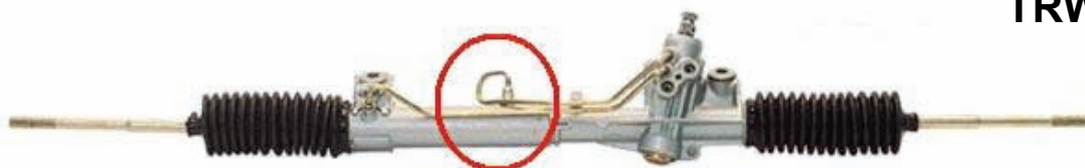
MANUELL



01.28.3050 ORION III

07/1990 - 12/1993

HYDRAULISCH
TRW



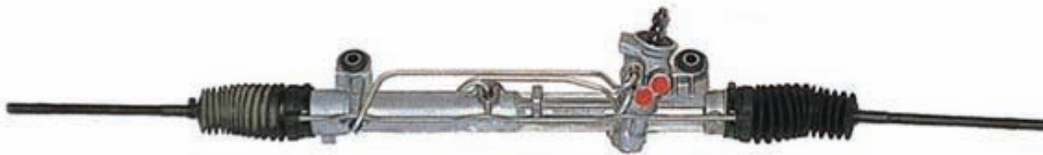
- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3080 ORION III

07/1990 - 12/1993

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

02.28.1310 ORION III

07/1990 - 12/1993

MANUELL



02.28.1450 P 100 I

04/1982 - 09/1987

MANUELL



02.28.1500 P 100 I

04/1982 - 09/1987

MANUELL



02.28.1450 P 100 II

10/1987 - 12/1992

MANUELL



02.28.1500 P 100 II

10/1987 - 12/1992

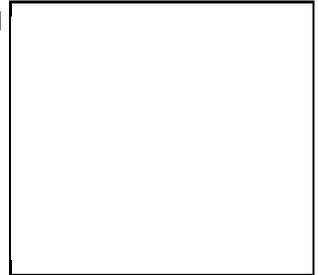
MANUELL



01.28.3600 PROBE I

08/1988 - 07/1993

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.28.3610 PROBE I

08/1988 - 07/1993

HYDRAULISCH



01.28.3600 PROBE II

07/1993 - 03/1998

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.28.3605 PROBE II

07/1993 - 03/1998

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RAUM FÜR 46 MM FLANSCH

01.28.3606 PROBE II

07/1993 - 03/1998

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: 50 MM FLANSCH



01.28.3155 PUMA

03/1997 - 06/2002

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE



03.28.2000 RANGER

10/1990 - 12/1998

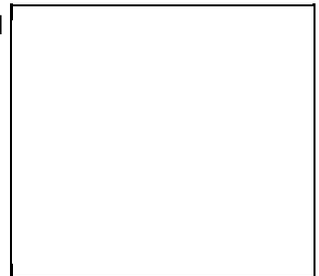
HYDRAULISCH



03.28.2100 RANGER

04/2010 -

HYDRAULISCH



03.28.2000 RANGER (TU_)

06/1999 -

HYDRAULISCH



01.28.3750 SCORPIO I

09/1989 - 09/1994

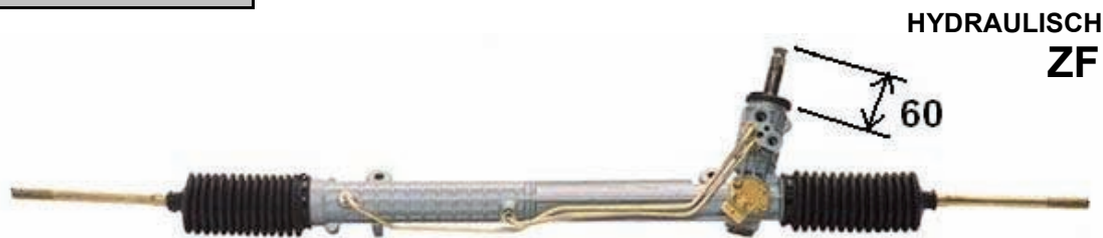


- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3770

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 78

01.28.3770 SCORPIO I

09/1989 - 09/1994



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3750

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.28.3780 SCORPIO I

09/1986 - 09/1994



- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- ZAHNSTANGENWEG [MM]: 153

02.28.1475 SCORPIO I

04/1985 - 09/1994



01.28.3800 SCORPIO II

10/1994 - 08/1998

HYDRAULISCH



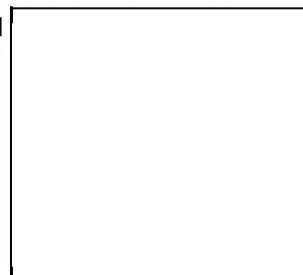
- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1313

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.28.3810 SCORPIO II

10/1994 - 08/1998

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.28.3420 SIERRA

08/1982 - 12/1986

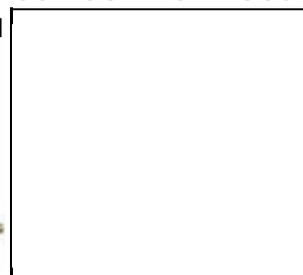
HYDRAULISCH
ZF



01.28.3700 SIERRA

08/1982 - 04/1989

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3710 ; 01.28.3720

01.28.3710 SIERRA

08/1982 - 04/1989

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3700 ; 01.28.3720

01.28.3720 SIERRA

08/1982 - 04/1989

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3700 ; 01.28.3710

01.28.3740 SIERRA

05/1989 - 02/1993

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3760

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 78

01.28.3760 SIERRA

05/1989 - 02/1993

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3740

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.28.3780 SIERRA

08/1988 - 02/1993

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- ZAHNSTANGENWEG [MM]: 153

02.28.1450 SIERRA

08/1982 - 02/1987

MANUELL



01.28.3730 SIERRA RS COSWORTH

01/1987 - 02/1993

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3840 SIERRA RS COSWORTH

01/1987 - 02/1993

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1298

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- ZAHNSTANGENWEG [MM]: 146

01.28.3280 S-MAX

05/2006 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.28.3900 TAUNUS '80

07/1979 - 07/1982

HYDRAULISCH



01.28.3200 TOURNEO CONNECT

= 01.28.3202

HYDRAULISCH

06/2002 -



- GEHÄUSE: EISEN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3210 TOURNEO CONNECT

HYDRAULISCH

06/2002 -



- GEHÄUSE: ALUMINIUM

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3205 TOURNEO CONNECT II

HYDRAULISCH

02/2008 -



- GEHÄUSE: EISEN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.4020 TRANSIT

HYDRAULISCH

07/2006 -



01.28.4000 TRANSIT (E_ _)

HYDRAULISCH
ZF

09/1991 - 12/2000



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.4010

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.28.1552 TRANSIT (E_ _)

09/1991 - 12/2000

MANUELL



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 58

01.28.4010 TRANSIT (F_ _ _)

01/2000 - 05/2006

HYDRAULISCH
TRW



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.4000

02.28.1550 TRANSIT (T_ _)

09/1985 - 09/1992

MANUELL



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 42

03.28.1100 TRANSIT (T_ _)

09/1985 - 09/1992

HYDRAULISCH
ZF



01.28.3200 TRANSIT CONNECT

06/2002 -

= 01.28.3202

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.3210 TRANSIT CONNECT

06/2002 -

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: ALUMINIUM

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.4010 TRANSIT CONNECT

06/2002 -

HYDRAULISCH
TRW

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.4000

01.28.3205 TRANSIT CONNECT II

02/2008 -

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.28.4020 TRANSIT TOURNEO

07/2006 -

HYDRAULISCH



03.30.1000 GALLOPER II (JK-01)



HYDRAULISCH

08/1998 -



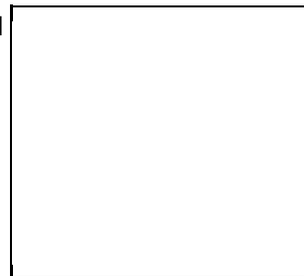
- ANZAHL DER BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN: 4

03.58.1400 GALLOPER II (JK-01)



HYDRAULISCH

08/1998 -



- ANZAHL DER BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN: 3

01.30.2000 SANTAMO



HYDRAULISCH

10/1998 -



02.74.1950 ACCORD II (AC, AD)

09/1983 - 10/1985

MANUELL



- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

02.74.1950 ACCORD III (CA4, CA5)

11/1985 - 12/1989

MANUELL



- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

06.33.1000 ACCORD IX

07/2008 -

ELEKTRISCH


01.33.4500 ACCORD VI (CE, CF)

02/1996 - 10/1998

HYDRAULISCH


01.33.4500 ACCORD VII (CG)

10/1998 - 12/2002

HYDRAULISCH



01.33.4550 ACCORD VII (CG)

10/1998 - 12/2002

HYDRAULISCH



01.33.4540 ACCORD VIII (CL_, CM_)

02/2003 -

HYDRAULISCH



02.74.1950 CIVIC I (AN, AR)

08/1983 - 12/1987

MANUELL



- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

02.33.0100 CIVIC I (SB, SS)

07/1972 - 09/1983

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1178

01.74.5200 CIVIC II (AL, A_)

10/1983 - 10/1987

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5150

02.74.1950 CIVIC II (AL, A_)

10/1983 - 10/1987

MANUELL

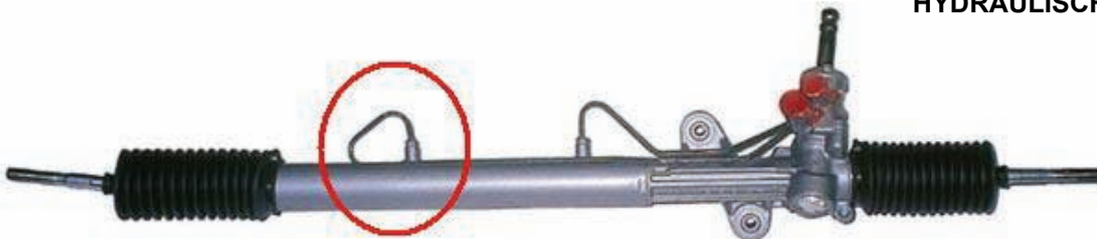


- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

01.74.5150 CIVIC II (EE)

01/1988 - 02/1995

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5200

**02.74.1950** CIVIC II (EE)

01/1988 - 02/1995

MANUELL



- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

01.33.5025 CIVIC III (EC, ED, EE)

09/1987 - 10/1993

HYDRAULISCH

**01.74.5150** CIVIC III (EC, ED, EE)

09/1987 - 10/1993

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5200



01.74.5200 CIVIC III (EC, ED, EE)

09/1987 - 10/1993

HYDRAULISCH

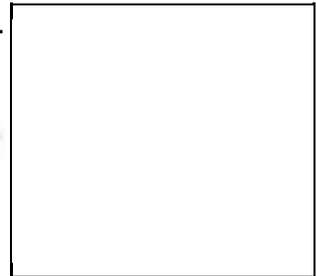


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5150

02.33.0300 CIVIC IV

10/1991 - 12/1995

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1039

01.74.5150 CIVIC V

10/1995 - 03/2001

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5200

01.74.5200 CIVIC V

10/1995 - 03/2001

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5150

01.74.5000 CONCERTO

08/1989 - 10/1996

HYDRAULISCH



01.33.5050 CR-V I (RD)

10/1995 - 02/2002

HYDRAULISCH



01.33.5150 CR-V II (RD_)

12/2001 - 09/2006

HYDRAULISCH



01.33.5175 CR-V III

10/2006 -

HYDRAULISCH



02.74.1950 CRX I (AF, AS)

10/1983 - 10/1987

MANUELL



- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

02.74.1950 CRX II (ED, EE)

10/1987 - 02/1992

MANUELL

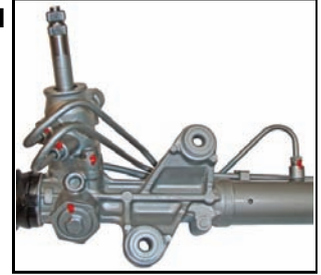


- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

01.33.5200 CRX III (EH, EG)

03/1992 - 12/1998

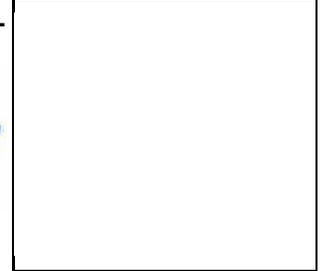
HYDRAULISCH



02.33.0300 CRX III (EH, EG)

03/1992 - 12/1998

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1039

01.33.4540 INTEGRA (DC2, DC4)

07/1993 - 11/2001

HYDRAULISCH



01.33.5515 LEGEND II Coupé (KA8)

01/1991 - 03/1996

HYDRAULISCH



01.33.5550 LEGEND III (KA9)

02/1996 -

HYDRAULISCH



01.33.5660 PRELUDE V (BB)

10/1996 - 10/2000

HYDRAULISCH



03.34.1000 HUMMER H2

08/2002 -

HYDRAULISCH



08.35.1000 ACCENT (MC)



ELEKTRISCH
MANDO

11/2005 -



- LENKSÄULE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.35.1001; 08.35.1002

- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 56310-1E500

08.35.1001 ACCENT (MC)



ELEKTRISCH
MANDO

11/2005 -



- LENKSÄULE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.35.1000; 08.35.1002

- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 56310-0N500

08.35.1002 ACCENT (MC)



ELEKTRISCH
MANDO

11/2005 -



- LENKSÄULE
- NICHT VERWECHSELN MIT: 08.35.1000; 08.35.1001

- FÜR CODE CD-STEUERGERÄT: 56310-0E700

01.35.5995 ACCENT (X-3)



HYDRAULISCH

10/1994 - 01/2000



01.35.6000 ACCENT (X-3)



HYDRAULISCH

10/1994 - 01/2000



02.35.3500 ACCENT (X-3)

10/1994 - 01/2000

MANUELL

**01.35.6100** ATOS (MX)

02/1998 -

HYDRAULISCH

**01.35.6210** COUPE (GK)

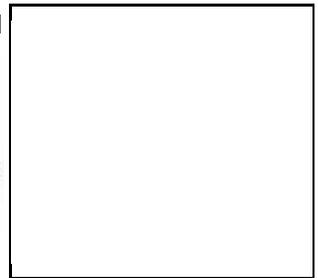
08/2001 -

HYDRAULISCH

**01.35.6200** COUPE (RD)

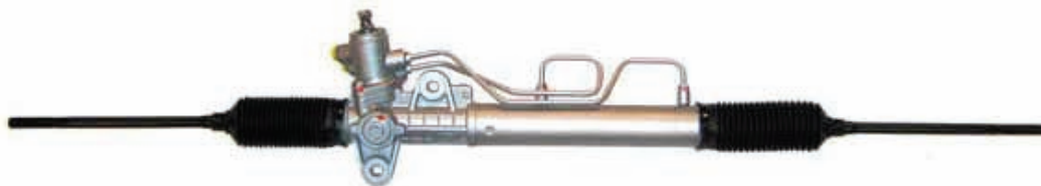
06/1996 - 04/2002

HYDRAULISCH

**01.35.6210** ELANTRA (XD)

06/2000 -

HYDRAULISCH



03.30.1000 GALLOPER II (JK-01)

08/1998 -

HYDRAULISCH

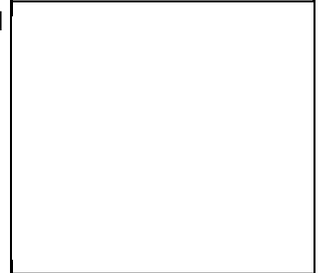


- ANZAHL DER BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN: 4

03.58.1400 GALLOPER II (JK-01)

08/1998 -

HYDRAULISCH



- ANZAHL DER BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN: 3

01.35.6220 GETZ (TB)

08/2002 -

HYDRAULISCH



06.35.2500 GETZ (TB)

08/2002 -

ELEKTRISCH



- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

01.35.6300 H-1

10/1997 -

HYDRAULISCH

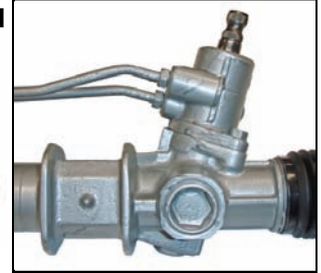


- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG

01.35.6350 H-100

HYDRAULISCH

07/1993 -



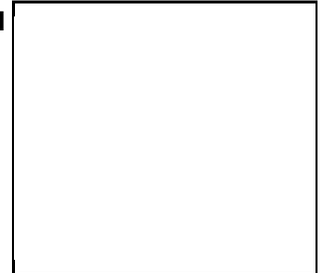
08.35.1500 I30

ELEKTRISCH

10/2007 -



- LENKSÄULE



01.35.6400 LANTRA I (J-1)

HYDRAULISCH

10/1990 - 11/1995



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160



01.35.6410 LANTRA I (J-1)

HYDRAULISCH

10/1990 - 11/1995



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1132



01.35.6420 LANTRA II (J-2)

HYDRAULISCH

11/1995 - 10/2000



01.35.6500 MATRIX (FC)

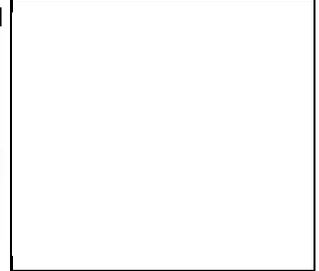
HYDRAULISCH

06/2001 - 12/2005

**01.35.6600** PONY

HYDRAULISCH

06/1974 - 01/1995

**01.35.6010** SANTA FE (SM)

HYDRAULISCH

02/2001 -

**01.35.6020** SANTA FE (SM)

HYDRAULISCH

02/2001 -

**01.30.2000** SANTAMO

HYDRAULISCH

10/1998 -



01.35.6800 SONATA II (Y-3)

09/1994 - 08/1998

HYDRAULISCH

**01.35.6850** SONATA II (Y-3)

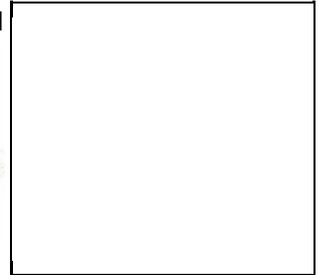
05/1993 - 09/1994

HYDRAULISCH

**01.35.6800** SONATA III (EF)

03/1998 - 10/2001

HYDRAULISCH

**01.35.6870** SONATA V (NF)

01/2005 -

HYDRAULISCH
MANDO**01.35.6900** TRAJET (FO)

03/2000 -

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.35.6950

01.35.6950 TRAJET (FO)

HYDRAULISCH

03/2000 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.35.6900

01.35.7500 TUCSON (JM)

HYDRAULISCH
MANDO

08/2004 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.44.5200 ; 01.44.5300



01.44.5200 TUCSON (JM)

HYDRAULISCH
MANDO

08/2004 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.44.5300 ; 01.35.7500



01.44.5300 TUCSON (JM)

HYDRAULISCH
MANDO

08/2004 -



- DREHZAHL RITZEL: 3,1

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.44.5200 ; 01.35.7500

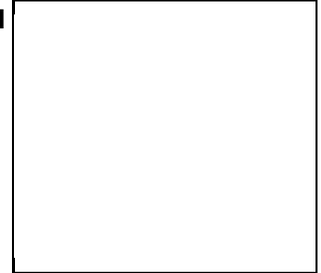


01.38.1000 D-MAX (8DH)**05/2002 -**

HYDRAULISCH

**03.62.0060** TROOPER (UB)**08/1991 - 04/2000**

HYDRAULISCH



01.39.6600 DAILY I

01/1978 - 04/1999

HYDRAULISCH
ZF



01.39.6650 DAILY I

01/1978 - 04/1999

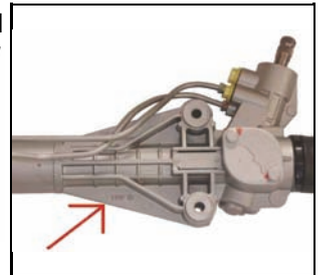
HYDRAULISCH
TRW



01.39.6653 DAILY I

01/1978 - 04/1999

HYDRAULISCH
TRW



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: DREIECKIG

02.39.3100 DAILY I

01/1978 - 04/1999

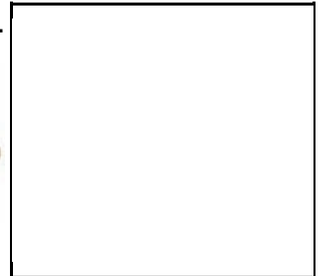
MANUELL



02.70.3000 DAILY I

01/1978 - 04/1999

MANUELL



01.39.6660 DAILY II

05/1999 -

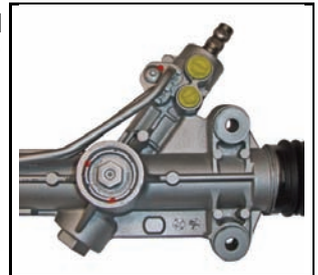
HYDRAULISCH
ZF



01.39.6665 DAILY II

05/1999 -

HYDRAULISCH
TRW



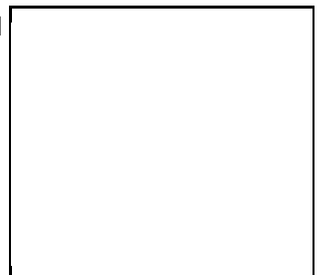
01.39.6750 LMV

HYDRAULISCH



03.39.3000 TRIBENNE 95/14

HYDRAULISCH



03.39.3100 TRIBENNE 95/14

HYDRAULISCH



01.39.6650 ZETA

01/1979 - 12/1992

HYDRAULISCH
TRW



01.41.5005 S-TYPE

HYDRAULISCH

01/1999 -



- SERVOTRONIC: JA

01.41.4300 XJ

HYDRAULISCH

09/1968 - 10/1986



01.41.4500 XJ

HYDRAULISCH

05/1975 - 12/1992



01.41.4950 XJ

HYDRAULISCH

07/1985 - 12/1992



01.41.4800 XJ (NAW, NBW)

HYDRAULISCH

07/1997 - 05/2003



01.41.4800 XJ (X300)

11/1994 - 07/1997

HYDRAULISCH



01.41.4990 XJ (X300)

11/1994 - 07/1997

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.41.5000 XJ (X300)

11/1994 - 07/1997

HYDRAULISCH

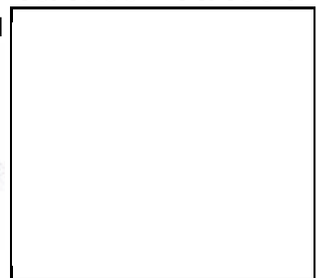


- SERVOTRONIC: JA

01.41.4600 XJ (XJ 40, 81)

10/1986 - 11/1994

HYDRAULISCH



01.41.4800 XJ (XJ 40, 81)

10/1986 - 11/1994

HYDRAULISCH



01.41.4400 XJS COUPÉ

09/1975 - 03/1996

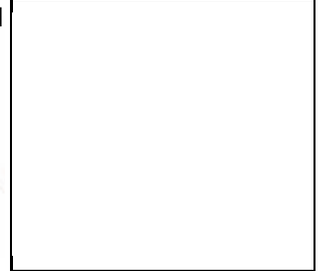
HYDRAULISCH



01.41.4500 XJS COUPÉ

09/1975 - 03/1996

HYDRAULISCH



01.41.5600 XK 8 (QDV, QEV)

03/1996 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.41.5525 X-TYPE

06/2001 -

HYDRAULISCH



01.41.5530 X-TYPE

06/2001 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.43.1000 CHEROKEE (KJ)

HYDRAULISCH

09/2001 -

**03.43.3100** CHEROKEE (KJ)

HYDRAULISCH

09/2001 - 12/2003

**03.14.1000** CHEROKEE (XJ)

HYDRAULISCH

10/1984 -

**03.43.3100** CHEROKEE (XJ)

HYDRAULISCH

10/1984 - 12/2003

**01.43.2500** COMPASS

HYDRAULISCH

08/2006 -



03.43.3100 GRAND CHEROKEE I (Z)

09/1991 - 04/1999

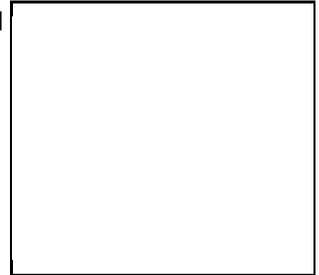
HYDRAULISCH



03.14.1000 GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)

10/1998 -

HYDRAULISCH



03.43.3100 GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)

10/1998 - 12/2003

HYDRAULISCH



01.43.2000 GRAND CHEROKEE III

06/2005 -

HYDRAULISCH



03.43.3200 WRANGLER I (YJ, SJ_)

08/1986 - 08/1996

HYDRAULISCH



M16/150 M18/150



01.44.0500 BESTA

HYDRAULISCH

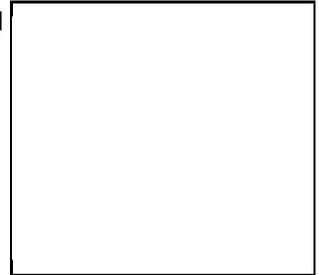
02/1996 -



01.44.6000 CARENS II (FJ)

HYDRAULISCH

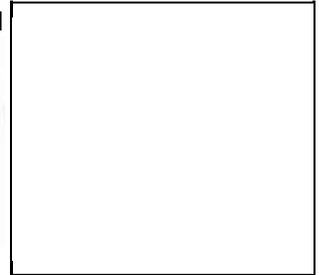
07/2002 -



01.44.1500 CARNIVAL (UP)

HYDRAULISCH

08/1999 - 10/2001



- DISTANZ RÖHRE-BLASEBALG (MM): 10

01.44.1505 CARNIVAL (UP)

HYDRAULISCH

08/1999 - 10/2001



- DISTANZ RÖHRE-BLASEBALG (MM): 100

01.44.1506 CARNIVAL (UP)

HYDRAULISCH

08/1999 - 10/2001



- DISTANZ RÖHRE-BLASEBALG (MM): 100

01.44.1510 CARNIVAL II (GQ)

HYDRAULISCH

10/2001 -



01.44.1515 CARNIVAL II (GQ)

HYDRAULISCH

10/2001 -



01.44.1530 CARNIVAL III (UVP_)

HYDRAULISCH

09/2005 -



01.44.1600 CLARUS

HYDRAULISCH

07/1996 -



01.44.6800 OPIRUS (GH)

HYDRAULISCH

09/2003 -



06.44.1500 PICANTO

ELEKTRONISCH

04/2004 -



01.44.2000 PRIDE (DA)

HYDRAULISCH

01/1990 -



06.44.1000 PRO CEE'D (ED)

ELEKTRONISCH

02/2008 -



01.44.3500 RIO

HYDRAULISCH

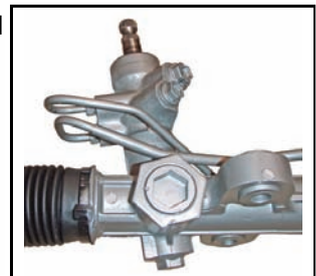
01/2007 -



01.44.3000 RIO II (JB)

HYDRAULISCH

03/2005 -



01.44.4350 SEPHIA (FA)

01/1995 - 10/1997

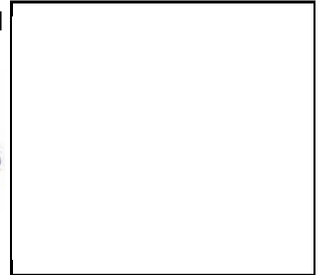
HYDRAULISCH



01.44.4400 SHUMA (FB)

10/1997 - 12/2001

HYDRAULISCH



01.44.5000 SORENTO (JC)

08/2002 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.44.5005 SORENTO (JC)

08/2002 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.44.5300 SPORTAGE (JE)

09/2004 -

HYDRAULISCH
MANDO



- DREHZAHL RITZEL: 3,1

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.44.5200 ; 01.35.7500

01.44.5200 SPORTAGE (JE_)

09/2004 -

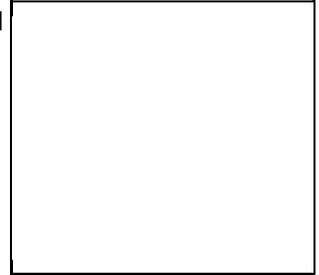
HYDRAULISCH
MANDO

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.44.5300 ; 01.35.7500

03.44.1000 SPORTAGE (K00)

04/1994 - 04/2004

HYDRAULISCH



01.48.1300 BETA H.P.E. (828BF)

05/1976 - 09/1984

HYDRAULISCH


01.26.1200 DEDRA (835)

01/1989 - 07/1999

 HYDRAULISCH
TRW

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.26.2195 DEDRA (835)

01/1989 - 07/1999

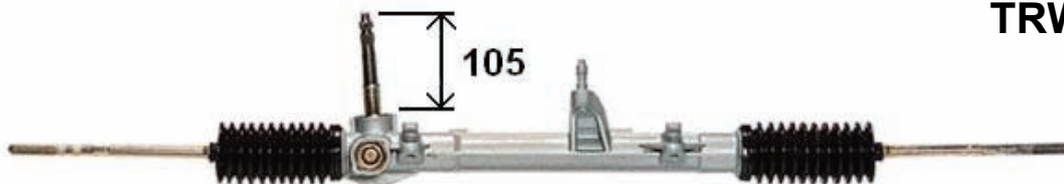
 HYDRAULISCH
TRW

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1150
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2200 / 2205 / 2210 / 2215

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

02.26.5800 DEDRA (835)

01/1989 - 07/1999

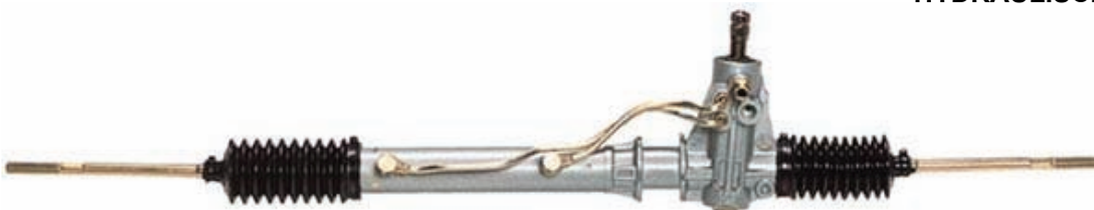
 MANUELL
TRW


- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 105

01.48.1415 DELTA I (831AB0)

09/1979 - 01/1994

HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: Ø12

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1420 ; 01.48.1425

01.48.1420 DELTA I (831AB0)

09/1979 - 01/1994

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1415 ; 01.48.1425

01.48.1425 DELTA I (831AB0)

09/1979 - 01/1994

HYDRAULISCH



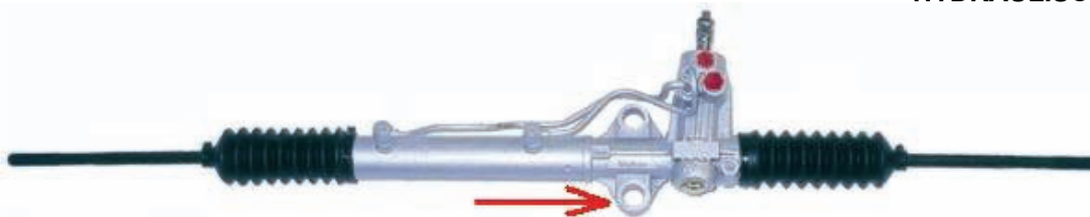
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: Ø 14

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1415 ; 01.48.1420

01.48.1427 DELTA I (831AB0)

09/1979 - 01/1994

HYDRAULISCH



02.48.5905 DELTA I (831AB0)

09/1979 - 01/1994

MANUELL

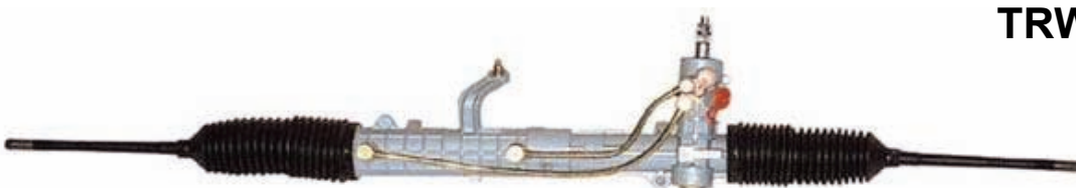


- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.01.1505 DELTA II (836)

06/1993 - 09/1999

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.01.1500

01.26.1200 DELTA II (836)

06/1993 - 09/1999

**HYDRAULISCH
TRW**



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1202 ; 01.26.2200

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

01.48.1405 DELTA II (836)

06/1993 - 09/1999

**HYDRAULISCH
TRW**



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1400

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

02.48.5905 DELTA II (836)

06/1993 - 09/1999

MANUELL

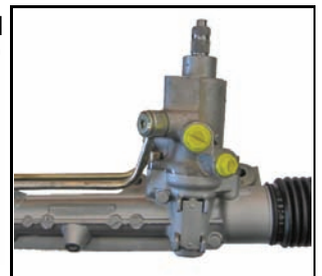


- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

01.48.1500 KAPPA (838_)

08/1994 - 10/2001

**HYDRAULISCH
ZF**

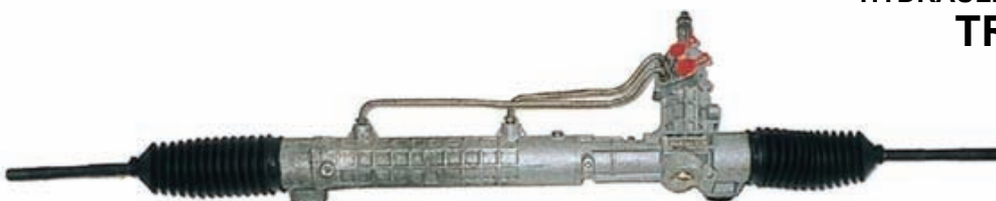


- SERVOTRONIC: JA

01.48.1520 KAPPA (838_)

08/1994 - 10/2001

**HYDRAULISCH
TRW**

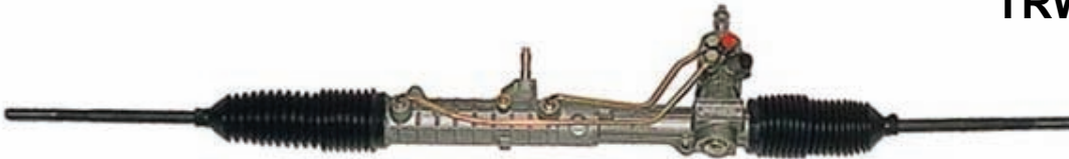


01.48.1600 LYBRA (839_X)

= 01.26.2200

HYDRAULISCH
TRW

07/1999 -



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.16.1700 PHEDRA (179)

HYDRAULISCH
TRW

09/2002 -



- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.



01.64.2000 PHEDRA (179)

HYDRAULISCH
TRW

09/2002 -



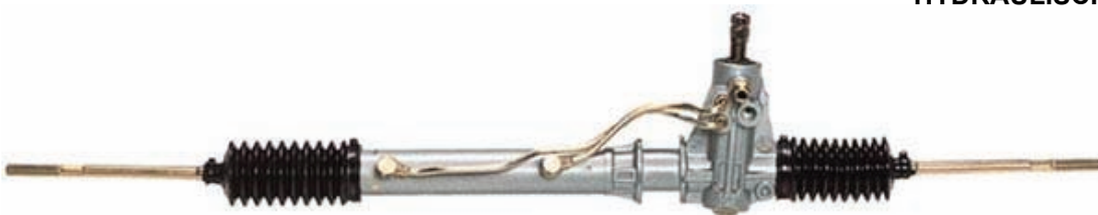
- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.



01.48.1415 PRISMA (831AB0)

HYDRAULISCH

01/1983 - 02/1992



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: Ø12

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1420 ; 01.48.1425

01.48.1420 PRISMA (831AB0)

HYDRAULISCH

01/1983 - 02/1992

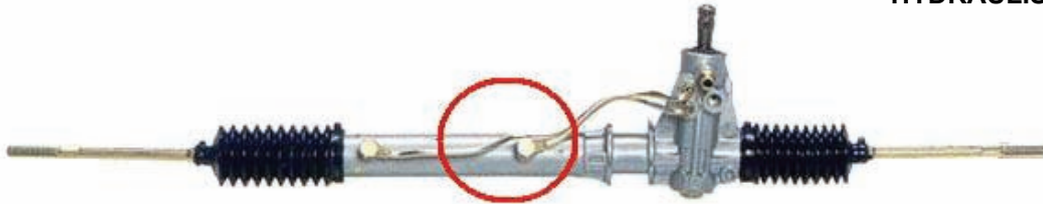


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1415 ; 01.48.1425

01.48.1425 PRISMA (831AB0)

01/1983 - 02/1992

HYDRAULISCH



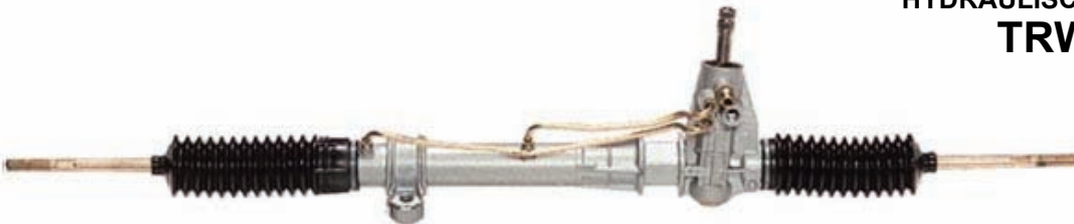
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: Ø 14

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.48.1415 ; 01.48.1420

01.26.1700 THEMA (834)

11/1984 - 07/1994

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1702

01.26.1702 THEMA (834)

11/1984 - 07/1994

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.1700

01.26.1705 THEMA (834)

11/1984 - 07/1994

HYDRAULISCH

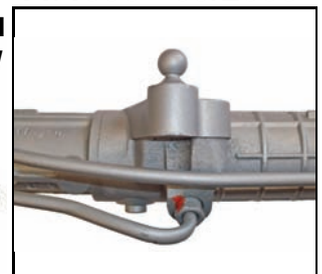


- SERVOTRONIC: JA

01.26.2500 Y (840A)

11/1995 - 09/2003

HYDRAULISCH
TRW



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

02.48.5900 Y10 (156)

03/1985 - 12/1995

MANUELL



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

02.48.5920 Y10 (156)

03/1985 - 12/1995

MANUELL



08.48.2000 YPSILON (843)

10/2003 -

ELEKTRISCH



- LENKSÄULE

01.16.2010 ZETA (220)

05/1995 - 09/2002

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSTUTZEN
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

03.49.0055 90/110 (DHMC)

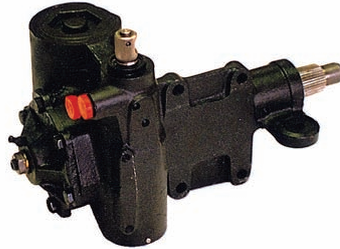


HYDRAULISCH
TRW

09/1983 - 07/1990

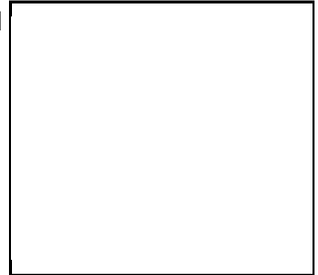


03.49.0040 DEFENDER (LD)



HYDRAULISCH

09/1990 -



03.49.0050 DEFENDER (LD)



HYDRAULISCH

09/1990 -



03.49.0051 DEFENDER (LD)



HYDRAULISCH
BENDIX

09/1990 -



03.49.0060 DEFENDER (LD)



HYDRAULISCH

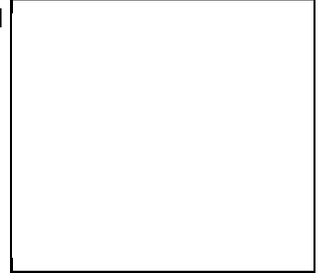
09/1990 -



03.49.0070 DISCOVERY I

10/1989 - 10/1998

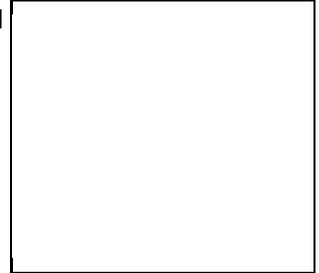
HYDRAULISCH



03.49.0075 DISCOVERY I

10/1989 - 10/1998

HYDRAULISCH



03.49.0070 DISCOVERY II (LJ, LT)

11/1998 - 06/2004

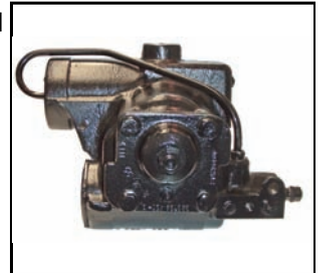
HYDRAULISCH



03.49.0085 DISCOVERY II (LJ, LT)

11/1998 - 06/2004

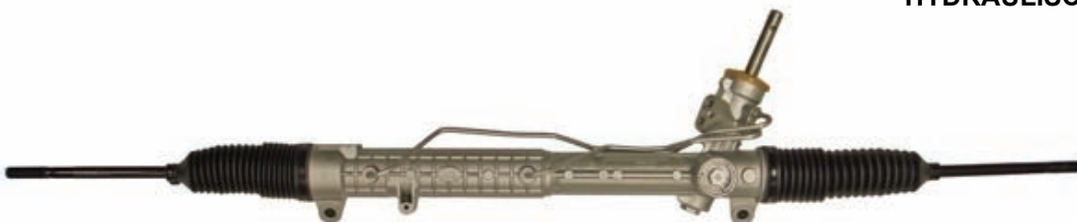
HYDRAULISCH



01.49.0050 DISCOVERY III (TAA)

07/2004 -

HYDRAULISCH



01.49.0050 DISCOVERY III (TAA)

HYDRAULISCH

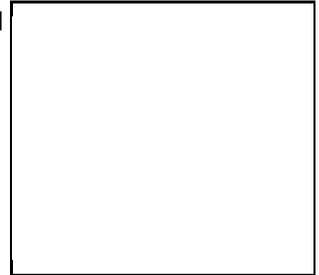
07/2004 -



03.49.0070 DISCOVERY III (TAA)

HYDRAULISCH

07/2004 -



01.49.0010 FREELANDER

HYDRAULISCH

02/1998 -



- DREHZAHL RITZEL: 3,2

03.49.0070 RANGE ROVER I

HYDRAULISCH

07/1970 - 07/1994



03.49.0080 RANGE ROVER II (LP)

HYDRAULISCH

07/1994 - 03/2002



01.49.1500 RANGE ROVER III (LM)

03/2002 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.51.1000 LS (FE)

LS (FE)

HYDRAULISCH

10/2000 -

**01.51.1000** LS (UCF10)

LS (UCF10)

HYDRAULISCH

10/1989 - 12/1994

**01.51.1500** LS (UCF10)

LS (UCF10)

HYDRAULISCH

10/1989 - 12/1994

**01.51.2500** RX (MCU_)

RX (MCU_)

HYDRAULISCH

04/2003 -

**01.51.2000** RX (XU1)

RX (XU1)

HYDRAULISCH

08/1997 - 05/2003



01.52.1100 3200 GT

10/1998 - 03/2002

HYDRAULISCH



01.52.1000 GHIBLI II

04/1992 -

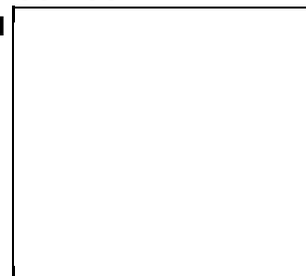
HYDRAULISCH



01.52.1000 QUATTROPORTE II

03/1994 -

HYDRAULISCH



01.52.1000 SHAMAL

09/1989 - 11/1995

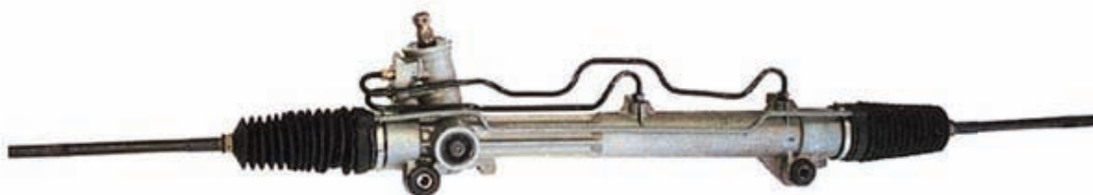
HYDRAULISCH



01.28.3155 121 III (JASM, JBSM)

HYDRAULISCH

03/1996 -



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.28.3160 2 (DY)

HYDRAULISCH

04/2003 -



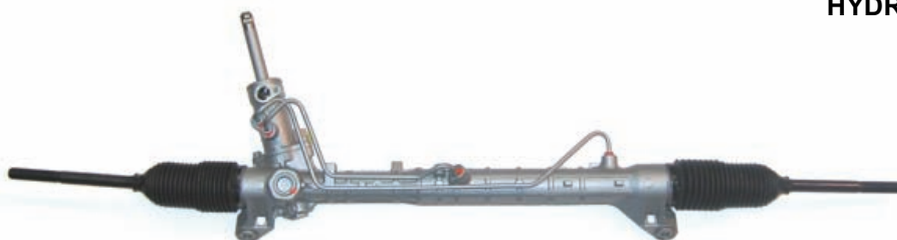
- DREHZAHL RITZEL: 3,25

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3161

01.53.3400 3 (BK)

HYDRAULISCH

10/2003 -



- SERVOTRONIC: JA

- MIT SENSOR

01.53.3405 3 (BK)

HYDRAULISCH

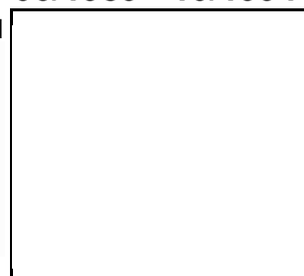
10/2003 -



01.53.3510 323 IV (BG)

HYDRAULISCH

06/1989 - 10/1994



01.53.3500 323 V (BA)

HYDRAULISCH

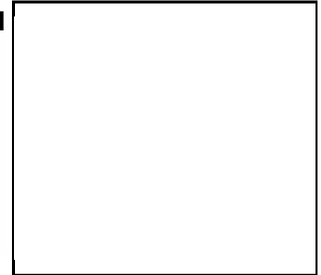
07/1994 - 09/1998



01.53.3520 323 V (BA)

HYDRAULISCH

07/1994 - 09/1998



01.53.3520 323 VI (BJ)

HYDRAULISCH

09/1998 - 05/2004



01.53.3600 6 (GG) (GY)

HYDRAULISCH

08/2002 -



06.53.1500 6 (GH)

ELEKTRISCH

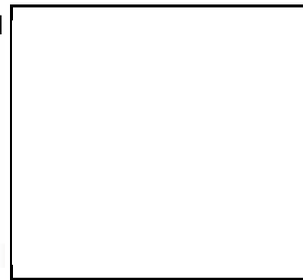
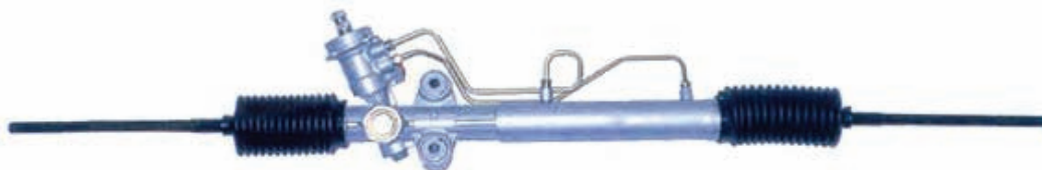
08/2007 -



01.53.3640 626 I (CB)

05/1979 - 10/1982

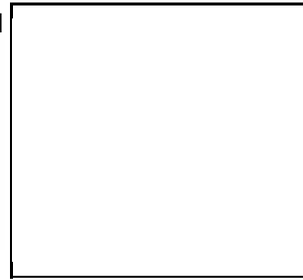
HYDRAULISCH



01.28.3600 626 III (GD) (GV)

06/1987 - 05/1992

HYDRAULISCH

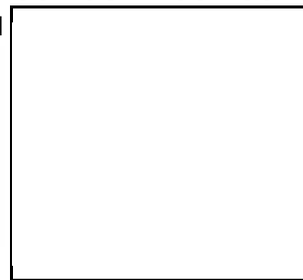


- SERVOTRONIC: JA

01.28.3606 626 III (GD, GV)

06/1987 - 05/1992

HYDRAULISCH

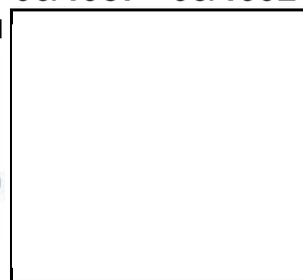


- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: 50 MM FLANSCH

01.28.3610 626 III (GD, GV)

06/1987 - 05/1992

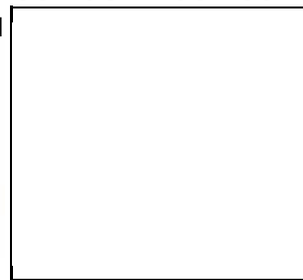
HYDRAULISCH



01.53.3625 626 III (GD, GV)

06/1987 - 05/1992

HYDRAULISCH



01.28.3605 626 III (GV)

06/1987 - 05/1992

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RAUM FÜR 46 MM FLANSCH

01.28.3605 626 IV (GE)

08/1991 - 06/1997

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RAUM FÜR 46 MM FLANSCH

01.28.3606 626 IV (GE)

08/1991 - 06/1997

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: 50 MM FLANSCH

01.28.3610 626 IV (GE)

08/1991 - 06/1997

HYDRAULISCH



01.53.3650 626 IV (GE) 4WD

04/1992 - 04/1997

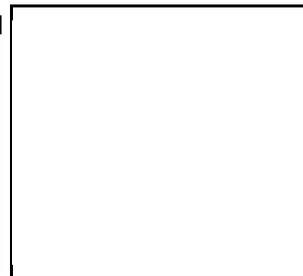
HYDRAULISCH



01.53.3700 929 I (LA)

HYDRAULISCH

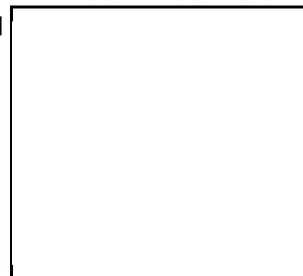
09/1978 - 07/1986



01.53.3700 929 II (HB)

HYDRAULISCH

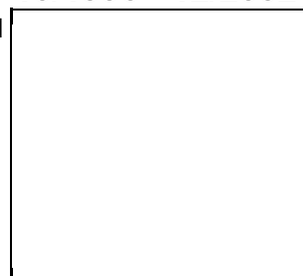
12/1981 - 09/1987



01.53.3725 DEMIO (DW)

HYDRAULISCH

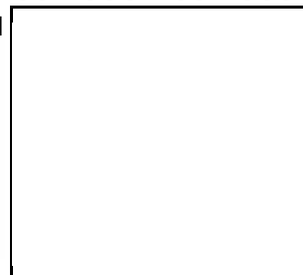
10/1996 - 12/2002



01.53.4500 MPV I (LV)

HYDRAULISCH

03/1995 - 09/1999



01.53.3800 MX-3 (EC)

HYDRAULISCH

07/1991 - 10/1997



01.53.3825 MX-5 II (NB) 1.6-1.9

01/1998 - 10/2005

HYDRAULISCH



- MIT TEMPERATURSENSOR

01.53.3850 MX-6 (GE)

02/1992 -

HYDRAULISCH



01.53.3860 MX-6 (GE)

02/1992 -

HYDRAULISCH



03.53.5100 Pickup

HYDRAULISCH



01.53.4000 RX 7 II (FC)

11/1985 - 12/1991

HYDRAULISCH



03.56.3400 190 (W201)



HYDRAULISCH

10/1982 - 08/1993

- MATERIAL: GUÁEISEN

03.56.3450 190 (W201)



HYDRAULISCH

10/1982 - 08/1993

- MATERIAL: GUÁEISEN

03.56.3500 190 (W201)



HYDRAULISCH

10/1982 - 08/1993

- MATERIAL: ALUMINIUM

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE



03.56.4010 190 (W201)



HYDRAULISCH

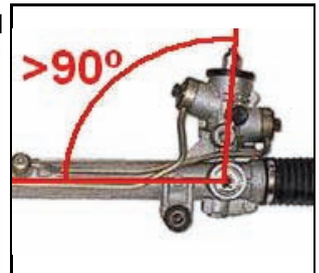
10/1982 - 08/1993

01.56.1500 CLASE A (W168)



HYDRAULISCH
ZF

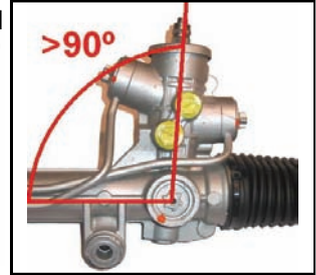
07/1997 - 08/2004



01.56.1505 CLASE A (W168)

HYDRAULISCH
ZF

07/1997 - 08/2004

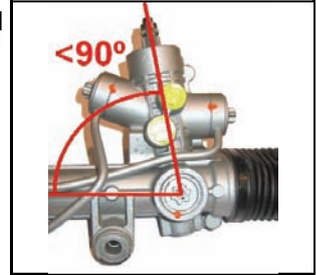


- GEHÄUSE: DICKER BALG 90° VERT.-GEHÄUSE

01.56.1506 CLASE A (W168)

HYDRAULISCH
ZF

07/1997 - 08/2004

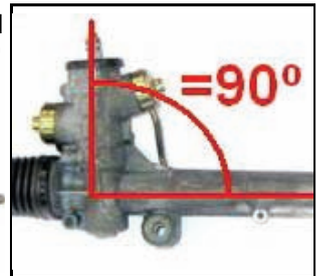


- GEHÄUSE: DICKER BALG 80° VERT.-GEHÄUSE

01.56.1507 CLASE A (W168)

HYDRAULISCH
ZF

07/1997 - 08/2004



06.56.1000 CLASE A (W169)

ELEKTRONISCH
KOYO

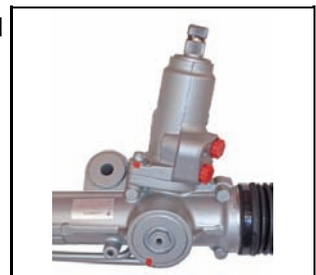
09/2004 -



01.56.1540 CLASE C (_203)

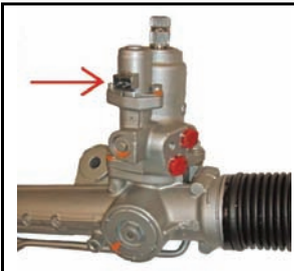
HYDRAULISCH
ZF

05/2000 -



01.56.1541 CLASE C (_203)

05/2000 -

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

03.56.3200 CLASE C (W202) (S202)

03/1993 - 05/2000

HYDRAULISCH

**03.56.3250** CLASE C (W202) (S202)

03/1993 - 05/2000

HYDRAULISCH

**01.56.1520** CLASE C (W204) (S204)

01/2007 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

03.56.3500 CLASE E (_124)

06/1993 - 06/1995

HYDRAULISCH



- MATERIAL: ALUMINIUM

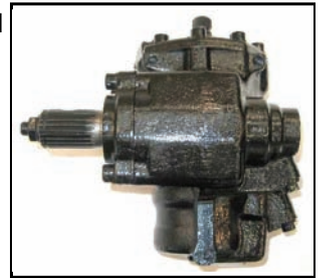
- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

03.56.3550 CLASE E (_124)



HYDRAULISCH

06/1993 - 06/1995



01.56.1600 CLASE E (W210) (S210)



HYDRAULISCH
ZF

06/1995 - 03/2002



01.56.1610 CLASE E (W210) (S210)



HYDRAULISCH
ZF

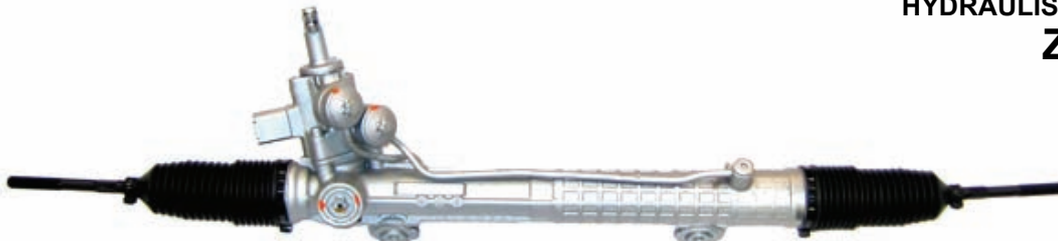
06/1995 - 03/2002



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.56.1615

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1151

01.56.1615 CLASE E (W210) (S210)



HYDRAULISCH
ZF

06/1995 - 03/2002



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.56.1610

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1151

01.56.1550 CLASE E (W211) (S211)



HYDRAULISCH
ZF

03/2002 -



- SERVOTRONIC: JA

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.56.1551 CLASE E (W211) (S211)

03/2002 -

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: NEIN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.



03.56.4100 CLASE G 300 (W460)

03/1979 - 08/1993

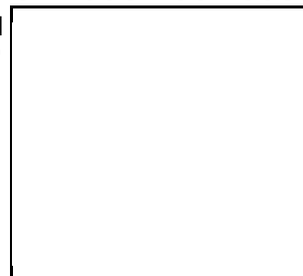
HYDRAULISCH



01.56.1620 CLASE M (W163)

02/1998 - 06/2005

HYDRAULISCH
ZF



01.56.1630 CLASE M (W163)

02/1998 - 06/2005

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

01.56.1640 CLASE M (W163)

02/1998 - 06/2005

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.56.1650 CLASE M (W164)

07/2005 -

HYDRAULISCH



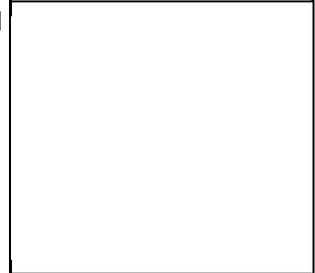
- SERVOTRONIC: JA

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.56.1655 CLASE M (W164)

07/2005 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

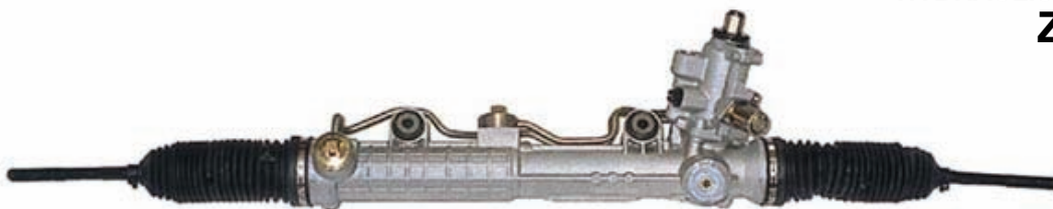
03.56.3600 CLASE S (W126) (C126)

10/1979 - 06/1991

HYDRAULISCH

**01.56.1800** CLASE S (W140) (C140)

02/1991 - 10/1998

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

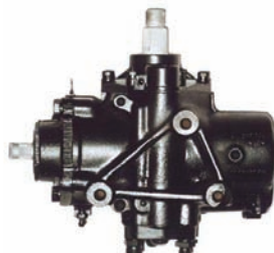
- EINGANGSSTUTZEN ÖL: Ø 11 MM

- VERBINDUNGSTÜCK ÖLAUSLASS: Ø 11 MM

03.56.3650 CLASE S (W140) (C140)

02/1991 - 10/1998

HYDRAULISCH



03.56.3660 CLASE S (W140) (C140)

02/1991 - 10/1998

HYDRAULISCH



01.56.2100 CLASE V (638/2)

02/1996 - 07/2003

= 01.56.2103 ; 01.56.2105 ; 01.56.2110

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1380
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 56

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: QUADRAT. HALT.

03.56.3250 CLK (C208) (A208)

06/1997 - 07/2002

HYDRAULISCH



01.56.1540 CLK (C209) (A209)

06/2002 -

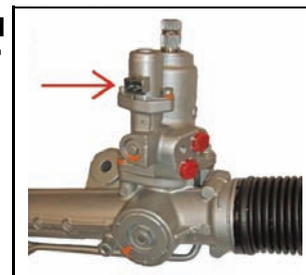
HYDRAULISCH
ZF



01.56.1541 CLK (C209) (A209)

06/2002 -

HYDRAULISCH
ZF

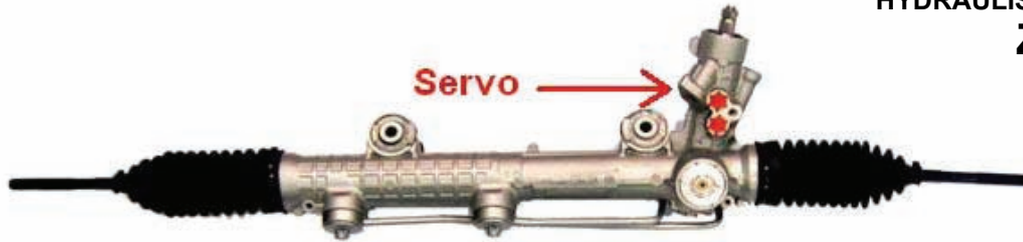


- SERVOTRONIC: JA

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.56.1550 CLS (C219)

10/2004 -

HYDRAULISCH
ZF

- SERVOTRONIC: JA

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

03.56.3800 MB-TRAC

07/1973 - 12/1991

HYDRAULISCH

**03.56.3850** MB-TRAC

07/1973 - 12/1991

HYDRAULISCH

**03.56.3050** PAGODE (W113)

01/1963 - 12/1971

HYDRAULISCH

**03.56.3100** Sedán (W123)

01/1976 - 12/1985

HYDRAULISCH



03.56.3400 Sedán (W124)



HYDRAULISCH

12/1984 - 06/1993

- MATERIAL: GUÁEISEN

03.56.3450 Sedán (W124)

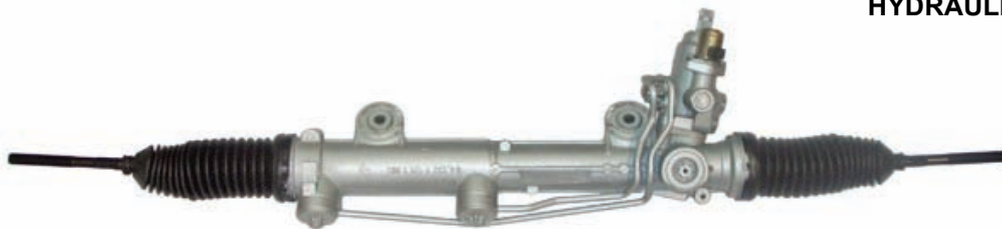


HYDRAULISCH

12/1984 - 06/1993

- MATERIAL: GUÁEISEN

01.56.1542 SL (R230)



HYDRAULISCH
ZF

10/2001 -



- SERVOTRONIC: JA

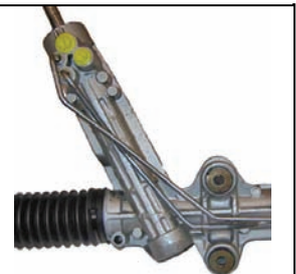
01.56.2000 SPRINTER (901, 902)

= 01.56.2005



HYDRAULISCH
ZF

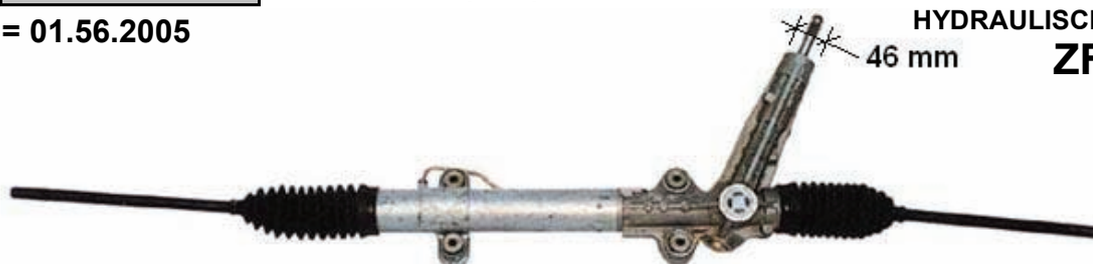
01/1995 - 05/2006



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

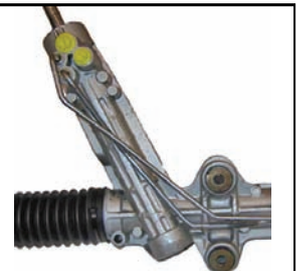
01.56.2000 SPRINTER (903)

= 01.56.2005



HYDRAULISCH
ZF

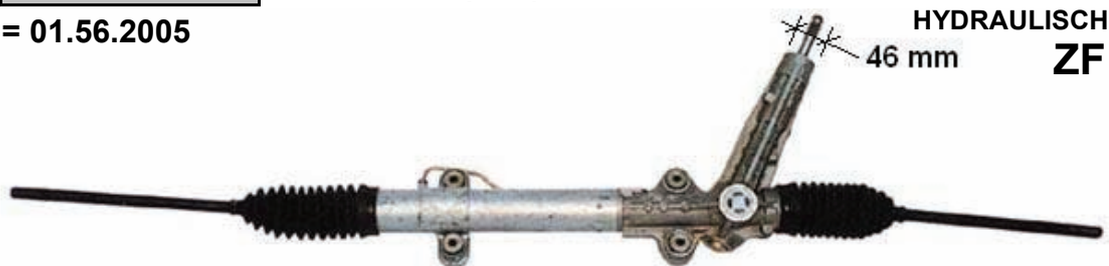
01/1995 - 05/2006



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

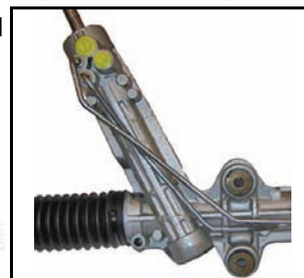
01.56.2000 SPRINTER (904)

= 01.56.2005



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

02/1996 - 05/2006



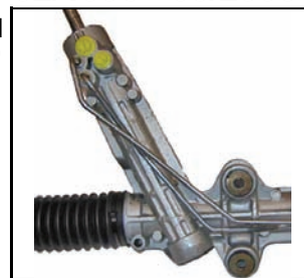
01.56.2005 SPRINTER (904)

= 01.56.2000



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 56

02/1996 - 05/2006



01.56.2130 SPRINTER (906)

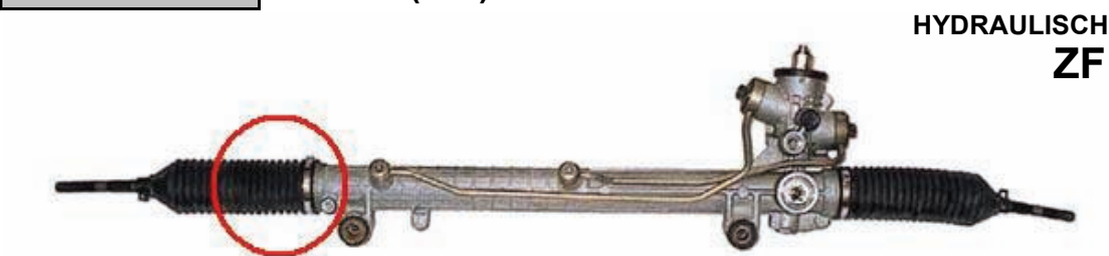


- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

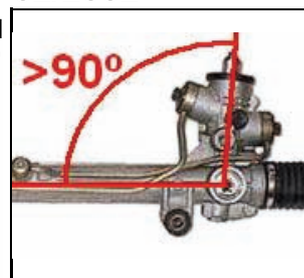
06/2006 -



01.56.1500 Vaneo (414)



02/2002 -



01.56.2120 VIANO (W639)



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.56.2122

09/2003 -



01.56.2122 VIANO (W639)

09/2003 -

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.56.2120

01.56.2100 VITO (638)

02/1996 - 07/2003

= 01.56.2103 ; 01.56.2105 ; 01.56.2110

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1380
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 56

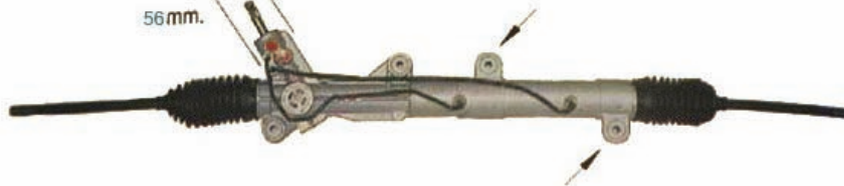
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: QUADRAT. HALT.

01.56.2103 VITO (638)

02/1996 - 07/2003

= 01.56.2100 ; 01.56.2105 ; 01.56.2110

HYDRAULISCH
ZF



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RUNDE HALTERUNG

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 56

01.56.2105 VITO (638)

02/1996 - 07/2003

= 01.56.2100 ; 01.56.2103 ; 01.56.2110

HYDRAULISCH
ZF



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RUNDE HALTERUNG

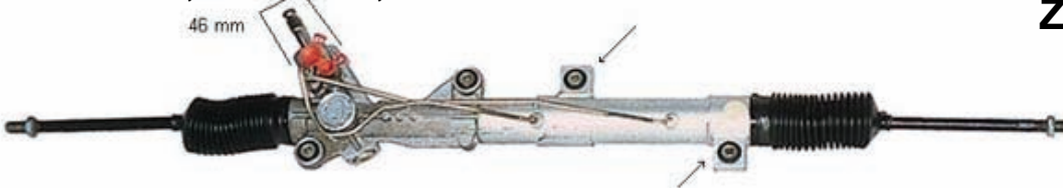
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

01.56.2110 VITO (638)

02/1996 - 07/2003

= 01.56.2100 ; 01.56.2103 ; 01.56.2105

HYDRAULISCH
ZF



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: QUADRAT. HALT.

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

01.56.2120 VITO (W639)

HYDRAULISCH

09/2003 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.56.2122

01.56.2122 VITO (W639)

HYDRAULISCH

09/2003 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.56.2120

02.74.2250 1300 Mk.II

09/1967 - 09/1970

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1115

01.74.5900 MAESTRO

03/1983 - 09/1990

HYDRAULISCH



02.74.2025 METRO

05/1982 - 09/1990

MANUELL



01.57.1000 MINIHYDRAULISCH
ZF

06/2001 -

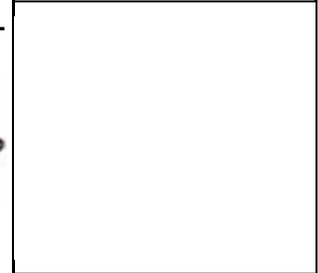


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 982

02.74.2500 MINI MK I

MANUELL

01/1991 -



01.58.6800 3000 GT (Z16A)

06/1992 - 08/1999

HYDRAULISCH



03.58.1500 CANTER

10/1997 -

HYDRAULISCH



01.58.6010 CARISMA (DA_)

07/1995 - 07/1999

HYDRAULISCH



01.98.6000 CARISMA (DA_)

07/1999 - 06/2006

HYDRAULISCH

SMI

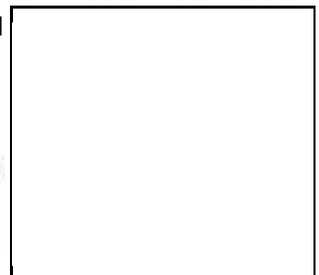
M12x1.25



M12x1.25

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50



01.98.6002 CARISMA (DA_)

07/1999 - 06/2006

HYDRAULISCH

SMI

M12x1'25



M12x1'25

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M16X1,50



01.98.6005 CARISMA (DA_)

07/1999 - 06/2006

HYDRAULISCH
SMI

M14x1.5



M14x1.5



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

01.98.6006 CARISMA (DA_)

07/1999 - 06/2006

HYDRAULISCH
SMI

M12x1.25



M12x1.25



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50

01.98.6007 CARISMA (DA_)

09/2000 - 06/2006

HYDRAULISCH

M12x1.25



M12x1.25



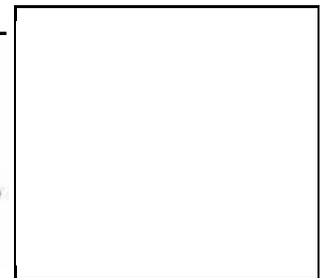
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.58.0500 COLT III (C5_A)

04/1988 - 05/1992

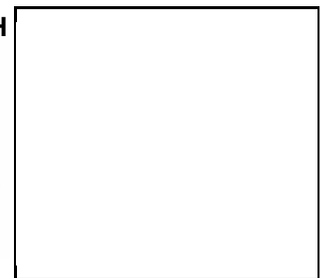
MANUELL



01.58.6500 COLT IV (CA_A)

03/1992 - 04/1996

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 25

02.58.0500 COLT IV (CA_A)

03/1992 - 04/1996

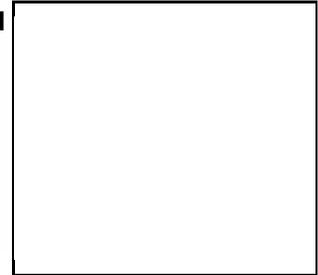
MANUELL



01.58.6500 COLT V (CJ_A)

09/1995 - 07/2005

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 25

01.58.6510 COLT V (CJ_A)

09/1995 - 07/2005

HYDRAULISCH



01.58.6700 COLT V (CJ_A)

09/1995 - 07/2005

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1134

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

06.58.1000 COLT VI

06/2004 -

ELEKTRONISCH
KOYO



01.58.6100 DIAMANTE

HYDRAULISCH

01/1993 -

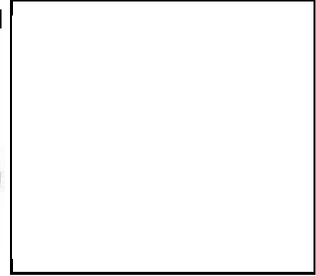
**01.58.6375** ECLIPSE II (D3_)HYDRAULISCH
KOYO

04/1994 - 04/1999

**01.58.6300** GALANT IV (E3_A)

HYDRAULISCH

11/1988 - 12/1992



- HYDR.-ROHRE: ROHRANSCHLUSS MIT 90° WÜRFEL

01.58.6350 GALANT V (E5_A, E7_A, E8_A)

HYDRAULISCH

11/1992 - 10/1996

**01.58.6325** GALANT VI (EA_)

HYDRAULISCH

09/1996 - 10/2004



01.58.6375 GALANT VI (EA_)

09/1996 - 10/2004

HYDRAULISCH
KOYO



01.58.6400 GALANT VI (EA_)

09/2000 - 10/2004

HYDRAULISCH
KOYO



03.58.1400 L 200

10/1986 -

HYDRAULISCH

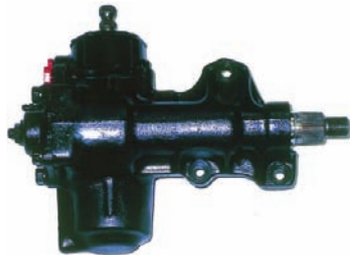


- ANZAHL DER BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN: 3

03.58.1410 L 200

10/1986 -

HYDRAULISCH



03.58.1420 L 200

11/2005 -

HYDRAULISCH



01.58.6530 L 300 (L03_P)

05/1980 - 04/1994

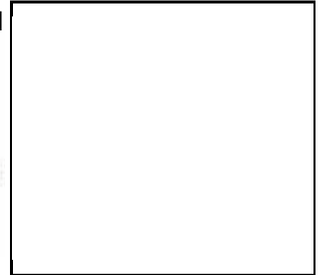
HYDRAULISCH



01.58.6530 L 300 (P0_W, P1_W, P2_W)

11/1986 -

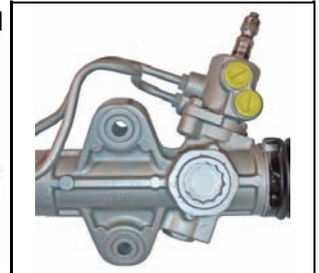
HYDRAULISCH



01.58.7000 L-200 (K_T) 4D56

11/1986 - 08/1996

HYDRAULISCH



01.58.6500 LANCER V (CB/D_A)

06/1992 - 07/1996

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 25

02.58.0500 LANCER V (CB/D_A)

06/1992 - 07/1996

MANUELL



01.58.6500 LANCER VI (CK/P_A)

HYDRAULISCH

09/1995 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 25

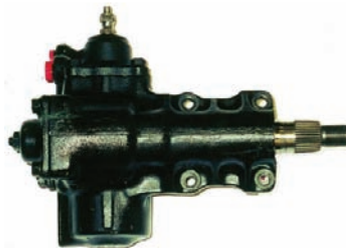
02.58.0500 LANCER VI (CK/P_A)

MANUELL

09/1995 -

**03.58.1185** PAJERO / MONTERO

HYDRAULISCH

**03.58.1160** PAJERO / MONTERO (L04_G, L14_G)

HYDRAULISCH

12/1982 - 12/1991

**03.58.1170** PAJERO / MONTERO (V2_W, V4_W)

HYDRAULISCH

12/1990 - 06/2000



01.58.6550 PAJERO / MONTERO III (V60, V70)

HYDRAULISCH

04/2000 -

**01.58.6560** PAJERO / MONTERO iO (H_W)

HYDRAULISCH

03/1999 -

**03.58.1180** PAJERO / MONTERO SPORT (K90)

HYDRAULISCH

11/1997 -

**01.58.6580** SPACE GEAR

HYDRAULISCH

03/1999 -

**01.58.6600** SPACE RUNNER (N1_W, N2_W)

HYDRAULISCH

10/1991 - 08/1999

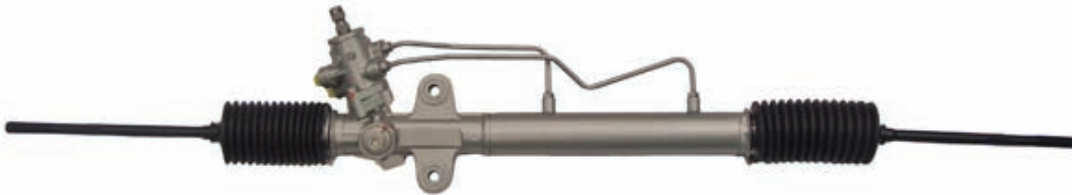


01.58.6600 SPACE WAGON (N3_W, N4_W)**05/1991 - 11/1998**

HYDRAULISCH

**01.58.6605** SPACE WAGON (N5_W)**10/1998 -**

HYDRAULISCH



01.60.9000 200 SX (S13)

07/1988 - 11/1993

HYDRAULISCH



01.60.9000 200 SX (S14)

10/1993 - 12/1999

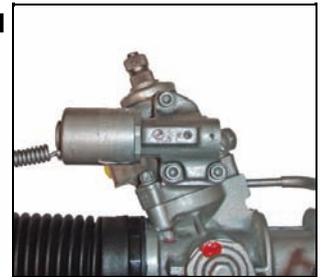
HYDRAULISCH



01.60.7000 300 ZX (Z31)

01/1984 - 10/1990

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.60.7100 300 ZX (Z31)

01/1984 - 10/1990

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.60.7500 350 Z (Z33)

10/2003 -

HYDRAULISCH



01.60.1110 ALMERA I (N15)

07/1995 - 07/2000

HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.60.1111 ALMERA I (N15)

07/1995 - 07/2000

HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.60.1100 ALMERA II (N16)

07/2000 -

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.1101 ; 01.60.1102

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.60.1101 ALMERA II (N16)

07/2000 -

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.1100 ; 01.60.1102

01.60.1102 ALMERA II (N16)

07/2000 -

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.1100 ; 01.60.1101

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.60.1120 ALMERA II (N16)
07/2000 -

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1162

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

01.60.1101 ALMERA TINO (V10)
08/2000 -

HYDRAULISCH

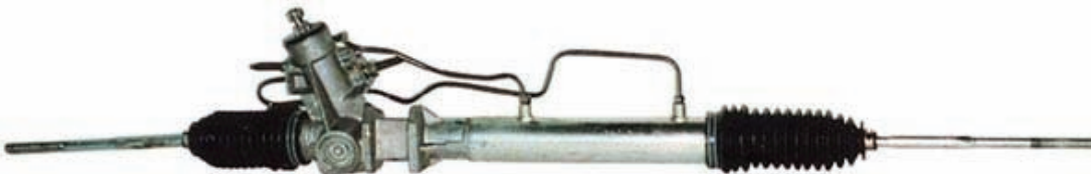


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.1100 ; 01.60.1102

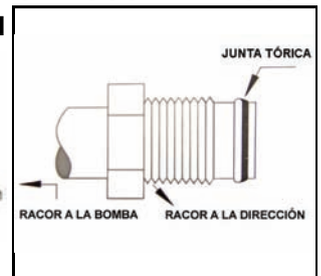

01.60.2210 BLUEBIRD (910)
01/1980 - 12/1983

HYDRAULISCH



- HYDR.-ROHRE: STUTZEN MIT DICHTUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.2212

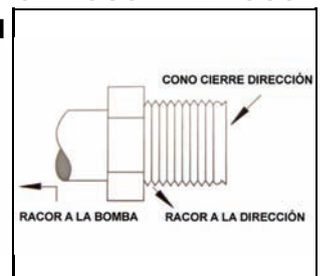

01.60.2212 BLUEBIRD (910)
01/1980 - 12/1983

HYDRAULISCH



- HYDR.-ROHRE: KONISCHER STUTZEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.2210


02.60.3000 BLUEBIRD (910)
01/1980 - /85/0

MANUELL



01.60.2200 BLUEBIRD (T72 , T12)

12/1985 - 09/1990

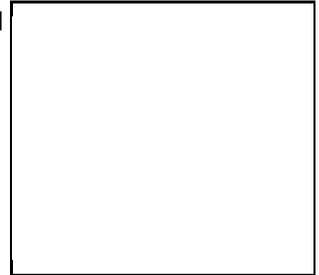
HYDRAULISCH



01.60.2500 CABSTAR

10/2006 -

HYDRAULISCH



03.60.0010 CABSTAR E

10/1998 - 10/2006

HYDRAULISCH



03.60.0015 CABSTAR E

10/1998 - 10/2006

HYDRAULISCH



03.60.0156 CABSTAR E

10/1998 - 10/2006

HYDRAULISCH



- DURCHMESSER WELLE (MM): 40

02.01.4500 CHERRY (E10)

09/1970 - 09/1982

MANUELL



02.01.4500 CHERRY (N12)

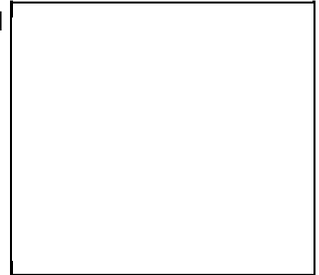
04/1982 - 10/1987

MANUELL



03.60.0005 ECO-T

HYDRAULISCH



01.70.6520 INTERSTAR

07/2002 -

HYDRAULISCH
SMI



01.60.2200 MAXIMA (J30)

10/1988 - 10/1994

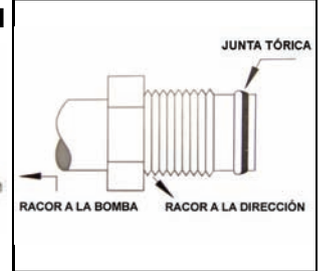
HYDRAULISCH



01.60.2210 MICRA (K10)

12/1982 - 11/1992

HYDRAULISCH



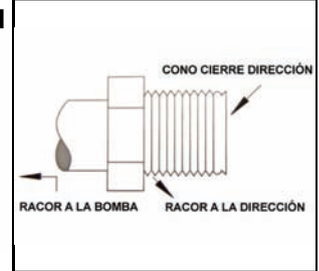
- HYDR.-ROHRE: STUTZEN MIT DICHTUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.2212

01.60.2212 MICRA (K10)

12/1982 - 11/1992

HYDRAULISCH



- HYDR.-ROHRE: KONISCHER STUTZEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.2210

02.60.5000 MICRA (K10)

12/1982 - 11/1992

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1072

02.60.5050 MICRA (K10)

12/1982 - 11/1992

MANUELL

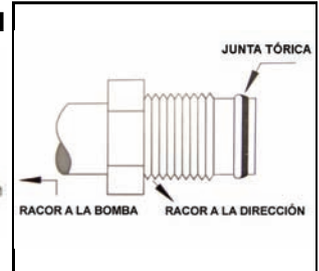


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1130

01.60.2210 MICRA (K11)

01/1992 - 02/2003

HYDRAULISCH



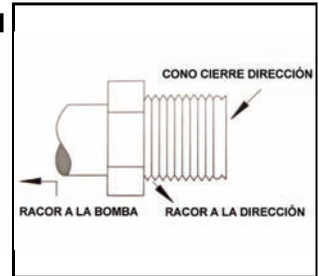
- HYDR.-ROHRE: STUTZEN MIT DICHTUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.2212

01.60.2212 MICRA (K11)

01/1992 - 02/2003

HYDRAULISCH



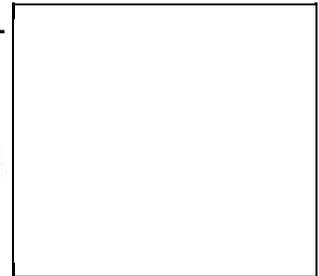
- HYDR.-ROHRE: KONISCHER STUTZEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.60.2210

02.60.5000 MICRA (K11)

01/1992 - 02/2003

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1072

02.60.5060 MICRA (K11)

01/1992 - 02/2003

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1119

06.60.1000 MICRA (K12)

01/2003 -

ELEKTRISCH

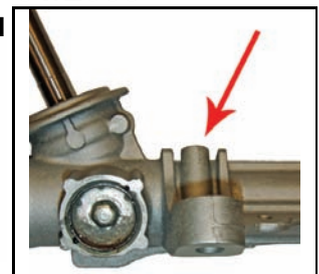


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1030

06.60.1001 MICRA (K12)

01/2003 -

ELEKTRISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1245

08.60.1000 MICRA (K12)

01/2003 -

ELEKTRISCH
TRW



- LENKSÄULE

- LENKGETRIEBE KODE: 06601000, 06601001

03.60.0500 M-Serie

HYDRAULISCH



01.60.8500 NAVARA (D40)

10/2004 -

HYDRAULISCH



03.60.0200 NAVARA (D40)

10/2004 -

HYDRAULISCH



03.60.0040 PATROL (_160, _260)

11/1979 - 02/1989

HYDRAULISCH



03.60.0060 PATROL (_160, _260)

10/1984 - 04/1998

HYDRAULISCH



03.60.0080 PATROL GR I (Y60)

08/1987 - 02/1998

HYDRAULISCH



03.60.0070 PATROL GR II (Y61)

06/1997 -

HYDRAULISCH



03.60.0100 PICK UP (720, D21, D22)

12/1980 -

HYDRAULISCH



01.60.3205 PRAIRIE (M10, NM10)

01/1983 - 10/1988

HYDRAULISCH



01.60.3200 PRAIRIE PRO (M11)

10/1988 - 07/1994

HYDRAULISCH



01.62.9000 PRIMASTAR (X83)

09/2002 -

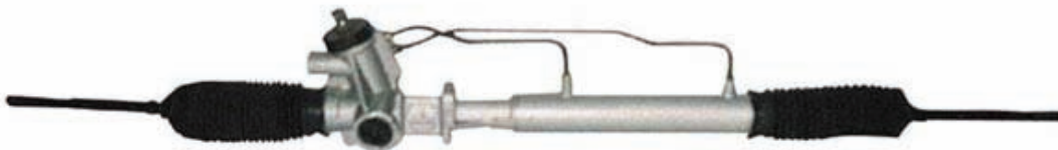
HYDRAULISCH
SMI



01.60.4000 PRIMERA (P10, W10)

06/1990 - 06/1996

HYDRAULISCH



01.60.4010 PRIMERA (P10, W10)

06/1990 - 06/1996

HYDRAULISCH



01.60.4030 PRIMERA (P10, W10)

06/1990 - 06/1996

HYDRAULISCH



01.60.4020 PRIMERA (P11, WP11)

06/1996 - 07/2002

HYDRAULISCH



01.60.4040 PRIMERA (P12, WP12)

01/2002 -

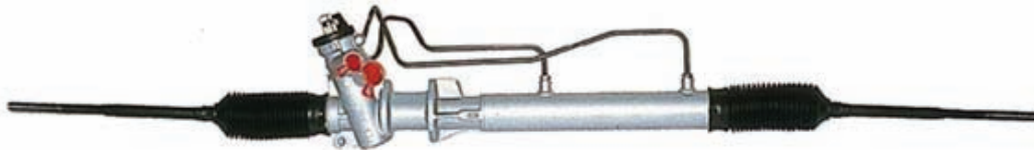
HYDRAULISCH



01.60.5000 SERENA (C23M)

07/1992 -

HYDRAULISCH



02.60.7000 SERENA (C23M)

07/1992 -

MANUELL



01.60.6500 SILVIA (S12)

01/1984 - 09/1988

HYDRAULISCH



01.60.2200 STANZA (T11)

08/1981 - 12/1985

HYDRAULISCH



01.60.6000 SUNNY II (N13, B12)

06/1986 - 10/1990

HYDRAULISCH



01.60.6020 SUNNY III (N14)

05/1990 - 12/1995

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1150
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 30

01.60.6020 SUNNY III (Y10)

11/1990 - 03/2000

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1150
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 30

03.60.0115 TERRANO I (WD21)

07/1986 - 02/1996

HYDRAULISCH



03.60.0125 TERRANO I (WD21)

07/1986 - 02/1996

HYDRAULISCH



03.60.0115 TERRANO II (R20)

10/1992 -

HYDRAULISCH



03.60.0135 TERRANO II (R20)

10/1992 -

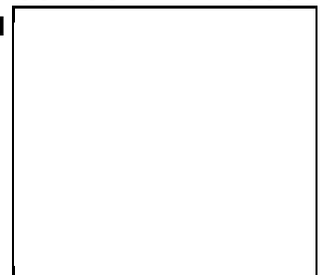
HYDRAULISCH



03.60.0150 TRADE

03/1987 - 12/2000

HYDRAULISCH



03.60.0154 TRADE

01/1996 - 12/2000

HYDRAULISCH
TRW



- DURCHMESSER WELLE (MM): 35

03.60.0155 TRADE



HYDRAULISCH

01/1996 - 12/2000



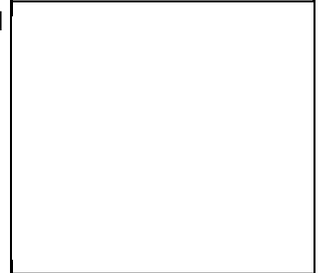
- DURCHMESSER WELLE (MM): 35

03.60.0160 TRADE



HYDRAULISCH

03/1987 - 12/2000



01.60.5000 VANETTE (C22)



HYDRAULISCH

07/1991 - 01/1995



01.60.5000 VANETTE (HC23)



HYDRAULISCH

01/1995 -



01.60.8000 X-TRAIL (T30)



HYDRAULISCH

06/2001 -



06.62.1200 AGILA

ELEKTRISCH
MANDO

09/2000 -



01.13.2500 ANTARA

HYDRAULISCH

05/2006 -



01.13.2600 ANTARA

HYDRAULISCH

05/2006 -



- SERVOTRONIC: JA

02.62.1600 ASCONA B

MANUELL

09/1975 - 08/1981



01.62.7000 ASCONA C

HYDRAULISCH
ZF

09/1981 - 10/1988



- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.62.1520 ASCONA C

09/1981 - 10/1988

MANUELL



01.62.7050 ASTRA F

09/1991 - 09/1998

HYDRAULISCH
ZF



01.62.7500 ASTRA F

09/1991 - 09/1998

HYDRAULISCH
SAGINAW



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

02.62.1520 ASTRA F

09/1991 - 09/1998

MANUELL



02.62.1530 ASTRA F

09/1991 - 09/1998

MANUELL



01.62.7700 ASTRA G

02/1998 - 01/2005

HYDRAULISCH
DELPHI



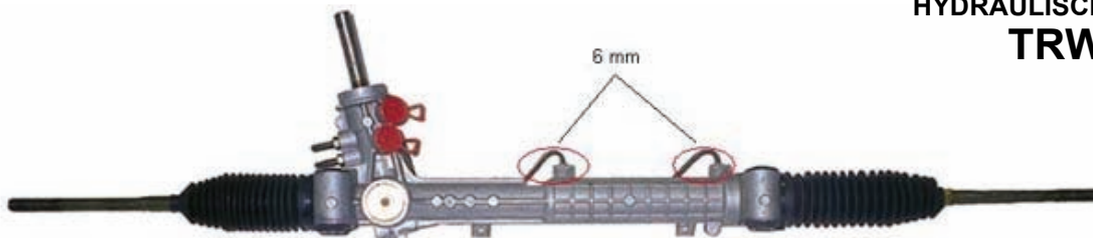
- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.62.7800 ASTRA G

02/1998 - 01/2005

HYDRAULISCH
TRW



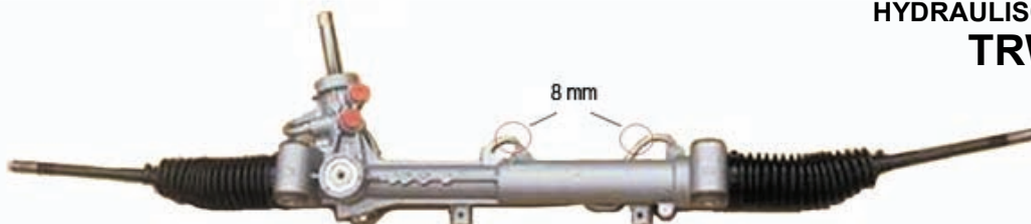
- GEHÄUSE: ALUMINIUM MIT QUADRAT. RELIEF
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 6 MM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7802 ; 01.62.7803

01.62.7802 ASTRA G

02/1998 - 01/2005

HYDRAULISCH
TRW



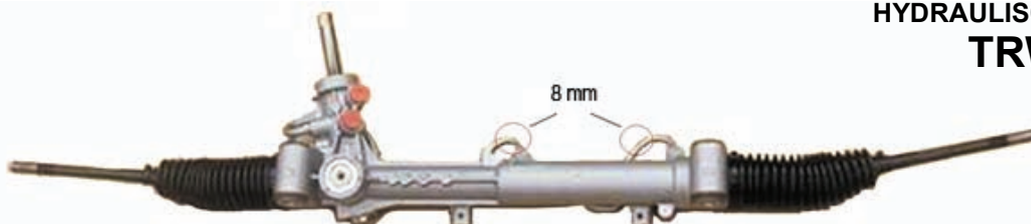
- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1138
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7803

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.7803 ASTRA G

02/1998 - 01/2005

HYDRAULISCH
TRW



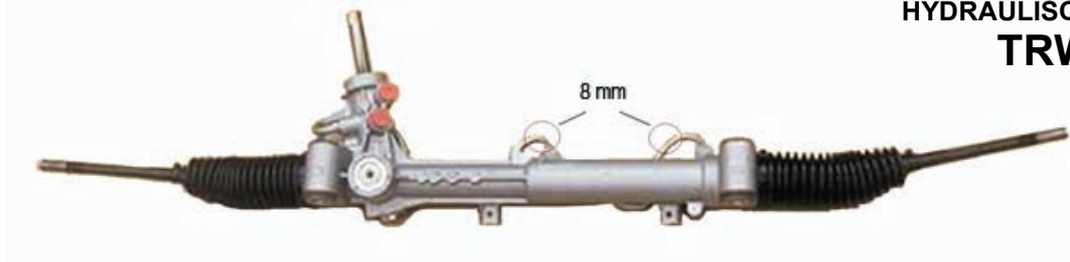
- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1125
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7802

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.7802 ASTRA H

03/2004 -

**HYDRAULISCH
TRW**



- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1138
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7803

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.7830 ASTRA H

03/2004 -

**HYDRAULISCH
ZF**



- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7802

01.62.7000 CALIBRA A

06/1990 - 07/1997

**HYDRAULISCH
ZF**



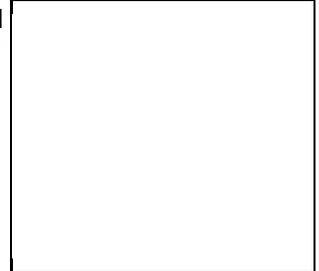
- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

01.62.7050 CALIBRA A

06/1990 - 07/1997

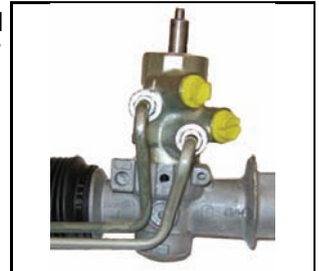
**HYDRAULISCH
ZF**



01.62.7500 CALIBRA A

06/1990 - 07/1997

**HYDRAULISCH
SAGINAW**



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

01.62.6000 COMBO (71_)

07/1994 - 10/2001

HYDRAULISCH



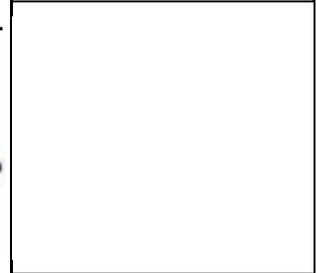
- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

02.62.1260 COMBO (71_)

07/1994 - 10/2001

MANUELL



- DREHZAHL RITZEL: 4,25

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 122

06.62.1270 COMBO TOUR

10/2001 -

ELEKTRISCH
DELPHI



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.62.1272

- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

- DREHZAHL RITZEL: 2,75

- LENKSÄULEN KODE: 08.62.1270

06.62.1272 COMBO TOUR

10/2001 -

ELEKTRISCH
TRW



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.62.1270

- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

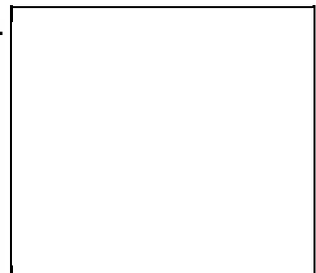
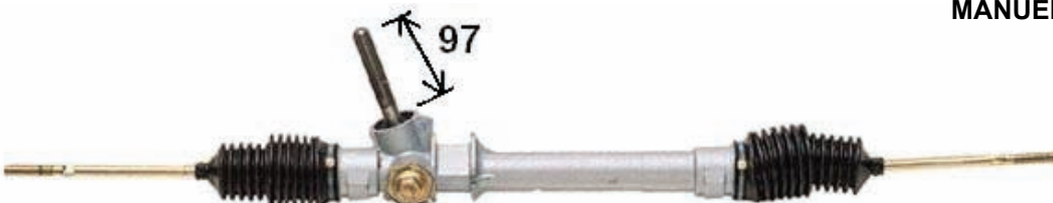
- DREHZAHL RITZEL: 3,5

- LENKSÄULEN KODE: 08.62.1270

02.62.1250 CORSA A

09/1982 - 03/1993

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1020

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 97

01.62.6000 CORSA B

03/1993 - 09/2000

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

02.62.1260 CORSA B

03/1993 - 09/2000

MANUELL



- DREHZAHL RITZEL: 4,25

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 122

06.62.1270 CORSA C

09/2000 -

ELEKTRISCH
DELPHI



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.62.1272

- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

- DREHZAHL RITZEL: 2,75

- LENKSÄULEN KODE: 08.62.1270

06.62.1272 CORSA C

09/2000 -

ELEKTRISCH
TRW



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.62.1270

- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

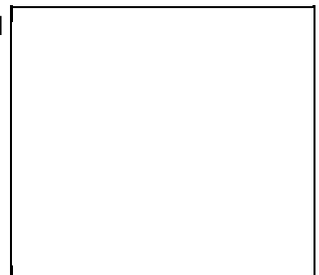
- DREHZAHL RITZEL: 3,5

- LENKSÄULEN KODE: 08.62.1270

08.62.1270 CORSA C

09/2000 -

ELEKTRISCH



- LENKSÄULE

- LENKGETRIEBE KODE: 06621270, 06621272

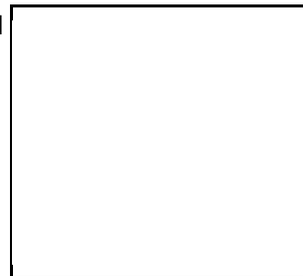
08.62.1200 CORSA C Mit Höhenverstellung

09/2000 -

ELEKTRISCH



- LENKSÄULE



08.62.1300 CORSA D

07/2006 -

ELEKTRISCH



- LENKSÄULE



06.62.1305 CORSA D mit Sport Fahrwerk

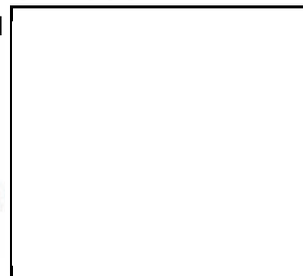
07/2006 -

ELEKTRISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.62.1300
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- DREHZAHL RITZEL: 2,75
- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA



06.62.1300 CORSA D mit Standard Fahrwerk

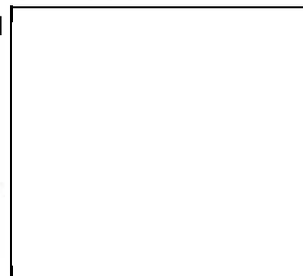
07/2006 -

ELEKTRISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 06.62.1305
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- DREHZAHL RITZEL: 2,75
- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA



03.62.0060 FRONTERA A

03/1992 - 10/1998

HYDRAULISCH



01.62.6300 FRONTERA B

HYDRAULISCH

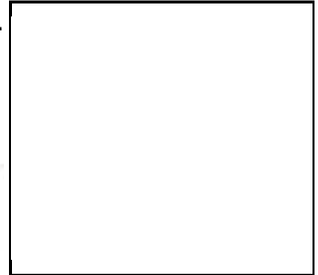
10/1998 -



02.62.1450 GT

MANUELL

09/1968 - 08/1973



01.62.5500 INSIGNIA

HYDRAULISCH

07/2008 -



01.62.7000 KADETT E

HYDRAULISCH
ZF

09/1984 - 08/1991



- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

01.62.7050 KADETT E

HYDRAULISCH
ZF

09/1984 - 08/1991



01.62.7500 KADETT E

09/1984 - 08/1991

HYDRAULISCH
SAGINAW



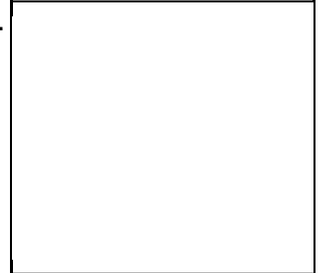
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

02.62.1520 KADETT E

09/1984 - 08/1991

MANUELL



02.62.1530 KADETT E

09/1984 - 08/1991

MANUELL



02.62.1600 MANTA B

09/1975 - 08/1988

MANUELL



06.62.1275 MERIVA

05/2003 -

ELEKTRISCH
DELPHI

M14



- DREHZAHL RITZEL: 2
- ELEKTRISCHE LENKSÄULEN: JA

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14
- LENKSÄULEN KODE: 08621275

08.62.1275 MERIVA

05/2003 -

ELEKTRISCH
DELPHI



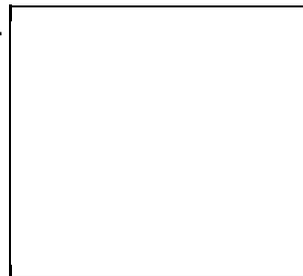
- LENKSÄULE

- LENKGETRIEBE KODE: 06621275

02.62.1400 MIDI (VAUXHALL)

09/1984 -

MANUELL



03.62.0120 MONTEREY

09/1991 - 07/1998

HYDRAULISCH



01.70.6500 MOVANO

07/1998 -

HYDRAULISCH
TRW



01.70.6520 MOVANO

07/1998 -

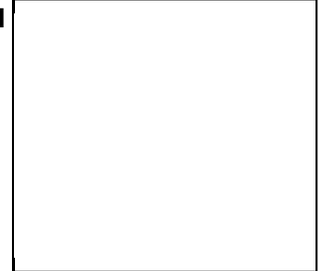
HYDRAULISCH
SMI



03.62.0240 OMEGA A

09/1986 - 05/1994

HYDRAULISCH



03.62.0250 OMEGA A

09/1986 - 05/1994

HYDRAULISCH

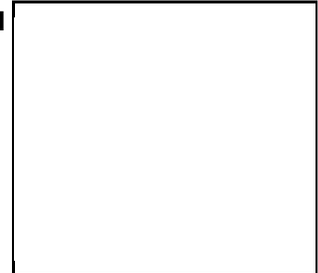


- MIT SERVOTRONIC

03.62.0360 SENATOR

02/1978 -

HYDRAULISCH



01.62.7810 SIGNUM Mit ESP

05/2003 -

HYDRAULISCH
TRW



- OHNE SENSOR
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGRITZEL: GLATT

- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- MATERIAL: ALUMINIUM

01.62.7811 SIGNUM Ohne ESP

05/2003 -

HYDRAULISCH
TRW



- SERVOTRONIC: JA
- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- MATERIAL: ALUMINIUM

- MIT SENSOR
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGRITZEL: GLATT

01.66.1600 SINTRA

11/1996 - 04/1999

HYDRAULISCH
SAGINAW

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RUNDE HALTERUNG

**01.62.6000** TIGRA

07/1994 -

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

**01.62.7000** VECTRA A

04/1988 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF

- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

**01.62.7050** VECTRA A

04/1988 - 11/1995

HYDRAULISCH
ZF**01.62.7500** VECTRA A

04/1988 - 11/1995

HYDRAULISCH
SAGINAW

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50



02.62.1520 VECTRA A

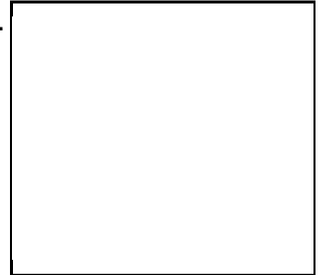
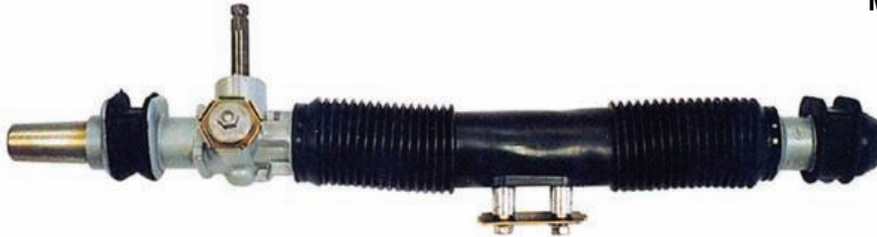
04/1988 - 11/1995

MANUELL

**02.62.1530** VECTRA A

04/1988 - 11/1995

MANUELL

**01.62.7100** VECTRA B

09/1995 - 04/2002

= 01.62.7600

HYDRAULISCH
ZF**01.62.7600** VECTRA B

09/1995 - 04/2002

= 01.62.7100

HYDRAULISCH
SAGINAW**01.62.7805** VECTRA C Mit ESP

04/2002 -

HYDRAULISCH
TRW

- OHNE SENSOR

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.62.7810 VECTRA C Mit ESP

04/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- OHNE SENSOR
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- MATERIAL: ALUMINIUM

01.62.7806 VECTRA C Ohne ESP

04/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- MIT SENSOR

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.62.7811 VECTRA C Ohne ESP

04/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- SERVOTRONIC: JA
- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- MATERIAL: ALUMINIUM

- MIT SENSOR
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.9000 VIVARO

08/2001 -

HYDRAULISCH
SMI



01.62.7700 ZAFIRA

04/1999 - 06/2005

HYDRAULISCH
DELPHI



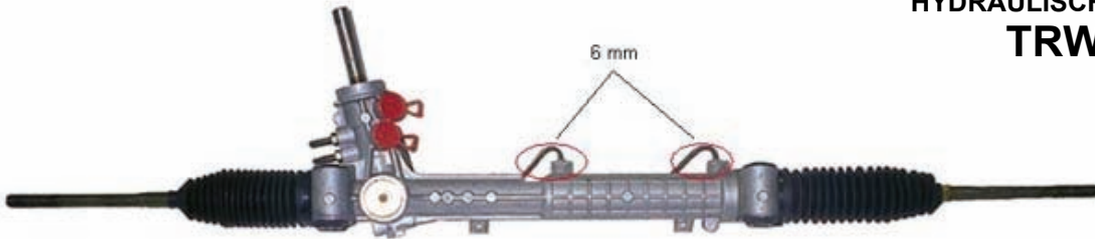
- GEHÄUSE: EISEN

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.62.7800 ZAFIRA

04/1999 - 06/2005

**HYDRAULISCH
TRW**



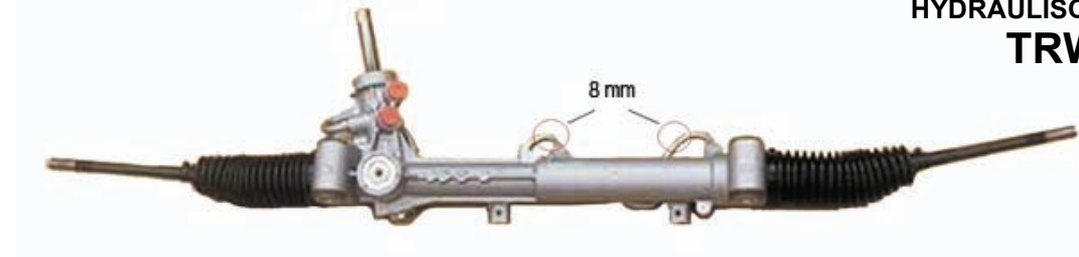
- GEHÄUSE: ALUMINIUM MIT QUADRAT. RELIEF
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 6 MM
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7802 ; 01.62.7803

01.62.7802 ZAFIRA

04/1999 - 06/2005

**HYDRAULISCH
TRW**



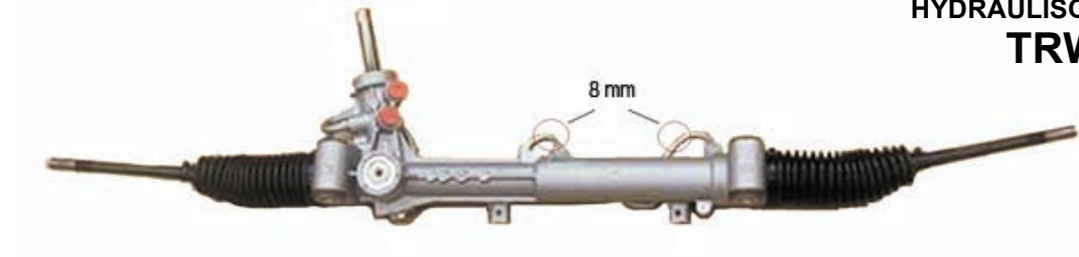
- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1138
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7803

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.7803 ZAFIRA

04/1999 - 06/2005

**HYDRAULISCH
TRW**



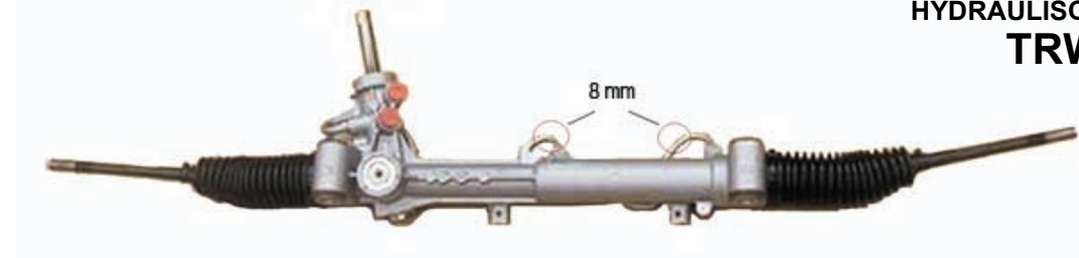
- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1125
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7802

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.7802 ZAFIRA (A05)

07/2005 -

**HYDRAULISCH
TRW**



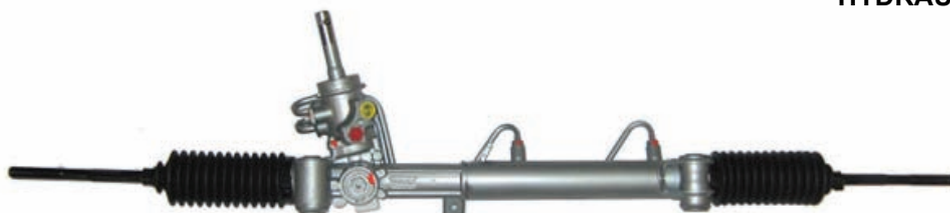
- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1138
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7803

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.62.7830 ZAFIRA (A05)

07/2005 -

**HYDRAULISCH
ZF**



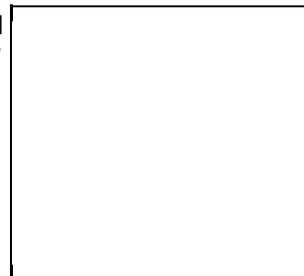
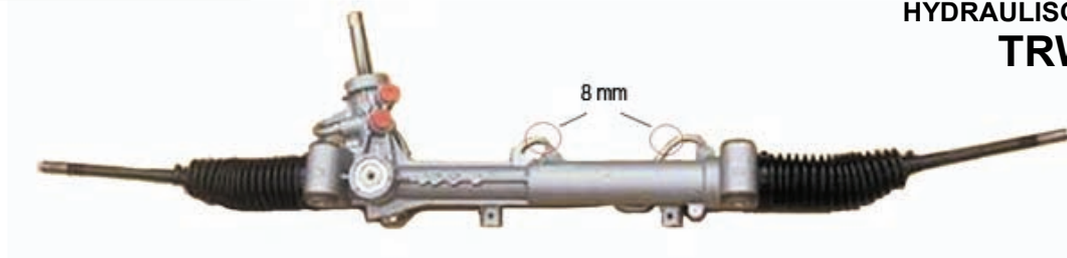
- GEHÄUSE: ALUMINIUM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7802

01.62.7802 ZAFIRA (F75_)

04/1999 - 06/2005

**HYDRAULISCH
TRW**



- GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1138
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.62.7800 ; 01.62.7803

- HYDR.-ROHRE: Ø ROHRE: 8 MM
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

06.64.2000 1007 (KM_)

ELEKTRONISCH

04/2005 -



02.16.5390 104

MANUELL

10/1972 - 06/1988



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.64.5380 104

MANUELL

10/1972 - 06/1988

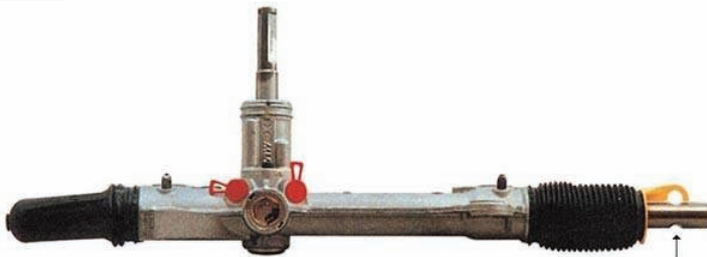


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

01.16.2300 106

HYDRAULISCH

08/1991 -



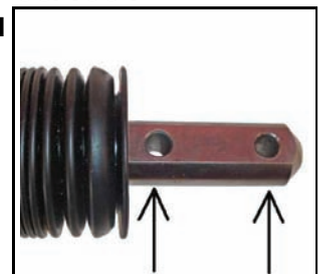
- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNSTANGE MIT 1 SCHRAUBE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1100

01.64.1100 106

HYDRAULISCH

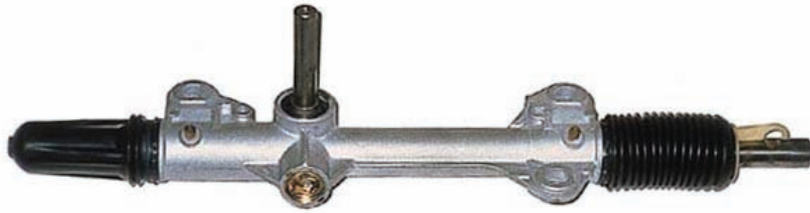
08/1991 -



- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNST. M. 2 SCHR.

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2300

02.16.5200 106



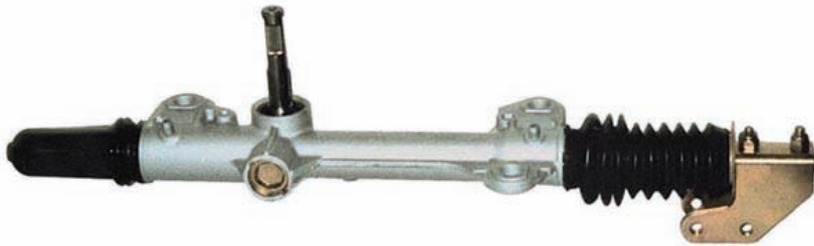
MANUELL

08/1991 -



- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNSTANGE MIT 1 SCHRAUBE

02.64.5190 106



MANUELL

08/1991 -



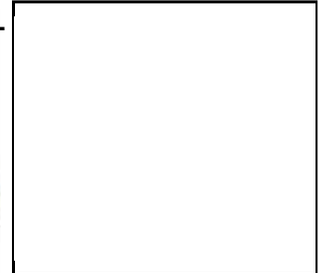
- GEHÄUSE: KUGELGELENK-ZAHNST. M. 2 SCHR.

02.64.4550 204



MANUELL

10/1965 - 12/1977

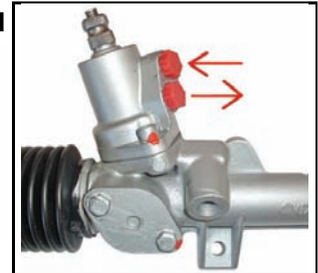


01.64.1200 205 I (741A/C)



HYDRAULISCH

02/1983 - 10/1987



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.64.4625 205 I (741A/C)



MANUELL

02/1983 - 10/1987

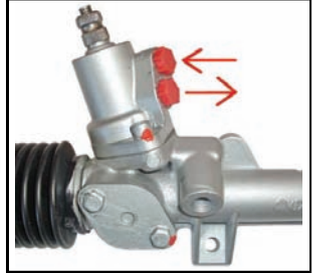


- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

01.64.1200 205 II (20A/C)

HYDRAULISCH

01/1987 - 09/1998



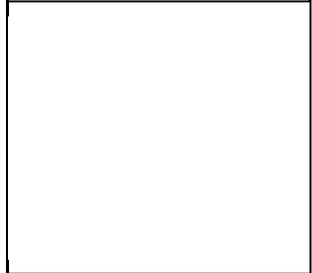
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.16.4700 205 II (20A/C)

MANUELL

01/1987 - 09/1998

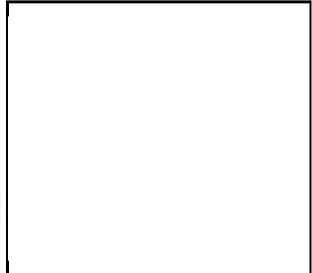


- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.64.1300 206

HYDRAULISCH

08/1998 -

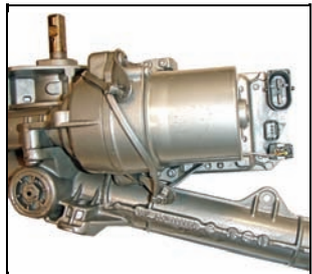


- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

06.64.1000 207 (W__)

ELEKTRONISCH

02/2006 -



02.64.4550 304

MANUELL

10/1969 - 10/1979



02.64.4725 304

10/1969 - 10/1979

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS



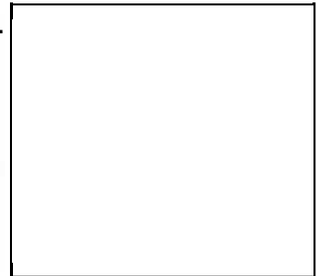
02.64.4725 305 I (581A)

11/1977 - 09/1982

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS



02.64.4730 305 I (581A)

10/1982 - 07/1990

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN



02.64.4735 305 I Break (581D)

08/1980 - 09/1982

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN



02.64.4730 305 II (581M)

10/1982 - 07/1990

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN



02.64.4735 305 II Break (581E)

10/1982 - 07/1990

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

01.64.1400 306 (7_, N3, N5)

04/1993 - 05/2001

= 01.16.2585

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1205
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1402

- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

01.64.1402 306 (7_, N3, N5)

04/1993 - 05/2001

= 01.16.2595

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1400

02.64.4740 306 (7_, N3, N5)

04/1993 - 05/2001

MANUELL



01.64.1410 307

08/2000 -

HYDRAULISCH

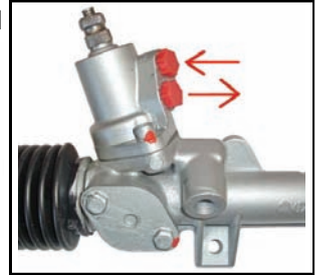


- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.64.1200 309

10/1985 - 12/1993

HYDRAULISCH



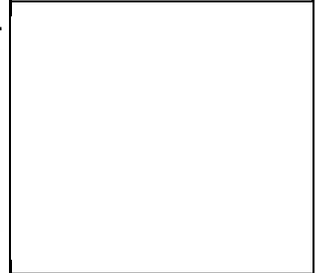
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.64.4625 309 I

10/1985 - 12/1989

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.16.4700 309 II

07/1989 - 12/1993

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.64.4760 404

04/1963 - 12/1971

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

02.64.4770 405

01/1987 - 10/1995

MANUELL



01.64.1450 405 I (15B)

01/1987 - 12/1993

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 10 MM LOCH HALT.

01.64.1460 405 II (4B)

08/1992 - 10/1995

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 12MM LOCH HALT.

01.64.1550 406

10/1995 - 05/2004

HYDRAULISCH



01.64.1560 406

10/1995 - 05/2004

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.64.1570 406

10/1995 - 05/2004

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.64.1580 406

10/1995 - 05/2004

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

01.64.1585 406 (8_)

10/1996 - 12/2004

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.64.1587 407

05/2004 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.64.1590 407

05/2004 -

HYDRAULISCH



01.64.1675 504

07/1968 - 12/1979

HYDRAULISCH

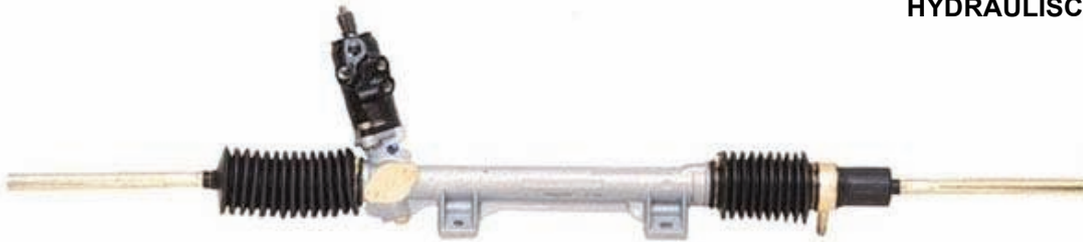


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

01.64.1680 504

01/1980 - 07/1986

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1124

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.64.4780 504

07/1968 - 05/1980

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

02.64.4785 504

06/1980 - 07/1986

MANUELL



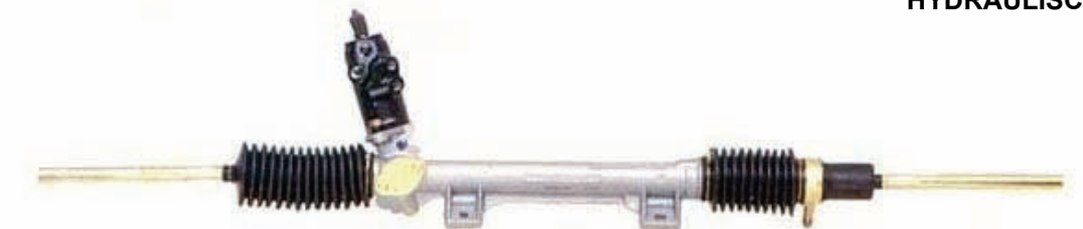
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

01.64.1780 505

05/1979 - 12/1993

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: EISEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1790

01.64.1790 505

05/1979 - 12/1993

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: ALUMINIUM

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1780

02.64.4790 505

05/1979 - 12/1993

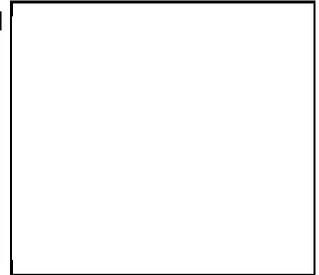
MANUELL



01.64.1780 604

08/1977 - 07/1987

HYDRAULISCH



- VENTILBESCHR.: EISEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1790

02.64.4790 604

08/1977 - 07/1987

MANUELL



01.64.1850 605

06/1989 - 09/1999

HYDRAULISCH



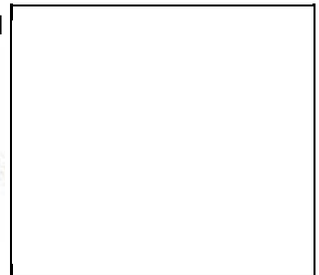
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1855

01.64.1855 605

06/1989 - 09/1999

HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1850

01.64.1860 605

06/1989 - 09/1999

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1865

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50



01.64.1865 605

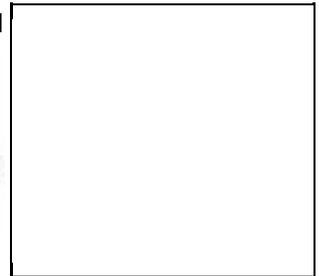
06/1989 - 09/1999

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1860

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M16X1,50



01.64.1900 607

01/2000 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN



01.64.1905 607

01/2000 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA



01.16.2010 806

06/1994 - 08/2002

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGRITZEL: PARALLELE EBENEN
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5



02.16.4800 806

06/1994 - 08/2002

MANUELL
TRW



01.16.1700 807

06/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.64.2000 807

06/2002 -

HYDRAULISCH
TRW

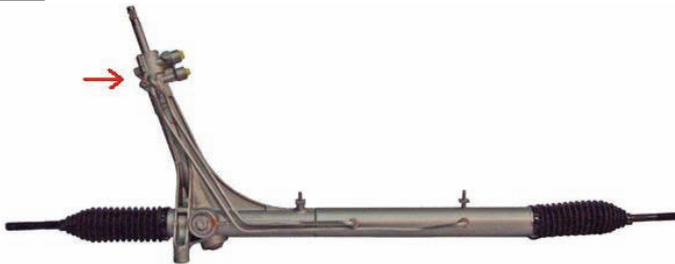


- HYDR.-ROHRE: VERB. SCHRAUBE+UNTERLEGSCH.

01.26.2023 BOXER

04/2006 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.26.2015 BOXER (230)

03/1994 - 04/2002

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2017

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M12X1,25

01.26.2017 BOXER (230)

03/1994 - 04/2002

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGRITZEL: GEKERBT
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2015

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

02.16.5000 BOXER (230)

03/1994 - 04/2002

MANUELL
TRW



01.26.2019 BOXER (244)

04/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGRITZEL: 22 KERBEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2015 ; 01.26.2017

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

01.16.2020 EXPERT

01/2007 -

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.16.4800 EXPERT

07/1995 -

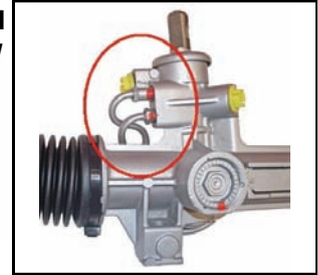
MANUELL
TRW



01.16.2010 EXPERT (222)

HYDRAULISCH
TRW

07/1995 -



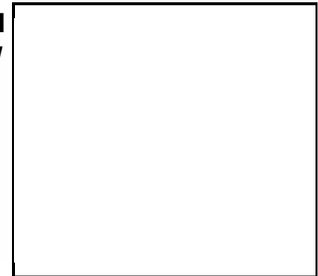
- HYDR.-ROHRE: VERBINDUNG MIT ANSCHLUSSSTUTZEN
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 45
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.1700

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: GEW. HALT. M14X1,5

01.26.2000 J5 (280_)

HYDRAULISCH
TRW

09/1981 - 09/1990



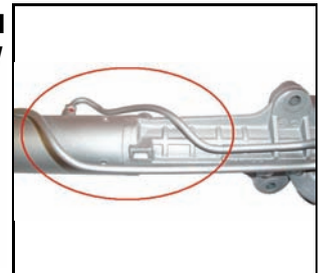
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN OBEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2002

01.26.2002 J5 (280_)

HYDRAULISCH
TRW

09/1981 - 09/1990



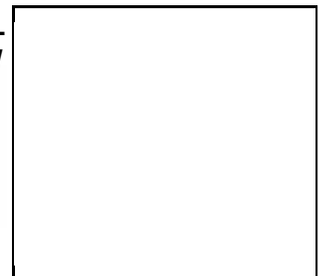
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN HINTEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2000

02.26.4900 J5 (280_)

MANUELL
TRW

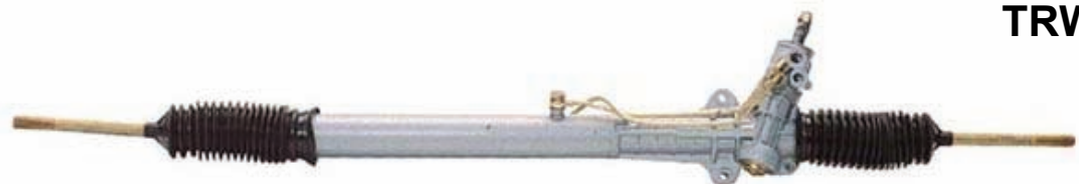
09/1981 - 09/1990



01.26.2000 J5 (290_)

HYDRAULISCH
TRW

09/1990 - 03/1994



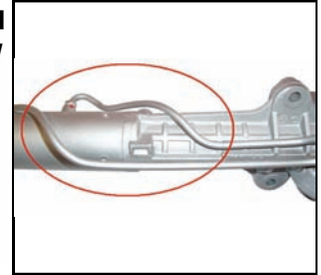
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN OBEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2002

01.26.2002 J5 (290_)

09/1990 - 03/1994

HYDRAULISCH
TRW



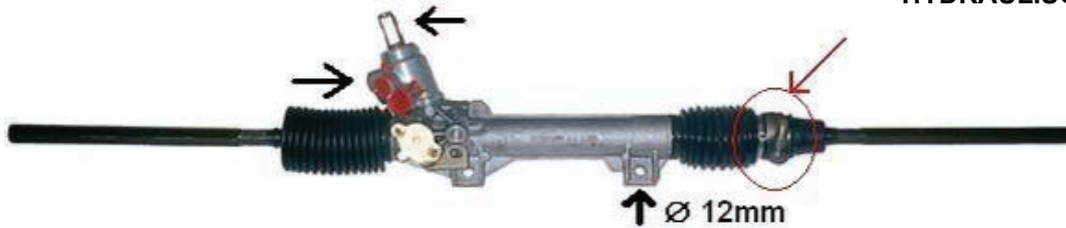
- HYDR.-ROHRE: EINSETZEN HINTEN AM GEHÄUSE

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.26.2000

01.16.2593 PARTNER (5_)

04/1996 -

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG STOSSD. 90 GRAD
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 12MM LOCH HALT.

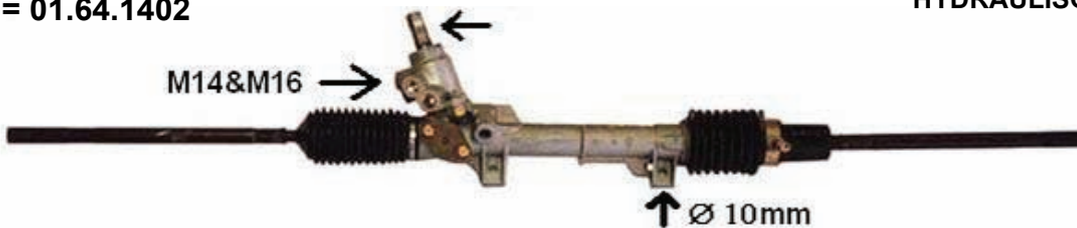
- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: HEXAGONAL
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2590

01.16.2595 PARTNER (5_)

04/1996 -

HYDRAULISCH

= 01.64.1402



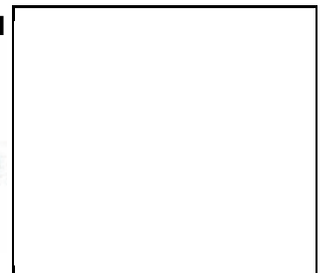
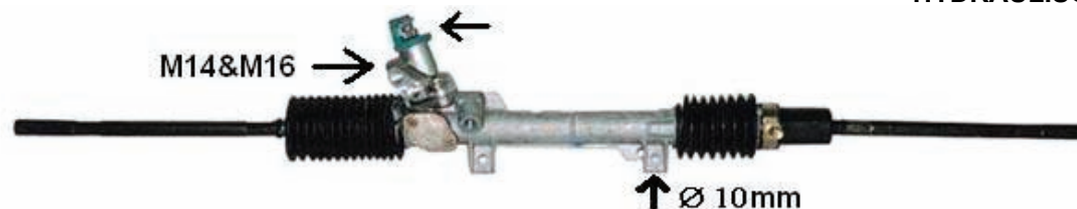
- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2600 / 2610

01.16.2600 PARTNER (5_)

04/1996 - 01/2000

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

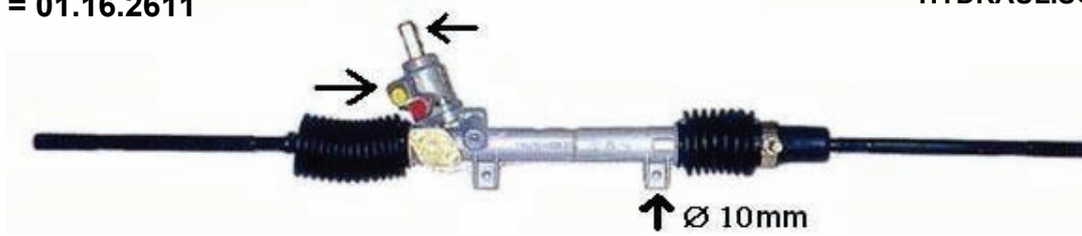
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2600 / 2610

01.16.2610 PARTNER (5_)

= 01.16.2611

HYDRAULISCH

04/1996 -



- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.16.2585 / 2595 / 2600

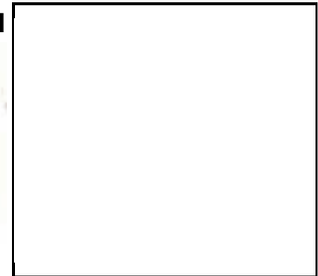
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1165
- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 46

01.64.1402 PARTNER (5_)

= 01.16.2595

HYDRAULISCH

04/1996 - 01/2000



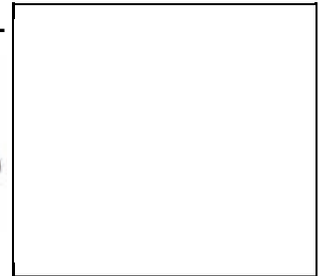
- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE
- FÜHRUNGSRITZEL: GLATT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1170
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.64.1400

02.16.5400 PARTNER (5_)

MANUELL

04/1996 -



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

03.66.1000 FIREBIRD'81

12/1981 - 12/1989

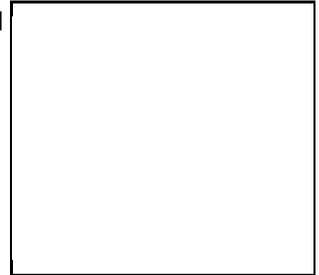
HYDRAULISCH



01.66.1500 SUNBIRD

10/1975 - 12/1981

HYDRAULISCH



01.66.1610 TRANS SPORT '89

07/1989 - 12/1997

HYDRAULISCH



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: QUADRAT. HALT.

01.66.1600 TRANS SPORT '97

03/1997 -

HYDRAULISCH
SAGINAW



- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: RUNDE HALTERUNG

01.68.6300 911

HYDRAULISCH

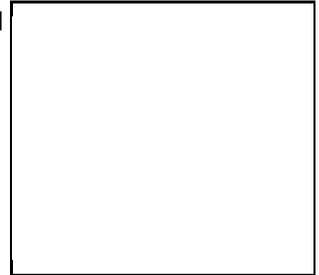
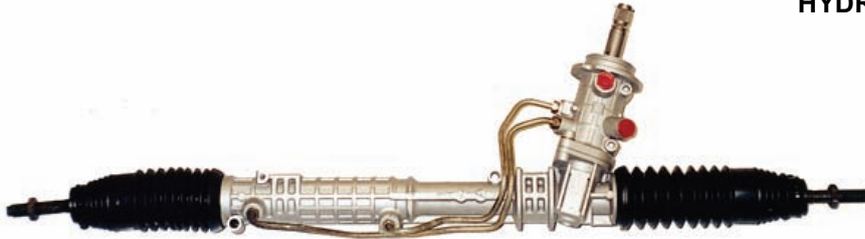
01/1963 - 09/1990



01.68.6302 911

HYDRAULISCH

09/1990 - 11/1990



01.68.6305 911

HYDRAULISCH

01/1963 - 11/1990



02.68.6700 911

MANUELL

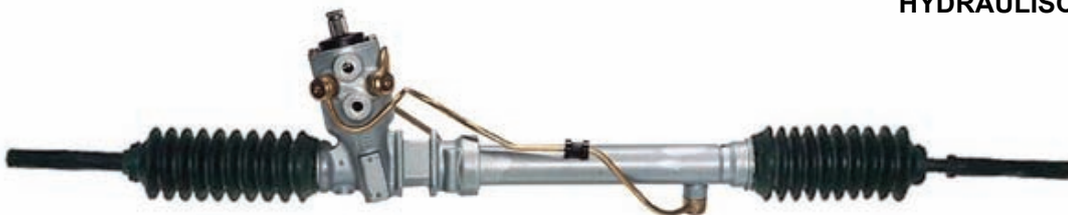
01/1963 - 11/1990



01.68.6400 924

HYDRAULISCH

11/1975 - 07/1988



02.68.7000 924

11/1975 - 07/1988

MANUELL



01.68.6500 928

09/1977 - 11/1995

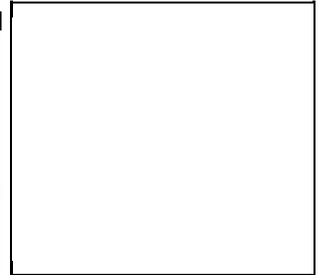
HYDRAULISCH



01.68.6400 944

06/1981 - 07/1991

HYDRAULISCH



02.68.6800 944

06/1981 - 07/1991

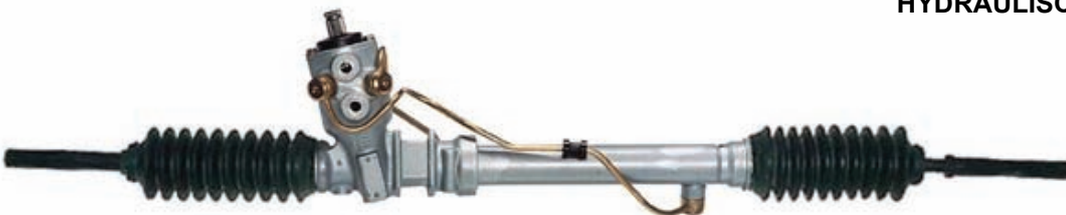
MANUELL



01.68.6400 968

06/1991 - 11/1995

HYDRAULISCH



01.68.6305 BOXSTER (986)

HYDRAULISCH

09/1996 -



01.68.6600 BOXSTER (986)

HYDRAULISCH

09/1996 -



01.96.3550 CAYENNE

HYDRAULISCH

06/2010 -



01.96.3600 CAYENNE (955)

HYDRAULISCH

09/2002 -



- SERVOTRONIC: NEIN

01.96.3650 CAYENNE (955)

HYDRAULISCH

09/2002 -



- SERVOTRONIC: JA

02.70.0400 10**05/1966 - 10/1972**

MANUELL

**01.70.5300** 11**03/1983 - 07/1989**HYDRAULISCH
SMI**02.70.0500** 11**03/1983 - 07/1989**MANUELL
SMI

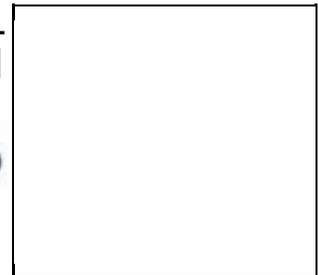
- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

02.70.0520 11**03/1983 - 07/1989**MANUELL
SMI

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

02.70.0540 11**03/1983 - 07/1989**MANUELL
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1158

02.70.0600 12

10/1969 - 08/1980

MANUELL

**02.70.0630** 14

05/1976 - 12/1983

MANUELL

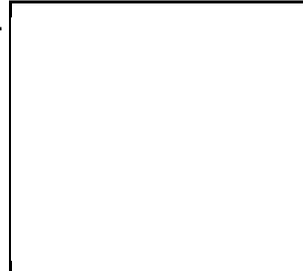


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

02.70.0640 14

05/1976 - 12/1983

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.70.0650 14

05/1976 - 12/1983

MANUELL

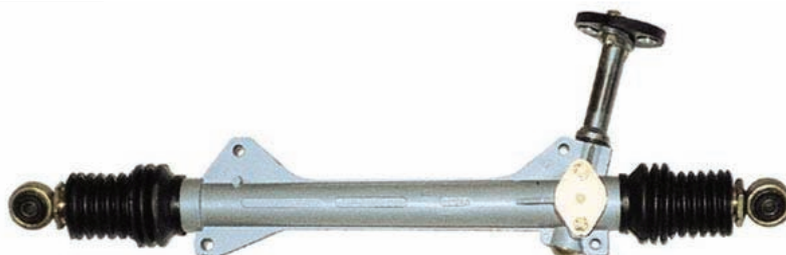


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN UND BALGS

02.70.0680 16

09/1965 - 08/1980

MANUELL



01.70.5325 18

04/1978 - 11/1993

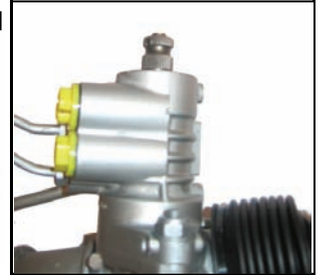
HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6000

01.70.6000 18

04/1978 - 11/1993

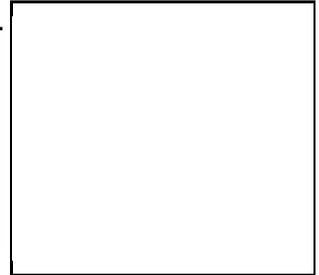
HYDRAULISCH
SMI

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5325

02.70.0710 18

04/1978 - 11/1993

MANUELL

**02.70.0720** 18

04/1978 - 11/1993

MANUELL
SMI**02.70.0730** 18

04/1978 - 11/1993

MANUELL



01.70.5350 19

HYDRAULISCH
SMI

01/1988 - 12/1995



02.70.0800 19

MANUELL
SMI

01/1988 - 12/1992



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1140

01.70.5380 20

HYDRAULISCH
SMI

07/1980 - 12/1983



02.70.0900 20

MANUELL

10/1975 - 06/1980



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.70.0910 20

MANUELL

10/1975 - 06/1980



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.70.0915 20

07/1980 - 12/1983

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

01.70.5410 21

03/1986 - 09/1990

 HYDRAULISCH
SMI


- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5415


01.70.5415 21

10/1990 - 06/1994

 HYDRAULISCH
SMI


- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5410


01.70.5420 21

03/1986 - 06/1994

HYDRAULISCH


02.70.0930 21

03/1986 - 09/1990

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1195

02.70.0935 21

03/1986 - 09/1990

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

02.70.0940 21

10/1990 - 06/1994

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

02.70.0950 21

03/1986 - 06/1994

MANUELL



01.70.5450 25

04/1984 - 12/1993

HYDRAULISCH
SMI



- VENTILBESCHR.: EISEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5460

01.70.5460 25

04/1984 - 12/1993

HYDRAULISCH
SMI



- VENTILBESCHR.: ALUMINIUM

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5450

01.70.5380 30

HYDRAULISCH
SMI

02/1975 - 03/1986



02.70.0900 30

MANUELL

02/1975 - 06/1980



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.70.0910 30

MANUELL

02/1975 - 06/1980



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.70.0915 30

MANUELL

07/1980 - 03/1986



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.70.0250 4

MANUELL

04/1962 - 12/1978

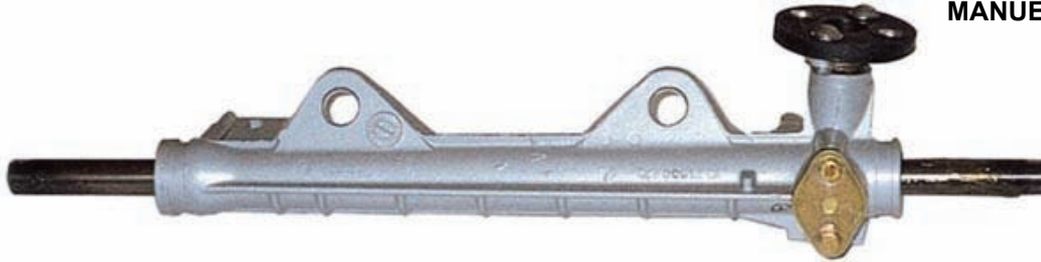


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

02.70.0260 4

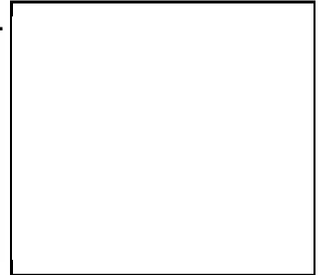
MANUELL

01/1979 - 12/1993

**02.70.0270** 4

MANUELL

01/1979 - 12/1993



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

01.70.5290 5

HYDRAULISCH

01/1972 - 12/1985

**02.70.0300** 5

MANUELL

01/1972 - 12/1978

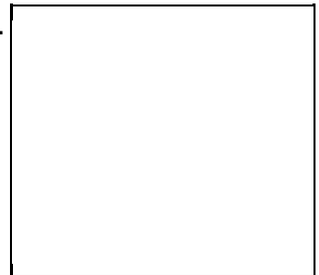
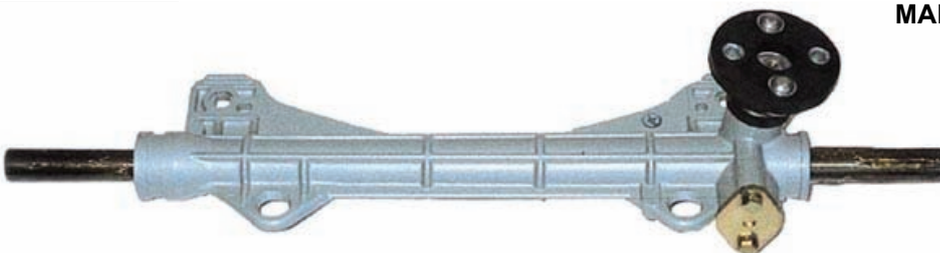


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

02.70.0310 5

MANUELL

01/1979 - 12/1985



02.70.0320 5

01/1979 - 12/1985

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN


02.70.0330 5

06/1980 - 01/1985

 MANUELL
SMI

02.70.0250 6

10/1969 - 12/1978

MANUELL

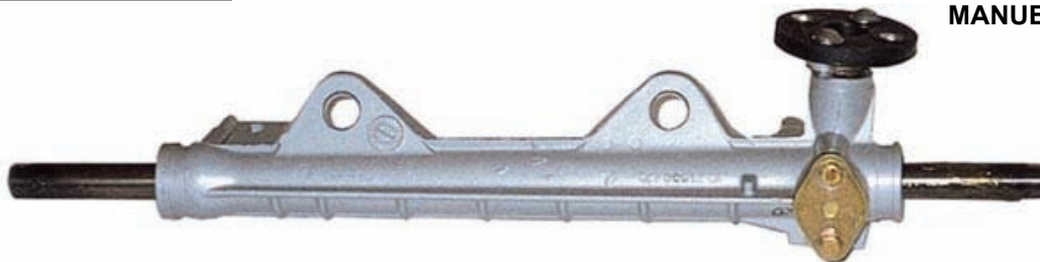


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS


02.70.0260 6

01/1979 - 04/1987

MANUELL


02.70.0270 6

01/1979 - 04/1987

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN



02.70.0400 8

11/1962 - 07/1969

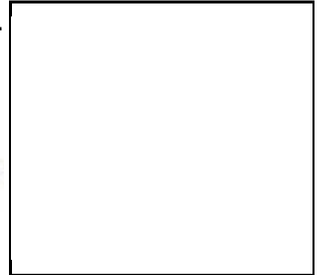
MANUELL



02.70.0500 9

09/1981 - 12/1989

MANUELL
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

02.70.0520 9

09/1981 - 12/1989

MANUELL
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

01.70.5600 CLIO I (_57_)

05/1990 - 09/1998

HYDRAULISCH
SMI



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1056
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5605

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

01.70.5605 CLIO I (_57_)

05/1990 - 09/1998

HYDRAULISCH
SMI



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1065
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5600

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.70.6300 CLIO I (_57_)HYDRAULISCH
SMI

05/1990 - 09/1998



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

01.70.6305 CLIO I (_57_)HYDRAULISCH
TRW

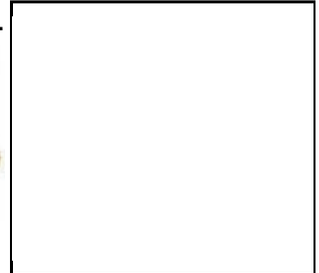
05/1990 - 09/1998



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

02.70.1000 CLIO I (_57_)MANUELL
SMI

05/1990 - 09/1998



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

02.70.1010 CLIO I (_57_)MANUELL
SMI

05/1990 - 09/1998



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.70.6352 CLIO I WILLIAMS

HYDRAULISCH

01/1994 - 09/1998



01.70.5650 CLIO II (_B0/1/2_)HYDRAULISCH
SMI

09/1998 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.70.5655 CLIO II (_B0/1/2_)HYDRAULISCH
TRW

09/1998 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

**01.70.6300** CLIO II (_B0/1/2_)HYDRAULISCH
SMI

09/1998 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

**01.70.6305** CLIO II (_B0/1/2_)HYDRAULISCH
TRW

09/1998 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

**01.70.6325** CLIO II (_B0/1/2_)HYDRAULISCH
SMI

09/1998 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180



01.70.6350 CLIO II (_B0/1/2_)

09/1998 -

HYDRAULISCH
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

01.70.6355 CLIO II (_B0/1/2_)

09/1998 -

HYDRAULISCH
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

06.70.1400 CLIO II (_B0/1/2_)

09/1998 -

ELEKTRISCH
SMI

- GEHÄUSE: MIT ELEKTROSTECKER

**01.70.6330** CLIO II (_B0/1/2_) ausser SPORT

09/1998 -

HYDRAULISCH
TRW

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

**06.70.1500** CLIO III (_R0/1)

05/2005 -

ELEKTRISCH



08.70.0500 CLIO III (_R0/1)

 ELEKTRISCH
TRW

05/2005 -

- LENKSÄULE

01.70.5325 ESPACE I (J11_)


HYDRAULISCH

07/1984 - 12/1987



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6000

01.70.6000 ESPACE I (J11_)

 HYDRAULISCH
SMI

07/1984 - 12/1987

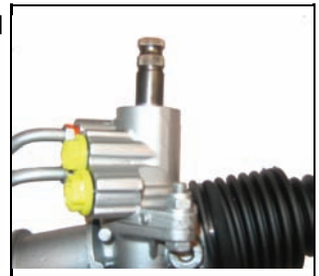


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.5325

01.70.6005 ESPACE I (J11_)

 HYDRAULISCH
SMI

01/1988 - 12/1992


01.70.6015 ESPACE II (J/S63_)

 HYDRAULISCH
SMI

01/1991 - 12/1996



- GEHÄUSE: LANGER NIPPEL: 36,5 MM

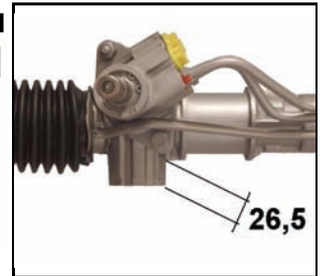
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6025

01.70.6025 ESPACE II (J/S63_)

01/1991 - 12/1996



HYDRAULISCH
SMI



- GEHÄUSE: KURZER NIPPEL: 26,5 MM

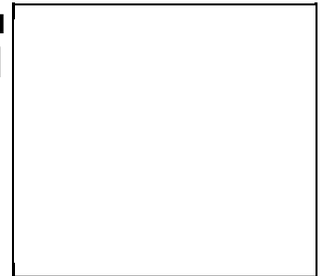
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6015

01.70.6030 ESPACE III (JE0_)

11/1996 - 10/2002



HYDRAULISCH
SMI



01.70.6050 ESPACE IV (JK0/1_)

11/2002 -



HYDRAULISCH
SMI



- SERVOTRONIC: NEIN

01.70.6055 ESPACE IV (JK0/1_)

11/2002 -



HYDRAULISCH
SMI



- SERVOTRONIC: JA

01.70.6115 EXPRESS (_40_)

07/1985 - 11/1998



HYDRAULISCH
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6125

01.70.6125 EXPRESS (_40_)HYDRAULISCH
SMI

07/1985 - 11/1998



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6115

02.70.1100 EXPRESS (_40_)MANUELL
SMI

07/1985 - 12/1987



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.70.1110 EXPRESS (_40_)

MANUELL

01/1988 - 11/1998



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.70.0710 FUEGO (136_)

MANUELL

02/1980 - 11/1992

**01.70.5650** KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.70.5655 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
TRW

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.70.6300 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

01.70.6305 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
TRW

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

01.70.6325 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

01.70.6330 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
TRW

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

01.70.6350 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

01.70.6375 KANGOO (_C0/1_)HYDRAULISCH
SMI

08/1997 -

**02.70.1200** KANGOO (_C0/1_)MANUELL
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

02.70.1205 KANGOO (_C0/1_)MANUELL
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1110

02.70.1210 KANGOO (_C0/1_)MANUELL
SMI

08/1997 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

06.70.1400 KANGOO (_C0/1_)

08/1997 -

ELEKTRISCH
SMI

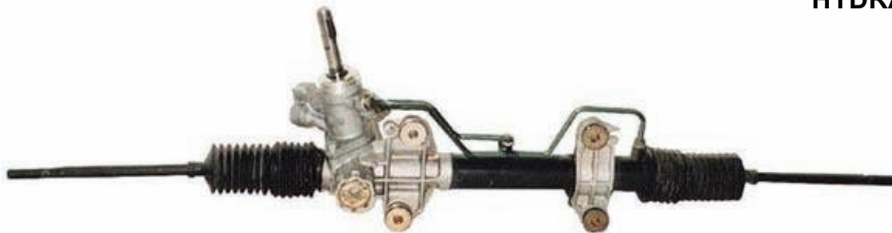
- GEHÄUSE: MIT ELEKTROSTECKER

01.70.6360 KANGOO (KC0/1)

06/2005 -

HYDRAULISCH
SMI**01.70.6400** LAGUNA (_56_, 556_)

11/1993 - 03/2001

HYDRAULISCH
SMI**01.70.6425** LAGUNA (_56_, 556_)

11/1993 - 03/2001

HYDRAULISCH
SMI

- SERVOTRONIC: JA

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6400

01.70.6430 LAGUNA (_56_, 556_)

11/1993 - 03/2001

HYDRAULISCH
SMI

- SERVOTRONIC: JA

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6425

01.70.6450 LAGUNA II (_G0_)

= 01.70.6460

HYDRAULISCH
SMI

03/2001 -

**01.70.6455** LAGUNA II (_G0_)

HYDRAULISCH

03/2001 -



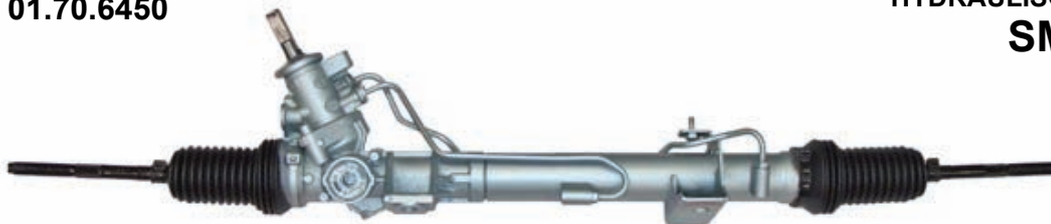
- SERVOTRONIC: JA

01.70.6460 LAGUNA II (_G0_)

= 01.70.6450

HYDRAULISCH
SMI

03/2001 -

**01.70.7000** LOGANHYDRAULISCH
KOYO

09/2004 -

**01.70.6500** MASTER I (T_) (P_)HYDRAULISCH
TRW

07/1980 - 07/1998



02.70.3000 MASTER I (T_) (P_)

07/1980 - 07/1998

MANUELL

**01.70.6500** MASTER II (_D)

03/1998 -

HYDRAULISCH
TRW**01.70.6520** MASTER II (_D)

03/1998 -

HYDRAULISCH
SMI**01.70.6500** MASTER III (_D)

10/2003 -

HYDRAULISCH
TRW**01.70.6520** MASTER III (_D)

10/2003 -

HYDRAULISCH
SMI

01.70.6600 MEGANE I (_A0/1_)

08/1995 - 08/2003

HYDRAULISCH
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1156

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6350

01.70.6610 MEGANE I (_A0/1_)

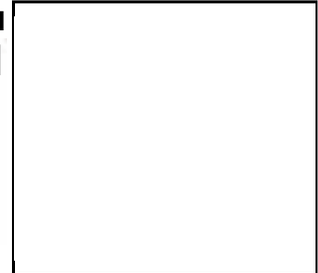
08/1995 - 08/2003

HYDRAULISCH
TRW

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

01.70.6620 MEGANE I (_A0/1_)

08/1995 - 08/2003

HYDRAULISCH
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070

01.70.6630 MEGANE I (_A0/1_)

08/1995 - 08/2003

HYDRAULISCH
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

01.70.6640 MEGANE I (_A0/1_)

08/1995 - 08/2003

HYDRAULISCH
TRW

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1230

01.70.6650 MEGANE I (_A0/1_)

08/1995 - 08/2003

HYDRAULISCH
SMI

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1230

06.70.1400 MEGANE II (_M0/1_)

11/2002 -

ELEKTRISCH
SMI

- GEHÄUSE: MIT ELEKTROSTECKER

06.70.1405 MEGANE II (_M0/1_)

11/2002 -

ELEKTRISCH



- GEHÄUSE: OHNE ELEKTROSTECKER

08.70.1000 MEGANE II (_M0/1_)

11/2002 -

ELEKTRISCH
TRW

- LENKSÄULE

06.70.1500 MODUS (F/JP0_)

12/2004 -

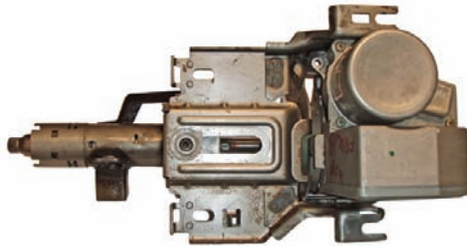
ELEKTRISCH



08.70.2000 MODUS (F/JP0_)

12/2004 -

ELEKTRISCH
TRW



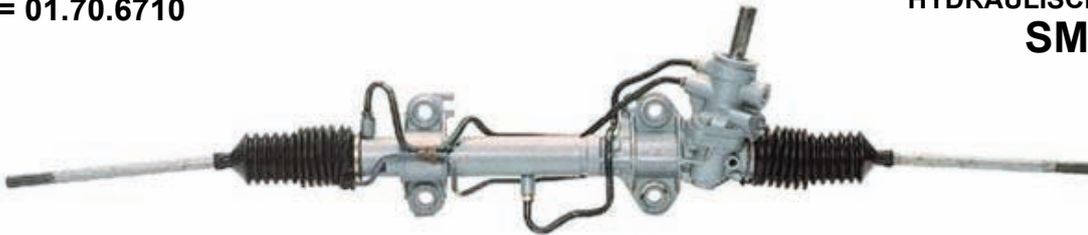
- LENKSÄULE

01.70.6700 SAFRANE (B54_)

04/1992 - 12/2000

= 01.70.6710

HYDRAULISCH
SMI



01.70.6710 SAFRANE (B54_)

04/1992 - 12/2000

= 01.70.6700

HYDRAULISCH
KOYO



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.70.6730 SAFRANE (B54_)

04/1992 - 12/2000

HYDRAULISCH
SMI



- SERVOTRONIC: JA

01.70.6610 SCENIC (JA0/1_)

09/1999 - 08/2003

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

01.70.6630 SCENIC (JA0/1_)

09/1999 - 08/2003

HYDRAULISCH
SMI



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1160

01.70.6640 SCENIC (JA0/1_)

09/1999 - 08/2003

HYDRAULISCH
TRW



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1230



01.70.6650 SCENIC (JA0/1_)

09/1999 - 08/2003

HYDRAULISCH
SMI



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1230



06.70.1400 SCENIC II, GRAND SCENIC (JM0/1_)

06/2003 -

ELEKTRISCH
SMI



- GEHÄUSE: MIT ELEKTROSTECKER



06.70.1405 SCENIC II, GRAND SCENIC (JM0/1_)

06/2003 -

ELEKTRISCH



- GEHÄUSE: OHNE ELEKTROSTECKER



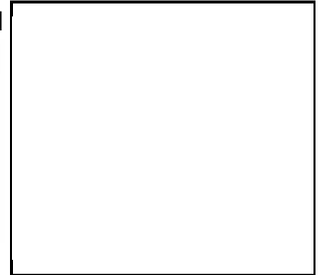
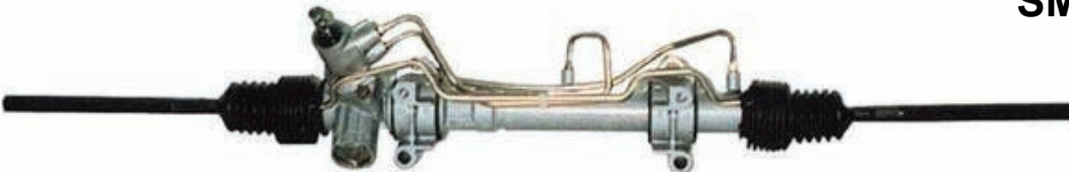
01.70.6900 SCENIC RX4 (JA0/1_)

06/2000 - 08/2003

 HYDRAULISCH
SMI

01.70.6100 SUPER 5 (_40_)

10/1984 - 12/1996

 HYDRAULISCH
SMI

01.70.6115 SUPER 5 (_40_)

10/1984 - 12/1996

 HYDRAULISCH
SMI


- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6125

01.70.6125 SUPER 5 (_40_)

10/1984 - 12/1996

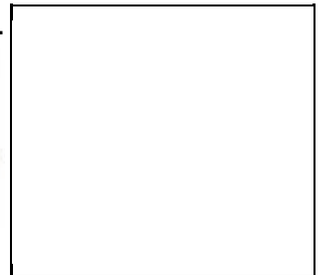
 HYDRAULISCH
SMI


- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.70.6115

02.70.1100 SUPER 5 (_40_)

10/1984 - 12/1987

 MANUELL
SMI


- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

02.70.1110 SUPER 5 (_40_)

01/1988 - 12/1996

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

02.70.3500 TRAFIC (P_) (T_)

03/1980 - 04/1989

MANUELL
SMI



01.70.6800 TRAFIC (P_) (T_) (TX_)

03/1980 - 03/2001

HYDRAULISCH



01.62.9000 TRAFIC (TX_)

03/1989 - 03/2001

HYDRAULISCH
SMI



01.70.6900 TWINGO (C06_)

03/1993 -

HYDRAULISCH
SMI



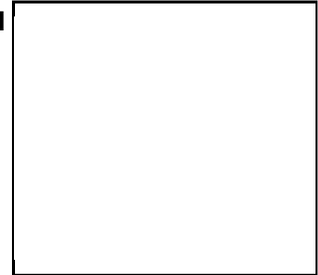
02.70.3600 TWINGO (C06_)

03/1993 -

MANUELL
SMI**08.70.2500** TWINGO (C06_)

05/1996 -

ELEKTRISCH



- LENKSÄULE

06.70.2000 TWINGO (CN0_)

03/2007 -

ELEKTRISCH

**01.70.6455** VEL Satis (BJ0_)

06/2002 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.72.3000 CORNICHE CABRIO

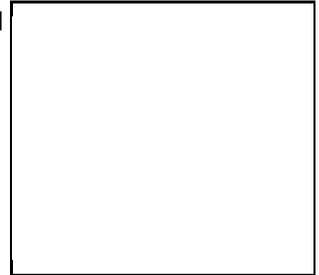
HYDRAULISCH

01/2000 -

**01.72.3000** PHANTOM

HYDRAULISCH

05/2003 -

**01.72.3000** SILVER SERAPH

HYDRAULISCH

03/1998 -

**03.72.1000** SILVER SHADOW

HYDRAULISCH



02.74.1800 100

MANUELL

11/1989 - 12/1998



01.74.5150 200 (RF)

HYDRAULISCH

11/1995 - 03/2000



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5200

01.74.5000 200 (X_)

HYDRAULISCH

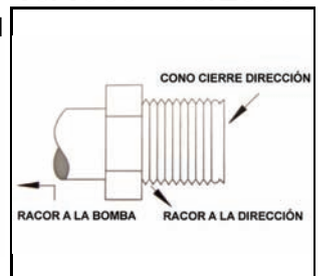
03/1985 - 10/1995



01.74.5005 200 (X_) (RF)

HYDRAULISCH

10/1989 - 03/2000



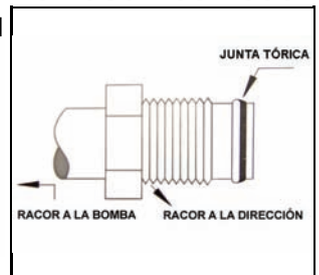
- HYDR.-ROHRE: KONISCHER STUTZEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5006

01.74.5006 200 (X_) (RF)

HYDRAULISCH

10/1989 - 03/2000



- HYDR.-ROHRE: STUTZEN MIT DICHTUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5005

02.74.1950 200 (XH)

03/1985 - 09/1989

MANUELL



- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

02.74.1900 200 (XW)

03/1985 - 10/1995

MANUELL



01.74.5800 2000-3500 (SD1)

06/1976 - 10/1986

HYDRAULISCH



01.74.5800 2200-3500 (P6)

09/1963 - 05/1976

HYDRAULISCH



01.74.4000 25 (RF)

09/1999 -

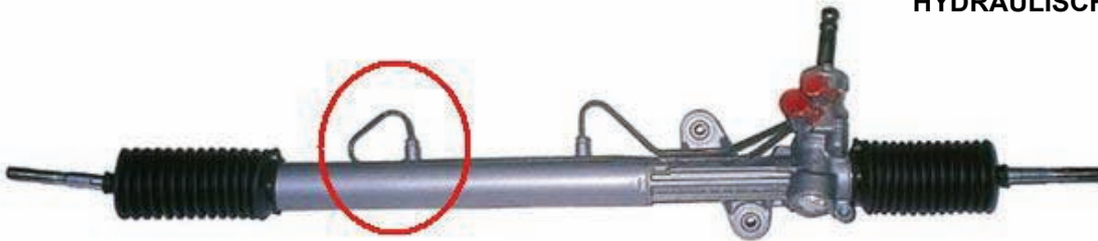
HYDRAULISCH



01.74.5150 400 (RT)

05/1995 - 03/2000

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5200

01.74.5200 400 (RT)

05/1995 - 03/2000

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5150

01.74.5000 400 (XW)

04/1990 - 04/1995

HYDRAULISCH



02.74.1900 400 (XW)

04/1990 - 04/1995

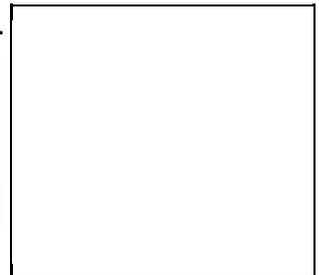
MANUELL



02.74.1950 400 (XW)

04/1990 - 04/1995

MANUELL

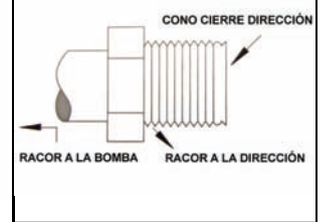


- GESAMTLÄNGE RITZEL (MONTIERT) [MM]: 85

01.74.5005 400 (XW) (RT)

04/1990 - 03/2000

HYDRAULISCH



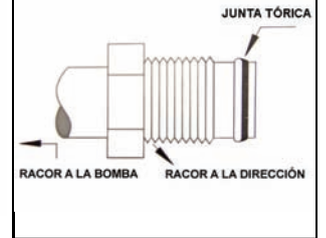
- HYDR.-ROHRE: KONISCHER STUTZEN

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5006

01.74.5006 400 (XW) (RT)

04/1990 - 03/2000

HYDRAULISCH



- HYDR.-ROHRE: STUTZEN MIT DICHTUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5005

01.74.5200 45 (RT)

02/2000 -

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.74.5150

01.74.4500 75 (RJ)

02/1999 -

HYDRAULISCH



01.74.5520 800 (XS)

10/1986 - 02/1999

HYDRAULISCH



01.74.5900 MAESTRO

09/1990 - 01/1995

HYDRAULISCH

**02.74.1915** MAESTRO

09/1990 - 01/1995

MANUELL

**02.74.2500** MINI MK I

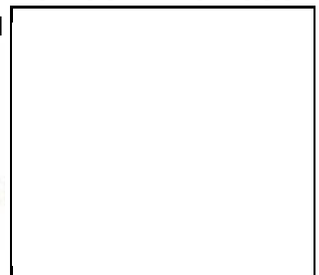
01/1991 -

MANUELL

**01.74.5900** MONTEGO

10/1984 - 10/1995

HYDRAULISCH



01.76.2100 900 I

HYDRAULISCH

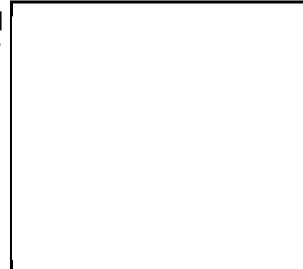
01/1979 - 12/1993



01.76.2200 900 I

HYDRAULISCH
SAGINAW

01/1979 - 12/1993



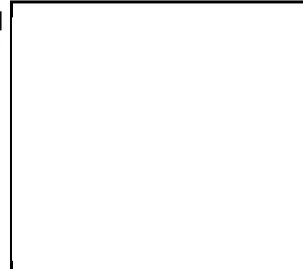
- ANSCHLÜSSE PUMPE: M16 & M16

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.62.7050 900 II

HYDRAULISCH
ZF

07/1993 - 02/1998



01.62.7500 900 II

HYDRAULISCH
SAGINAW

07/1993 - 02/1998



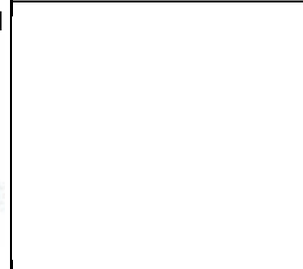
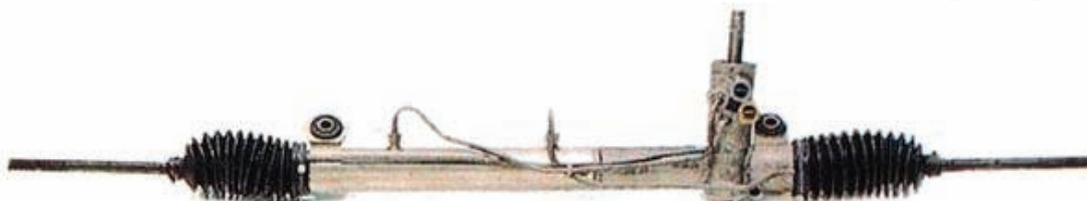
- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M18X1,50

01.76.2175 9000

HYDRAULISCH

04/1985 - 12/1998



01.62.7050 9-3 (YS3D)

02/1998 - 09/2002

HYDRAULISCH
ZF



01.76.2200 9-3 (YS3D) (YS3F)

02/1998 -

HYDRAULISCH
SAGINAW



- ANSCHLÜSSE PUMPE: M16 & M16

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

01.76.2250 9-3 (YS3F)

09/2002 -

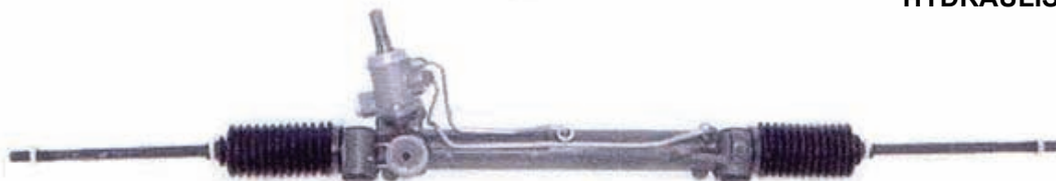
HYDRAULISCH



01.76.2300 9-5 (YS3E)

09/1997 -

HYDRAULISCH

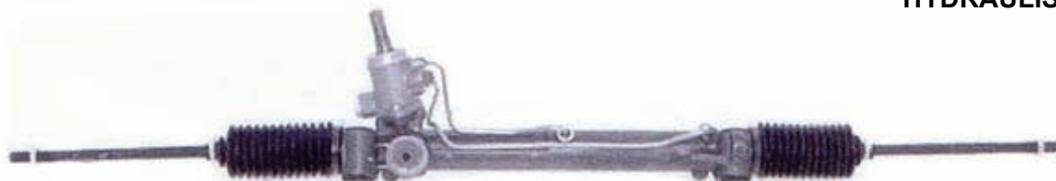


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.76.2302 9-5 (YS3E)

09/1997 -

HYDRAULISCH

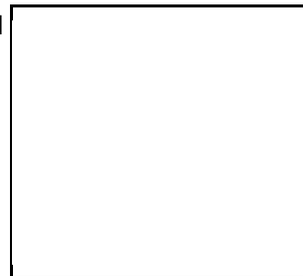


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1285

03.77.1000 PS10/ANIBAL

03/2003 -

HYDRAULISCH



02.78.4100 127

06/1971 - 12/1986

MANUELL
TRW**02.78.4100** 128

01/1976 - 12/1980

MANUELL
TRW**02.78.4210** 131

05/1975 - 12/1986

MANUELL
TRW

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1115

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 38

02.78.4220 131

05/1975 - 12/1986

MANUELL



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1115

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 43

02.78.4300 133

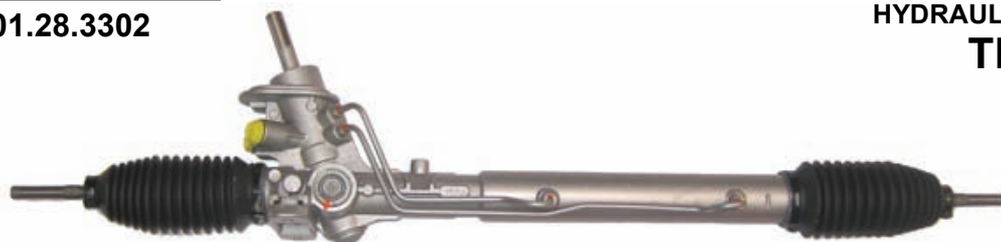
05/1974 - 11/1979

MANUELL

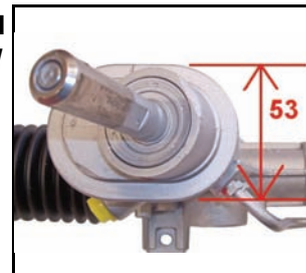


01.28.3300 ALHAMBRA (7V_)

= 01.28.3302

HYDRAULISCH
TRW

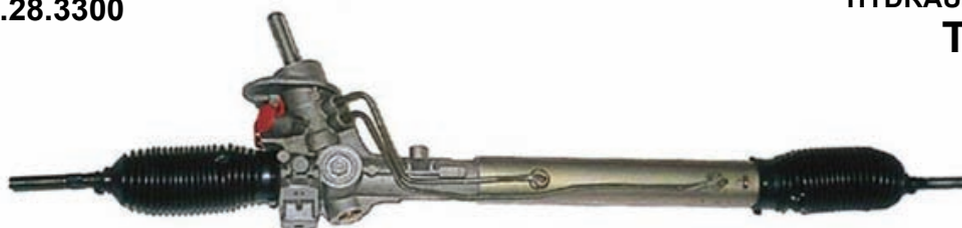
04/1996 - 03/2000

- FÜHRUNGSRITZEL: SCHRÄGE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304

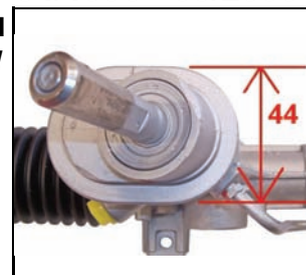
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53

01.28.3302 ALHAMBRA (7V_)

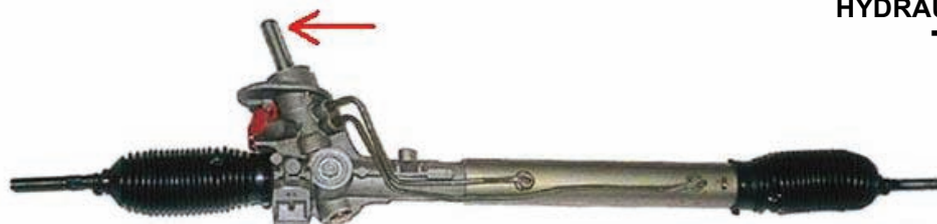
= 01.28.3300

HYDRAULISCH
TRW

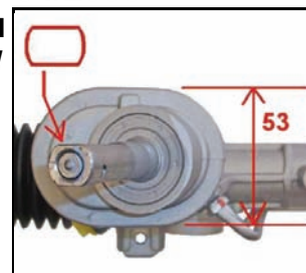
04/1996 - 03/2000

- FÜHRUNGSRITZEL: SCHRÄGE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 44

01.28.3304 ALHAMBRA (7V_)HYDRAULISCH
TRW

04/2000 -

- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3300 ; 01.28.3302

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53

06.05.1000 ALTEA (5P1)ELEKTRONISCH
ZF GEN I

03/2004 -

**06.96.4000** ALTEA (5P1)ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III

03/2004 -



01.05.2000 AROSA (6H)

05/1997 - 06/2004

HYDRAULISCH
TRW

- OHNE SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.96.3210 AROSA (6H)

05/1997 - 06/2004

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

01.96.3211 AROSA (6H)

05/1997 - 06/2004

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

01.96.3212 AROSA (6H)

05/1997 - 06/2004

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.96.2980 CORDOBA (6K_)

02/1993 - 10/2002

HYDRAULISCH
ZF

- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.2981 CORDOBA (6K_)

02/1993 - 10/2002

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1290
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2982

01.96.2982 CORDOBA (6K_)

02/1993 - 10/2002

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1185
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2981

02.96.4500 CORDOBA (6K_)

02/1993 - 10/2002

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: MIT RUNDER ABDECKUNGSHAUBE UND 18 NUTEN

01.05.2000 CORDOBA (6L2)

09/2002 -

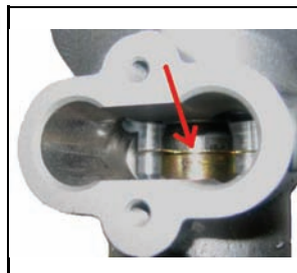
HYDRAULISCH
TRW

- OHNE SENSOR
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.05.2005 CORDOBA (6L2)

09/2002 -

HYDRAULISCH
TRW

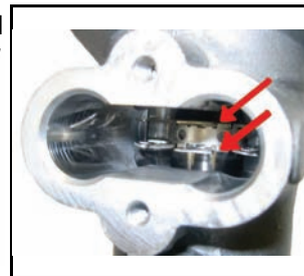
- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: VALEO
 - MESSING-SENSOR

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2006

01.05.2006 CORDOBA (6L2)

09/2002 -

HYDRAULISCH
TRW



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: HELLA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2005

- ALUMINIUM-SENSOR

01.80.1500 CORDOBA (6L2)

09/2002 -

HYDRAULISCH



02.78.4100 FURA

MANUELL
TRW



02.78.4450 IBIZA I (021A)

06/1984 - 12/1993

MANUELL



01.96.2970 IBIZA II (6K1)

03/1993 - 08/1999

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1275
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2970 / 2966 / 2971

01.96.2980 IBIZA II (6K1)

03/1993 - 08/1999

HYDRAULISCH
ZF

- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.2981 IBIZA II (6K1)

03/1993 - 08/1999

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1290
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2982

02.78.4450 IBIZA II (6K1)

03/1993 - 08/1999

MANUELL

**02.96.4500** IBIZA II (6K1)

03/1993 - 08/1999

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: MIT RUNDER ABDECKUNGSHAUBE UND 18 NUTEN

01.96.2982 IBIZA II-III (6K1)

03/1993 - 02/2002

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1185
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2981

01.05.2000 IBIZA IV (6L1)

HYDRAULISCH
TRW

02/2002 -



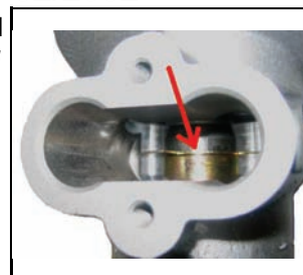
- OHNE SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.05.2005 IBIZA IV (6L1)

HYDRAULISCH
TRW

02/2002 -



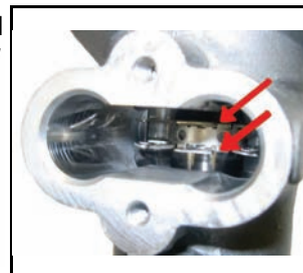
- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: VALEO
- MESSING-SENSOR

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2006

01.05.2006 IBIZA IV (6L1)

HYDRAULISCH
TRW

02/2002 -



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: HELLA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2005

- ALUMINIUM-SENSOR

01.80.1500 IBIZA IV (6L1)

HYDRAULISCH

02/2002 -



01.96.2980 INCA (6K9)

HYDRAULISCH
ZF

11/1995 - 06/2003



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.2981 INCA (6K9)

11/1995 - 06/2003

HYDRAULISCH


 - GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1290
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2982

01.96.2982 INCA (6K9)

11/1995 - 06/2003

HYDRAULISCH


 - GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1185
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2981

01.96.3200 INCA (6K9)

11/1995 - 06/2003

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180


01.05.3000 LEON (1M1)

11/1999 - 06/2006

 HYDRAULISCH
 ZF


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50


01.05.3001 LEON (1M1)

11/1999 - 06/2006

 HYDRAULISCH
 ZF

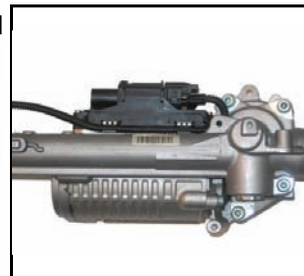

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300



06.05.1000 LEON (1P1)

05/2005 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN I



06.96.4000 LEON (1P1)

05/2005 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III



02.78.4450 MALAGA (023A)

11/1984 - 12/1993

MANUELL



02.78.5150 MARBELLA

08/1986 - 10/1998

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: EISENHÜLSE Ø 18,5 MM

02.78.5100 PANDA

10/1980 - 12/1986

MANUELL
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: ALUMINIUMHÜLSE Ø 27 MM

02.26.5500 RITMO (138)

07/1978 - 09/1983

MANUELL
TRW

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

02.78.5300 RITMO (138)

07/1978 - 09/1983

MANUELL

**02.78.5350** RITMO (138)

07/1978 - 09/1983

MANUELL
TRW

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1021

02.78.4450 RONDA (022A)

06/1982 - 11/1988

MANUELL

**02.78.6000** TERRA

01/1987 - 12/1996

MANUELL
TRW

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1060

01.96.2975 TOLEDO I (1L)

01/1991 - 10/1999

HYDRAULISCH
ZF

- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2976 / 2980 / 2981 / 2982

01.96.2976 TOLEDO I (1L)

01/1991 - 10/1999

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1290
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2980 / 2981 / 2982

01.96.2980 TOLEDO I (1L)

01/1991 - 10/1999

HYDRAULISCH
ZF

- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.2981 TOLEDO I (1L)

01/1991 - 10/1999

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1290
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2982

01.96.2982 TOLEDO I (1L)

01/1991 - 10/1999

HYDRAULISCH


 - GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1185
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2980 / 2981

01.05.3000 TOLEDO II (1M2)

04/1999 - 05/2006

 HYDRAULISCH
 ZF


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50


01.05.3001 TOLEDO II (1M2)

04/1999 - 05/2006

 HYDRAULISCH
 ZF


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300


06.05.1000 TOLEDO III (5P2)

04/2004 -

 ELEKTRONISCH
 ZF GEN I

06.96.4000 TOLEDO III (5P2)

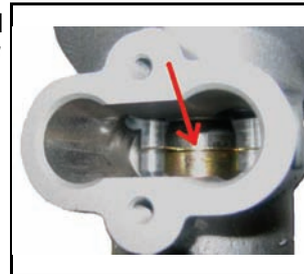
04/2004 -

 ELEKTRONISCH
 ZF GEN II - III


01.05.2005 FABIA (6Y_)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH
TRW



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: VALEO
- MESSING-SENSOR

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2006

01.80.1500 FABIA (6Y_)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH



01.96.3210 FABIA (6Y_)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

01.96.3211 FABIA (6Y_)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

01.96.3212 FABIA (6Y_)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.05.2000 FABIA (6Y2)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH
TRW



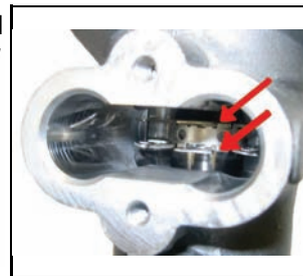
- OHNE SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.05.2006 FABIA (6Y2)

08/1999 - 03/2008

HYDRAULISCH
TRW



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: HELLA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2005

- ALUMINIUM-SENSOR

01.80.3100 FAVORIT

05/1989 - 09/1994

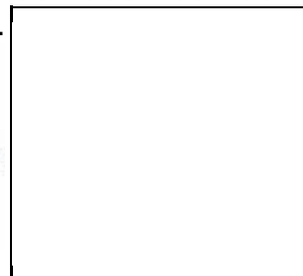
HYDRAULISCH



02.80.2100 FAVORIT

05/1989 - 09/1994

MANUELL



02.80.2105 FAVORIT

05/1989 - 09/1994

MANUELL



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG

01.80.3100 FELICIA

10/1994 -

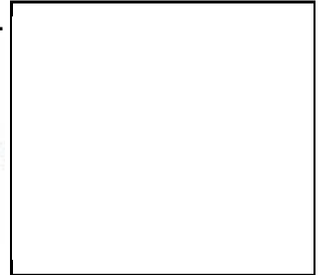
HYDRAULISCH



02.80.2100 FELICIA

10/1994 -

MANUELL



01.05.3000 OCTAVIA (1U_)

09/1996 -

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.05.3001 OCTAVIA (1U_)

09/1996 -

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

06.05.1000 OCTAVIA (1Z_)

02/2004 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN I



06.96.4000 OCTAVIA (1Z_)

02/2004 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III



01.05.3040 SUPERB (3U4)

02/2002 - 03/2008

= 01.05.3050

HYDRAULISCH
KOYO



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

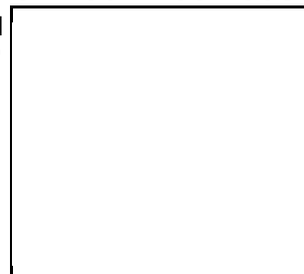
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1023

01.05.3050 SUPERB (3U4)

02/2002 - 03/2008

= 01.05.3040

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1023

01.05.3080 SUPERB (3U4)

02/2002 - 03/2008

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

06.80.5000 YETI

05/2009 -

ELEKTRONISCH
ZF



06.81.1000 FORTWO

01/2004 -

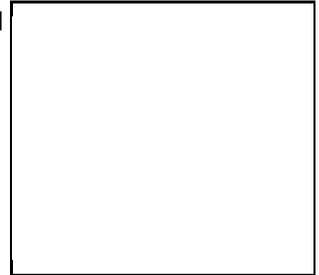
MANUELL



06.81.1500 ROADSTER

04/2003 -

ELEKTRISCH



01.83.4500 ACTYON

11/2005 -

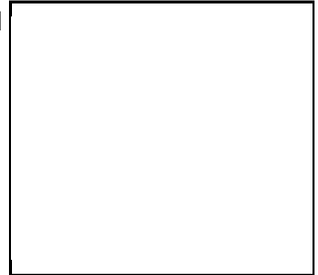
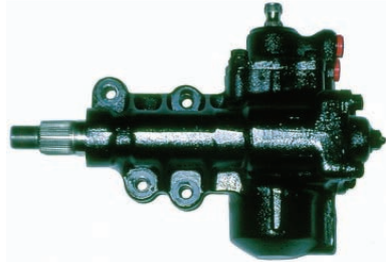
HYDRAULISCH
MANDO



03.83.0065 FAMILY

01/1994 -

HYDRAULISCH



03.83.0066 KORANDO (KJ)

12/1996 -

HYDRAULISCH



01.83.4650 KYRON

05/2005 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: JA

01.83.5000 KYRON

05/2005 -

HYDRAULISCH



01.83.4550 MUSSO (FJ)

HYDRAULISCH

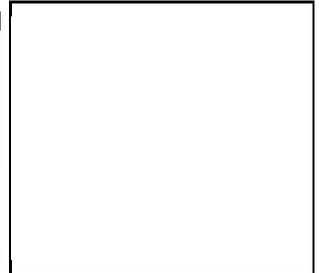
10/1995 -



01.83.4570 MUSSO (FJ)

HYDRAULISCH

10/1995 -



01.83.4590 MUSSO (FJ)

HYDRAULISCH

10/1995 -



- DISTANZ RÖHRE-BLASEBALG (MM): 90

01.83.4800 REXTON (GAB_)

HYDRAULISCH

04/2002 -



01.85.2300 IMPREZA (GC, GF, GFC)

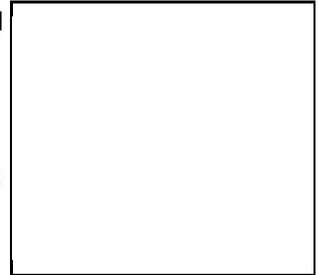
08/1992 - 12/2000

HYDRAULISCH

**01.85.2400** IMPREZA (GD, GG)

12/2000 -

HYDRAULISCH

**01.85.2500** IMPREZA (GD, GG)

09/2005 -

HYDRAULISCH

**01.85.2600** LEGACY I (BC, BJF)

01/1989 - 08/1994

HYDRAULISCH

**01.85.2700** LEGACY IV

09/2003 -

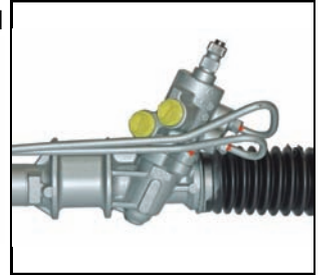
HYDRAULISCH



01.87.4300 BALENO (EG)

03/1995 - 05/2002

HYDRAULISCH



01.87.9000 GRAND VITARA (FT, GT)

03/1998 -

HYDRAULISCH



01.87.9500 GRAND VITARA (JB)

04/2005 -

HYDRAULISCH



06.87.2200 IGNIS

10/2000 -

ELEKTRISCH



03.87.1050 JIMNY (FJ)

09/1998 -

HYDRAULISCH
KOYO



- MATERIAL: GUÁEISEN
- DREHZAHL RITZEL: 4

- NICHT VERWECHSELN MIT: 03.87.1051 ; 03.87.1052
- ANZAHL DER BEFESTIGUNGSBOHRUNGEN: 3

03.87.1051 JIMNY (FJ)



HYDRAULISCH

09/1998 -



- NICHT VERWECHSELN MIT: 03.87.1050 ; 03.87.1052

03.87.1052 JIMNY (FJ)



HYDRAULISCH

09/1998 -



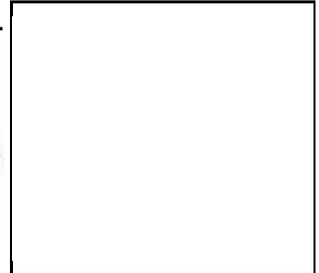
- NICHT VERWECHSELN MIT: 03.87.1050 ; 03.87.1051

02.87.2150 SWIFT I (AA)



MANUELL

10/1983 - 12/1989



01.87.4500 SWIFT II (AH, AJ) (EA, MA)



HYDRAULISCH

03/1989 - 05/2001



- ANSCHLÜSSE PUMPE: M14 & M16

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.87.4505

01.87.4505 SWIFT II (AH, AJ) (EA, MA)



HYDRAULISCH

03/1989 - 05/2001



- ANSCHLÜSSE PUMPE: M16 & M16

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.87.4500

02.87.2155 SWIFT II (AH, AJ) (EA, MA)

03/1989 - 05/2001

MANUELL



06.87.3000 SWIFT III (SG)

02/2005 -

ELEKTRISCH



06.87.4000 SX4 (GY)

06/2006 -

ELEKTRISCH



01.87.9000 VITARA (ET, TA)

07/1988 - 03/1998

HYDRAULISCH



03.87.1000 VITARA (ET, TA)

07/1988 - 03/1998

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: KONISCHER STUTZEN

03.87.1005 VITARA (ET, TA)**07/1988 - 03/1998**

HYDRAULISCH



- ANSCHLÜSSE PUMPE: STUTZEN MIT DICHTUNG

06.62.1200 WAGON R+ (MM)**05/2000 -**ELEKTRISCH
MANDO

01.91.1200 1307-1510

HYDRAULISCH

07/1975 - 04/1984



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1205

01.91.1205 1307-1510

HYDRAULISCH

07/1975 - 04/1984



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1200

01.91.1210 1307-1510

HYDRAULISCH
ZF

07/1975 - 04/1984



- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1215

01.91.1215 1307-1510

HYDRAULISCH
ZF

07/1975 - 04/1984



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1210

02.91.5200 180

MANUELL

06/1972 - 12/1982



01.91.1225 HORIZON

02/1978 - 06/1986

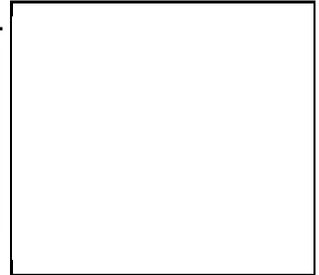
HYDRAULISCH



02.91.5100 HORIZON

02/1978 - 06/1986

MANUELL



02.91.5300 HORIZON

02/1978 - 06/1986

MANUELL



02.16.4650 SAMBA (51_)

01/1981 - 12/1987

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1025

02.16.5390 SAMBA (51_)

01/1981 - 12/1987

MANUELL

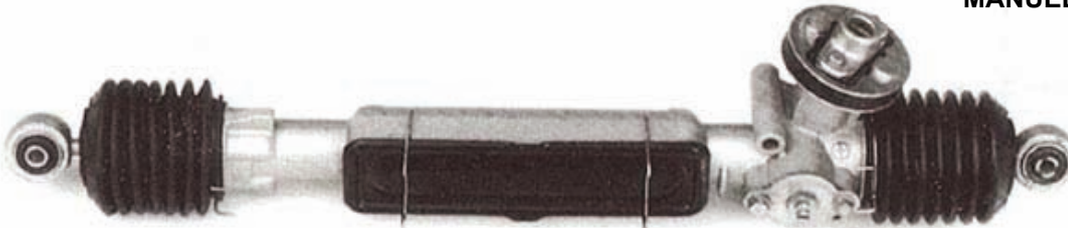


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

02.91.5450 SIMCA 1000

10/1961 - 12/1978

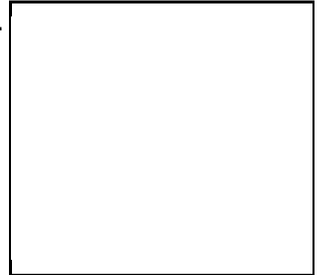
MANUELL



02.91.5460 SIMCA 1100-1200

10/1968 - 01/1980

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT SILENTBLOCKS

02.91.5470 SIMCA 1100-1200

10/1968 - 01/1980

MANUELL



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: MIT AXIALGELENKEN

01.91.1200 SOLARA

02/1980 - 07/1986

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1205

01.91.1205 SOLARA

02/1980 - 07/1986

HYDRAULISCH



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1200

01.91.1210 SOLARA

02/1980 - 07/1986

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1215

01.91.1215 SOLARA

02/1980 - 07/1986

HYDRAULISCH
ZF



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.91.1210

02.91.5100 SOLARA

02/1980 - 07/1986

MANUELL



01.91.1240 TAGORA

06/1980 - 12/1987

HYDRAULISCH



01.89.1000 INDIGO (4_V2)

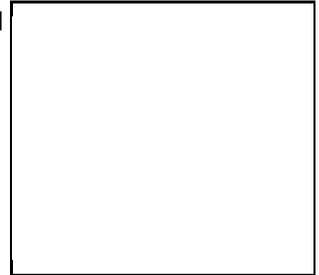
01/2003 -

HYDRAULISCH

**03.89.3150** SAFARI (42_FD)

08/1998 -

HYDRAULISCH

**03.89.3160** SAFARI (42_FD)

08/1998 -

HYDRAULISCH

**03.89.3200** SPORT

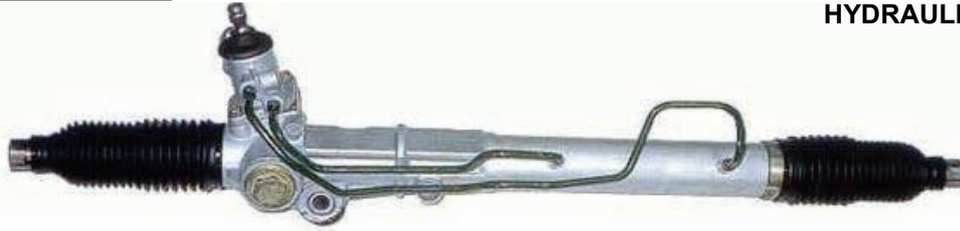
HYDRAULISCH



01.93.1560 4 RUNNER

HYDRAULISCH

11/1995 -

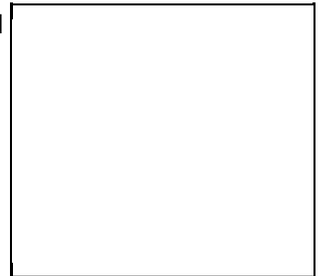


- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

03.93.0500 4 RUNNER (_N130)

HYDRAULISCH

08/1987 - 03/1996



03.93.0550 4 RUNNER (_N130) 2.446 CC

HYDRAULISCH
TOYODA

08/1987 - 03/1996



06.93.2000 AURIS

ELEKTRISCH

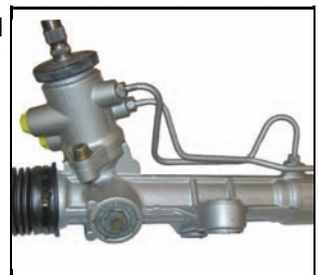
10/2006 -



01.93.1410 AVENSIS (_T22_)

HYDRAULISCH
ZF

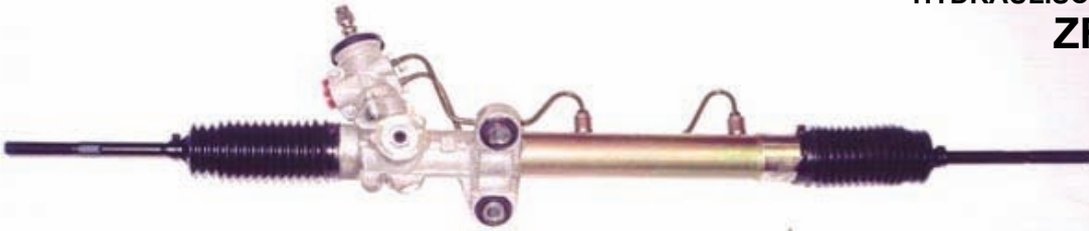
09/1997 - 02/2003



01.93.1412 AVENSIS (_T22_)

09/1997 - 02/2003

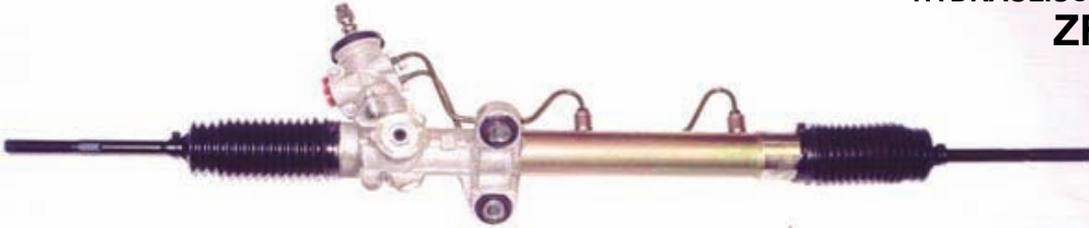
HYDRAULISCH
ZF



01.93.1412 AVENSIS (_T22_)

09/1997 - 02/2003

HYDRAULISCH
ZF



01.93.1414 AVENSIS (T25)

04/2003 -

HYDRAULISCH



06.93.2400 AVENSIS (T25)

04/2003 -

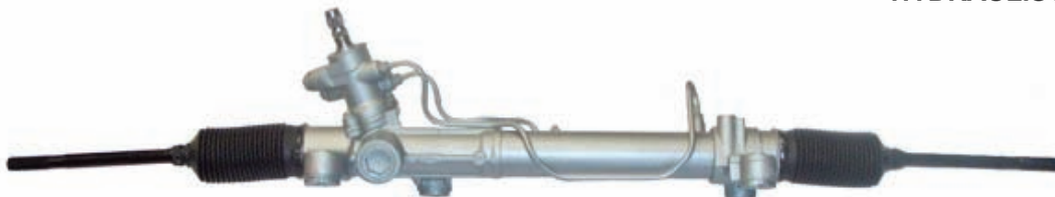
ELEKTRISCH



01.93.1550 AVENSIS VERSO (AC_)

08/2001 -

HYDRAULISCH



01.93.1325 CAMRY

HYDRAULISCH

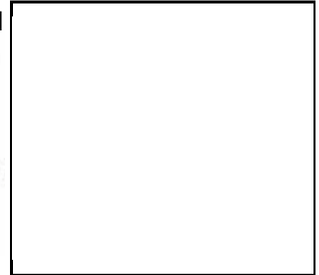
06/2006 -



01.93.1327 CAMRY

HYDRAULISCH
KOYO

06/2006 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1315

01.93.1410 CARINA E (_T19_)

HYDRAULISCH
ZF

04/1992 - 09/1997



01.93.1420 CARINA E (_T19_)

HYDRAULISCH
TOYODA

04/1992 - 09/1997



01.93.1415 CARINA II (_T15_) (_T17_)

HYDRAULISCH

10/1983 - 06/1993



01.93.1485 CELICA (_T20_)

11/1993 - 11/1999

HYDRAULISCH
KOYO



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1235

01.93.1480 CELICA (ST16_)

09/1985 - 02/1990

HYDRAULISCH



- DURCHMESSER GEHÄUSE [MM]: 50



01.93.1482 CELICA (ST16_)

09/1985 - 02/1990

HYDRAULISCH



- DURCHMESSER GEHÄUSE [MM]: 48



01.93.1483 CELICA (ST16_)

04/1986 - /89/0

HYDRAULISCH



02.93.2600 CELICA (TA_, RA_)

08/1977 - 08/1985

MANUELL



01.93.1490 CELICA Coupé (_T18_)

10/1989 - 03/1994

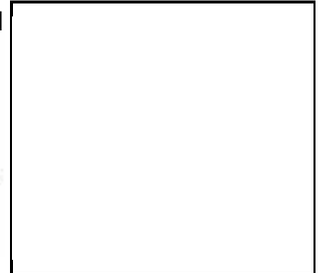
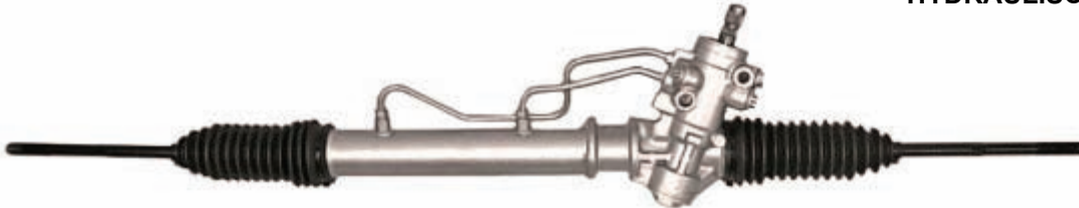
HYDRAULISCH



01.93.1530 COROLLA (_E10_)

05/1992 - 04/1997

HYDRAULISCH



01.93.1520 COROLLA (_E11_)

04/1997 - 01/2002

HYDRAULISCH



- DREHZAHL RITZEL: 3,25

06.93.2500 COROLLA (_E12_)

11/2001 -

ELEKTRISCH



02.93.2500 COROLLA (_E8_)

06/1983 - 05/1988

MANUELL



01.93.1414 COROLLA VERSO (_E12J_)

09/2001 - 05/2004

HYDRAULISCH



01.93.3500 HIACE IV (_H_)

08/1995 - 12/2004

HYDRAULISCH



01.93.4000 HILUX Pick-up

08/2005 -

HYDRAULISCH



03.93.0100 HILUX Pick-up (_N_)

08/1983 -

HYDRAULISCH



03.93.0105 HILUX Pick-up (_N_)

08/1983 -

HYDRAULISCH

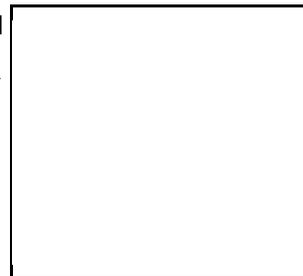


03.93.0550 HILUX Pick-up (_N_)

08/1983 -

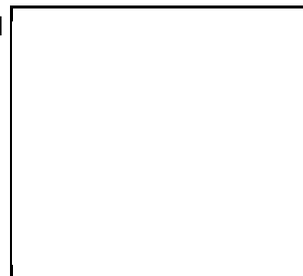


HYDRAULISCH
TOYODA



03.93.0225 LAND CRUISER

HYDRAULISCH



03.93.0200 LAND CRUISER (_J6_)

10/1981 - 12/1989



HYDRAULISCH



- DREHZAHL RITZEL: 5,25

01.93.1580 LAND CRUISER (J12)

09/2002 -



HYDRAULISCH



01.93.1570 LAND CRUISER 100 (_J10_)

01/1998 - 08/2002



HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: STECKTEIL

01.93.1580 LAND CRUISER 100 (_J10_)

09/2002 -

HYDRAULISCH



03.93.0210 LAND CRUISER 80 (_J8_)

01/1990 - 02/1998

HYDRAULISCH



03.93.0215 LAND CRUISER 80 (_J8_)

01/1990 - 02/1998

HYDRAULISCH



01.93.1560 LAND CRUISER 90 (_J9_)

04/1995 -

HYDRAULISCH



- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

01.93.1700 MR 2 (_W2_)

12/1989 - 05/2000

HYDRAULISCH



02.93.4000 MR 2 (_W2_)

12/1989 - 05/2000

MANUELL



01.93.2020 RAV 4 I (SXA1_)

01/1994 - 09/2000

HYDRAULISCH



01.93.2030 RAV 4 II (XA2)

06/2000 - 10/2003

HYDRAULISCH



01.93.2050 RAV 4 II (XA2)

10/2003 - 01/2006

HYDRAULISCH



06.93.2800 RAV 4 III (AC_, ALA_)

11/2005 -

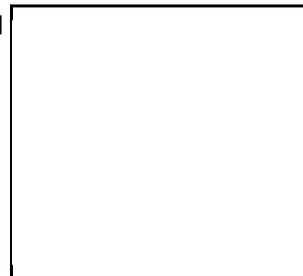
ELEKTRISCH



01.93.2075 SUPRA

01/1986 - 08/1998

HYDRAULISCH



01.93.2080 SUPRA

01/1986 - 08/1998

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG FÜR ZYLINDER

01.93.3000 YARIS

11/2005 -

HYDRAULISCH



06.93.3000 YARIS

11/2005 -

ELEKTRISCH



01.05.3000 BORA (1J_)

10/1998 - 09/2005

 HYDRAULISCH
 ZF


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.05.3001 BORA (1J_)

10/1998 - 09/2005

 HYDRAULISCH
 ZF


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

01.05.3010 BORA (1J2)

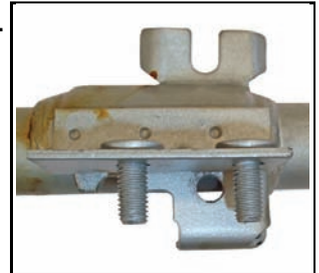
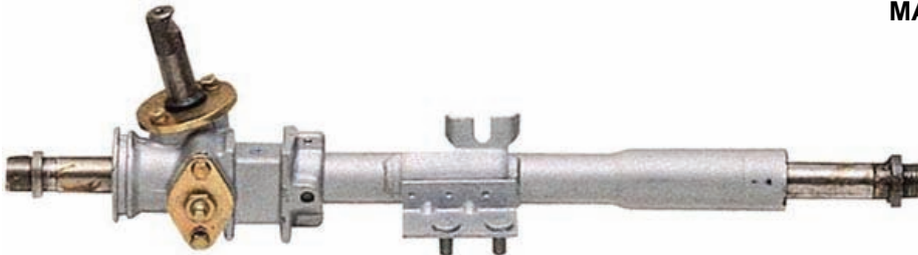
10/1998 - 09/2005

 HYDRAULISCH
 ZF

02.96.4410 CADDY I (14)

08/1982 - 07/1992

MANUELL



- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

01.96.3200 CADDY II (9K9_)

11/1995 - 01/2004

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

01.96.3210 CADDY II (9K9_)

11/1995 - 01/2004

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

01.96.3211 CADDY II (9K9_)

11/1995 - 01/2004

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

01.96.3212 CADDY II (9K9_)

11/1995 - 01/2004

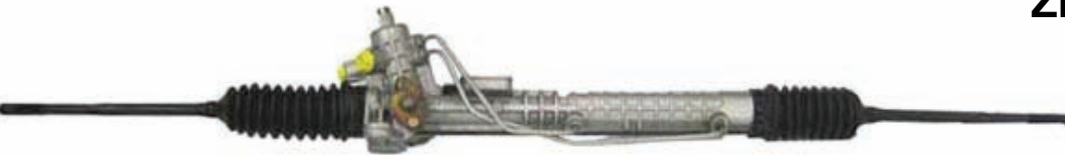
HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.96.3016 CADDY II Pick-up (9U7)

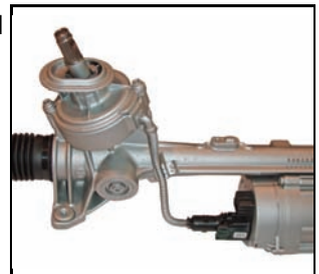
06/1996 - 12/2000

 HYDRAULISCH
 ZF

 - GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1220
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3015

06.96.4000 CADDY III (2K_)

03/2004 -

 ELEKTRONISCH
 ZF GEN II - III


01.96.2975 CORRADO (53I)

08/1987 - 12/1995

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2976 / 2980 / 2981 / 2982

01.96.2980 CORRADO (53I)

08/1987 - 12/1995

HYDRAULISCH
ZF



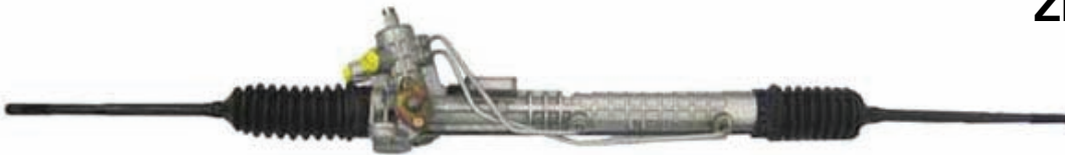
- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.3015 CORRADO (53I)

08/1987 - 12/1995

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3016

01.96.3016 CORRADO (53I)

08/1987 - 12/1995

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1220
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3015

01.56.2130 CRAFTER (2E)

04/2006 -

HYDRAULISCH

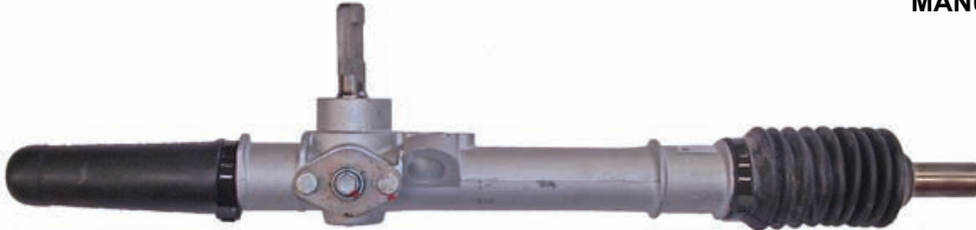


- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

02.96.5700 DERBY (86)

02/1977 - 09/1981

MANUELL


01.05.2000 FOX (5Z1)

10/2003 -

 HYDRAULISCH
 TRW


- OHNE SENSOR

- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.96.3005 GOLF I (17)

04/1974 - 12/1985

HYDRAULISCH

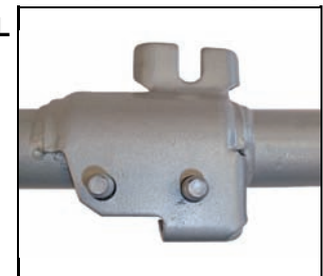


- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

02.96.3990 GOLF I (17)

04/1974 - 12/1985

MANUELL

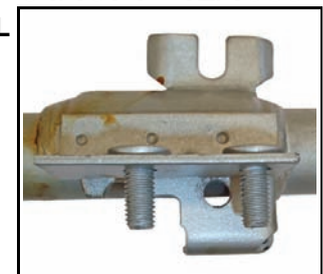
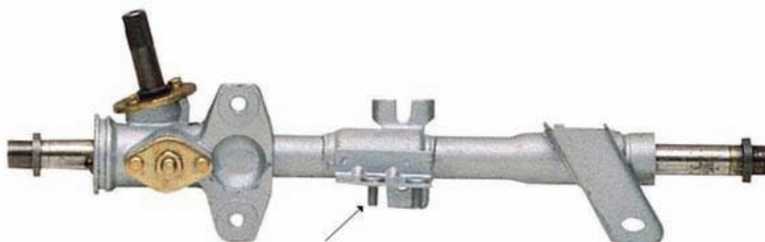


- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN HINT.

02.96.4400 GOLF I (17)

04/1974 - 12/1985

MANUELL

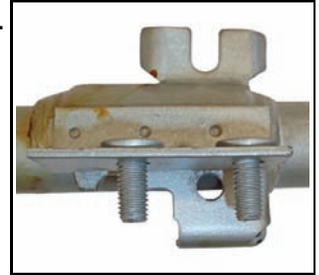
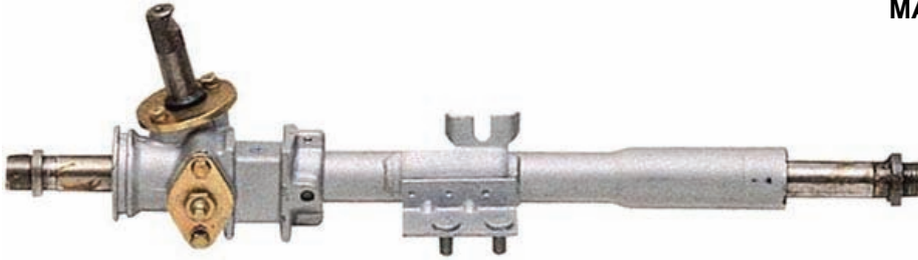


- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

02.96.4410 GOLF I (17)

04/1974 - 12/1985

MANUELL



- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

02.96.4420 GOLF I (17)

04/1974 - 12/1985

MANUELL


01.96.3005 GOLF I Cabriolet (155)

01/1979 - 08/1993

HYDRAULISCH

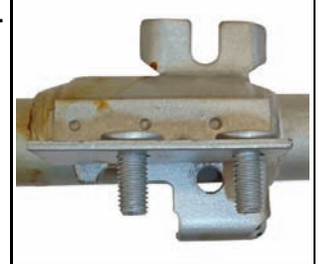
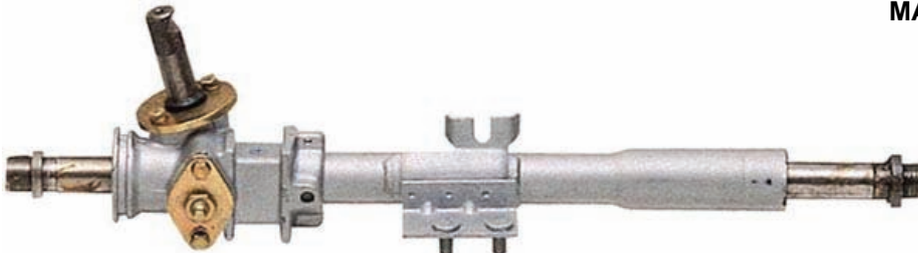


- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

02.96.4410 GOLF I Cabriolet (155)

01/1979 - 08/1993

MANUELL



- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

02.96.4420 GOLF I Cabriolet (155)

01/1979 - 08/1993

MANUELL



01.96.2975 GOLF II (19E, 1G1)

08/1983 - 12/1992

HYDRAULISCH
ZF



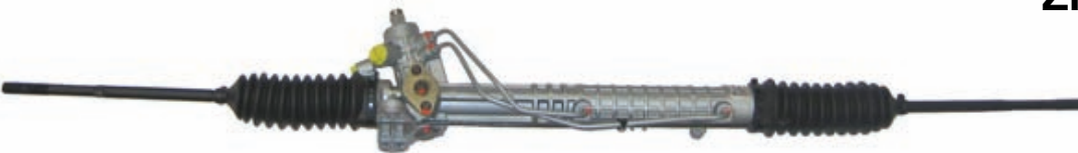
- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2976 / 2980 / 2981 / 2982

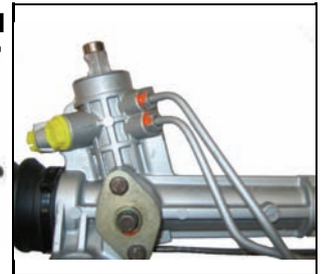
01.96.3020 GOLF II (19E, 1G1)

08/1983 - 12/1992

HYDRAULISCH
ZF



- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN



02.96.4475 GOLF II (19E, 1G1)

08/1983 - 12/1992

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: RUNDE ABDECK. + 40 NUTEN



01.96.2980 GOLF III (1H_,1E7)

08/1991 - 09/1997

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.3015 GOLF III (1H_,1E7)

08/1991 - 09/1997

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

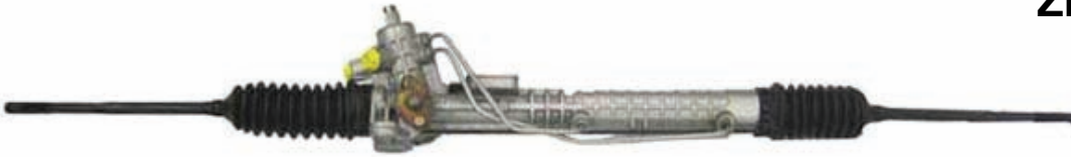
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3016



01.96.3016 GOLF III (1H_,1E7)

08/1991 - 09/1997

HYDRAULISCH
ZF



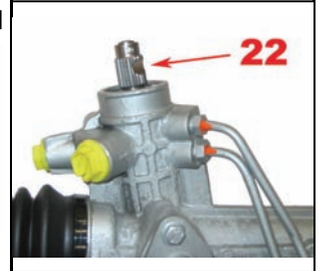
- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1220
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3015

01.96.3025 GOLF III (1H_,1E7)

08/1991 - 09/1997

HYDRAULISCH
ZF



- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

02.96.4450 GOLF III (1H_,1E7)

08/1991 - 09/1997

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: MIT OVALER ABDECKUNGSHAUBE

01.05.3000 GOLF IV (1J_,1E7)

08/1997 - 06/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.05.3001 GOLF IV (1J_,1E7)

08/1997 - 06/2005

HYDRAULISCH
ZF



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

02.96.4450 GOLF IV (1J_,1E7)

08/1997 - 06/2005

MANUELL



- FÜHRUNGRITZEL: MIT OVALER ABDECKUNGSHAUBE

01.05.3010 GOLF IV (1J1)

03/1999 - 06/2005

HYDRAULISCH
ZF



06.05.1000 GOLF V (1K1, 5M1)

10/2003 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN I



06.96.4000 GOLF V (1K1, 5M1)

10/2003 -

ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III



01.96.3005 JETTA I (16)

08/1978 - 02/1984

HYDRAULISCH

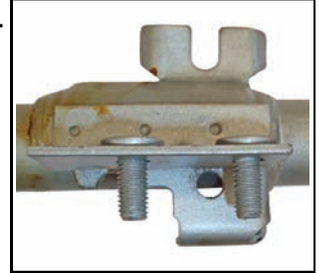
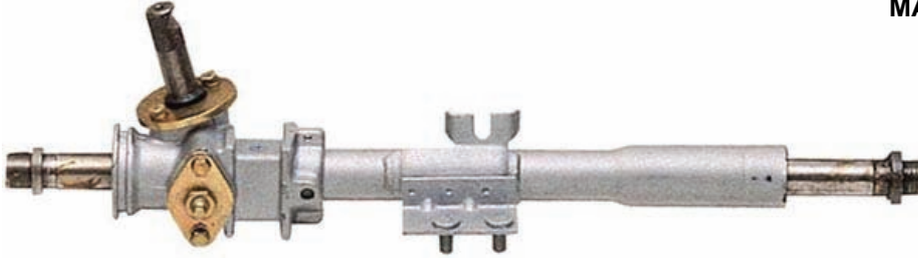


- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

02.96.4410 JETTA I (16)

08/1978 - 02/1984

MANUELL

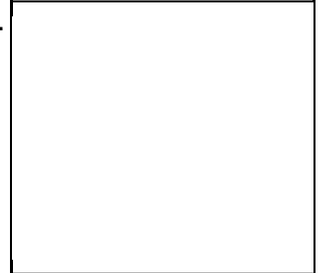


- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

02.96.4420 JETTA I (16)

08/1978 - 02/1984

MANUELL



01.96.2975 JETTA II (19E, 1G2)

01/1984 - 12/1992

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2976 / 2980 / 2981 / 2982

01.96.2980 JETTA II (19E, 1G2)

01/1984 - 12/1992

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

02.96.4475 JETTA II (19E, 1G2)

01/1984 - 12/1992

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: RUNDE ABDECK. + 40 NUTEN

02.96.4500 JETTA II (19E, 1G2)

01/1984 - 12/1992



MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: MIT RUNDER ABDECKUNGSHAUBE UND 18 NUTEN

06.05.1000 JETTA III (1K2)

08/2005 -



ELEKTRONISCH
ZF GEN I

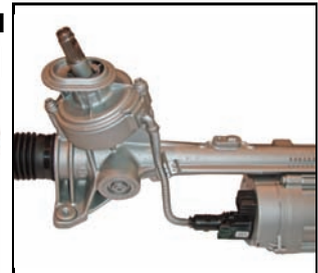


06.96.4000 JETTA III (1K2)

08/2005 -



ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III



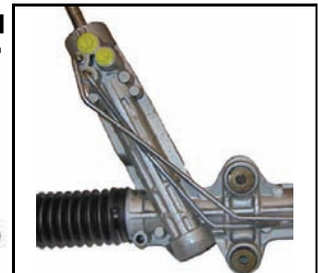
01.56.2000 LT 28-35 II (2D_)

04/1996 - 07/2006

= 01.56.2005



HYDRAULISCH
ZF

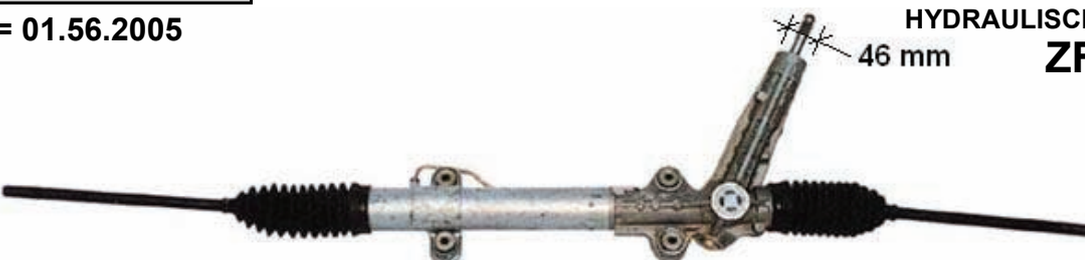


- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

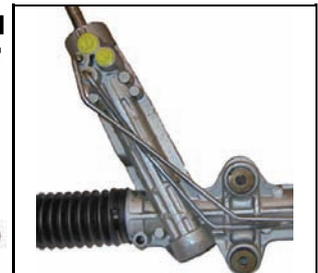
01.56.2000 LT 28-46 II (2D_)

04/1996 - 07/2006

= 01.56.2005



HYDRAULISCH
ZF



- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 46

01.05.2000 LUPO (6X1, 6E1)

09/1998 - 07/2005

HYDRAULISCH
TRW



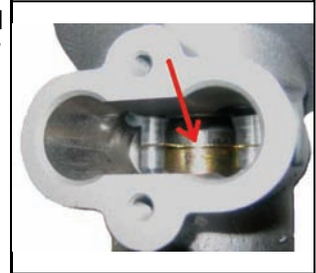
- OHNE SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.05.2005 LUPO (6X1, 6E1)

09/1998 - 07/2005

HYDRAULISCH
TRW



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: VALEO
- MESSING-SENSOR

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2006

01.96.3210 LUPO (6X1, 6E1)

09/1998 - 07/2005

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

01.96.3211 LUPO (6X1, 6E1)

09/1998 - 07/2005

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

01.96.3212 LUPO (6X1, 6E1)

09/1998 - 07/2005

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

02.96.5720 LUPO (6X1, 6E1)

09/1998 - 07/2005

MANUELL


01.05.3000 NEW BEETLE

01/1998 -

 HYDRAULISCH
ZF


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1260

- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M14X1,50

01.05.3001 NEW BEETLE

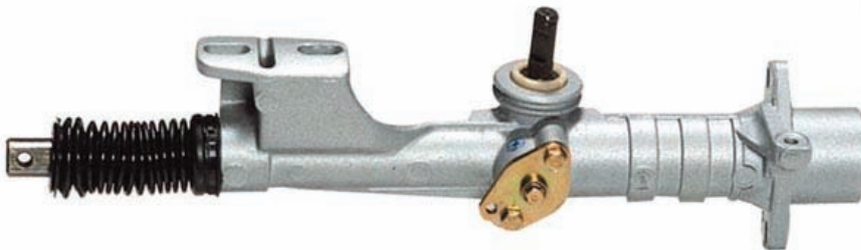
01/1998 -

 HYDRAULISCH
ZF

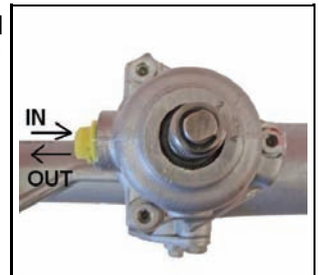
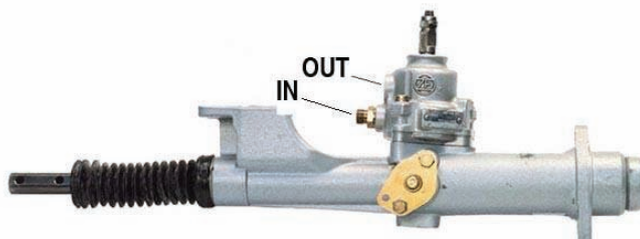

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1300

02.96.5500 PASSAT (32, 33)

05/1973 - 07/1980

 MANUELL
ZF

01.05.3100 PASSAT (32B)

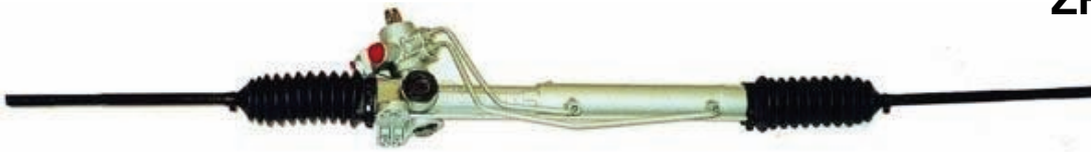
08/1980 - 12/1988

 HYDRAULISCH
ZF


- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

01.96.2965 PASSAT (32B)

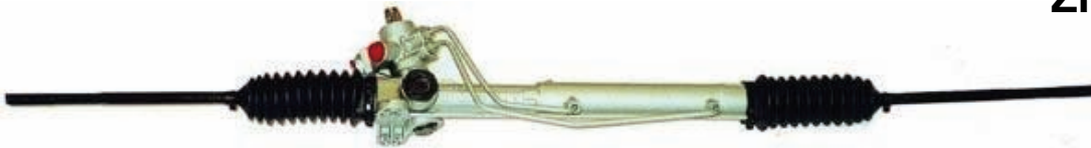
08/1980 - 12/1988

 HYDRAULISCH
 ZF

 - GEHÄUSE: OHNE HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1275
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2970 / 2966 / 2971

01.96.2965 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

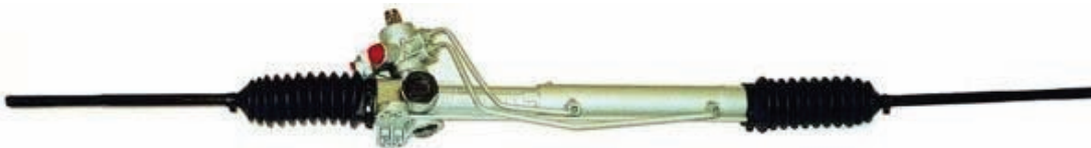
 HYDRAULISCH
 ZF

 - GEHÄUSE: OHNE HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1275
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2970 / 2966 / 2971

01.96.2966 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

HYDRAULISCH


 - GEHÄUSE: OHNE HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2970 / 2966 / 2971

01.96.2970 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

 HYDRAULISCH
 ZF

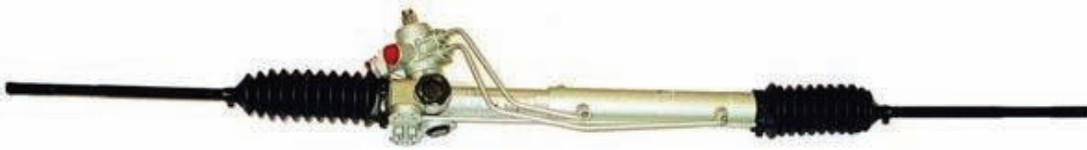
 - GEHÄUSE: OHNE HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
 - FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

 - GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1275
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2970 / 2966 / 2971

01.96.2971 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

HYDRAULISCH



- GEHÄUSE: OHNE HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2965 / 2966 / 2970

01.96.3010 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN

- FÜHRUNGSRITZEL: 36 KERBEN



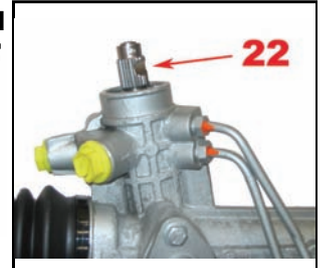
01.96.3025 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

HYDRAULISCH
ZF



- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN



02.96.4475 PASSAT (3A_, 35I)

02/1988 - 10/1996

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: RUNDE ABDECK. + 40 NUTEN



01.05.3040 PASSAT (3B_)

08/1996 - 05/2005

= 01.05.3050

HYDRAULISCH
KOYO



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1023



01.05.3050 PASSAT (3B_)

= 01.05.3040

HYDRAULISCH
ZF

08/1996 - 05/2005



- GEHÄUSE: OHNE HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1023



01.05.3055 PASSAT (3B_)

HYDRAULISCH
ZF

08/1996 - 05/2005



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1025



01.05.3060 PASSAT (3B_)

HYDRAULISCH
KOYO

08/1996 - 05/2005



- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.

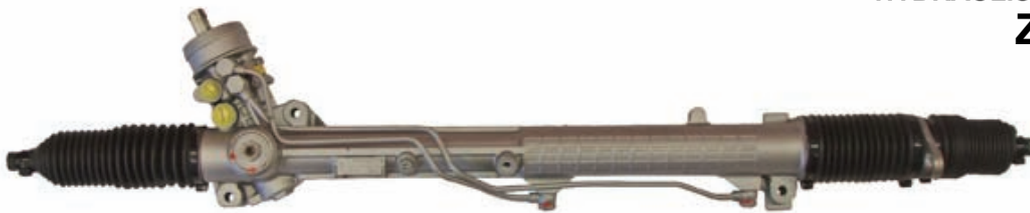
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1070



01.05.3080 PASSAT (3B_)

HYDRAULISCH
ZF

08/1996 - 05/2005



- SERVOTRONIC: JA

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1075

- GEHÄUSE: MIT HALT. STOSSD. AN ZAHNST.



06.96.5500 PASSAT CC

ELEKTRONISCH

06/2008 -



01.96.3300 PHAETON

 HYDRAULISCH
 ZF

04/2002 -



- SERVOTRONIC: JA

01.96.3200 POLO (6KV_)


HYDRAULISCH

10/1990 - 07/2002

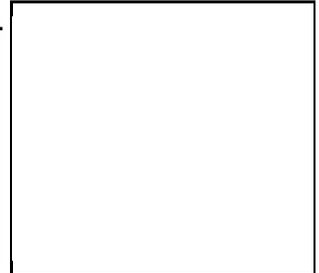


- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

02.96.5710 POLO (6KV_)


MANUELL

11/1995 - 07/2002


02.96.5710 POLO (6N_)


MANUELL

10/1994 - 10/1999


01.96.3210 POLO (6N_) (9N_)


HYDRAULISCH

10/1994 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1135

01.96.3211 POLO (6N_) (9N_)

HYDRAULISCH

10/1994 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1155

01.96.3212 POLO (6N_) (9N_)

HYDRAULISCH

10/1994 -



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1175

01.96.3200 POLO (86C, 80)

HYDRAULISCH

10/1990 - 09/1994



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180

02.96.5700 POLO (86C, 80)

MANUELL

10/1981 - 09/1994



01.05.2000 POLO (9N_)

HYDRAULISCH
TRW

10/2001 -



- OHNE SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2003 / 2005 / 2006

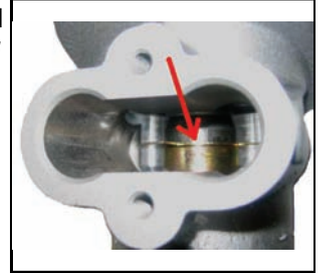
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1210

01.05.2005 POLO (9N_)



HYDRAULISCH
TRW

10/2001 -



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: VALEO
- MESSING-SENSOR

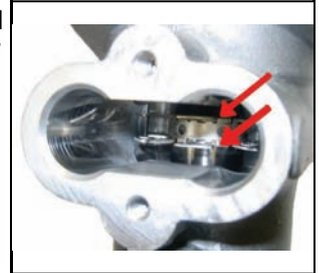
- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2006

01.05.2006 POLO (9N_)



HYDRAULISCH
TRW

10/2001 -



- SENSOR LENKPUMPE HERGESTELLT VON: HELLA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.2000 / 2003 / 2005

- ALUMINIUM-SENSOR

01.80.1500 POLO (9N_)



HYDRAULISCH

10/2001 -

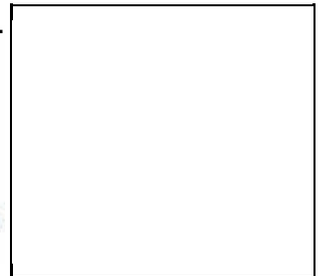


02.96.5720 POLO (9N_)

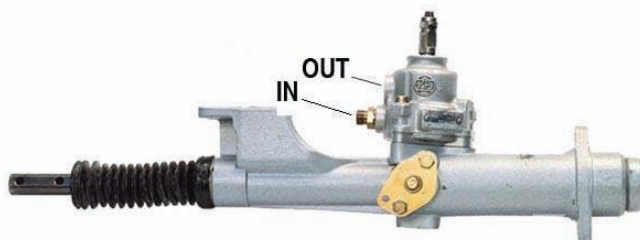


MANUELL

10/2001 -

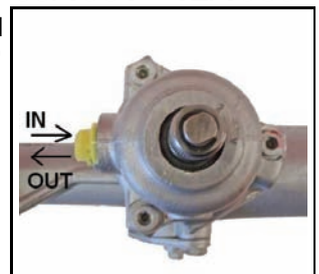


01.05.3100 SANTANA (32B)



HYDRAULISCH
ZF

08/1981 - 12/1985



- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.05.3110

02.96.3990 SCIROCCO (53)

02/1974 - 07/1980

MANUELL

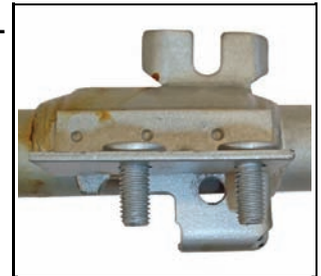
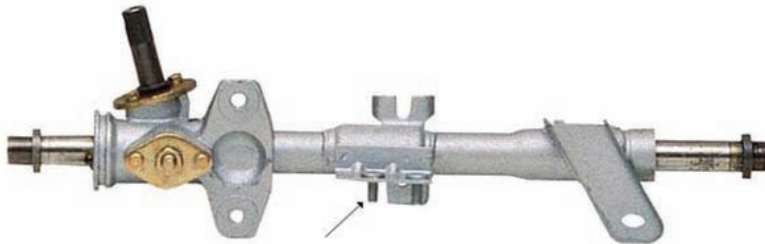


- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN HINT.

02.96.4400 SCIROCCO (53)

02/1974 - 07/1980

MANUELL

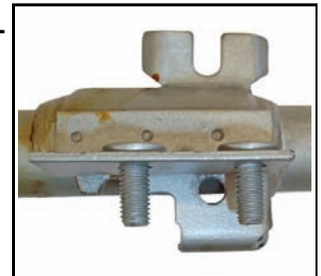
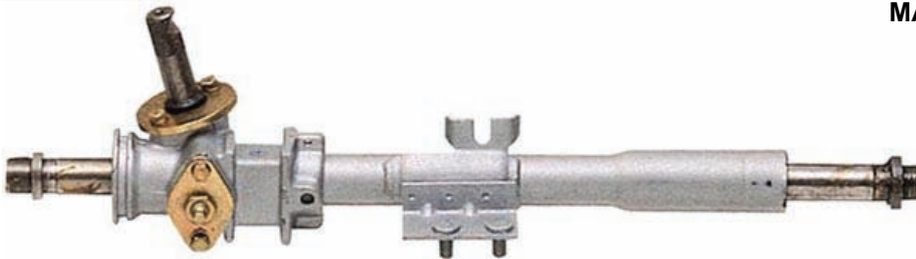


- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

02.96.4410 SCIROCCO (53)

02/1974 - 07/1980

MANUELL



- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

01.96.3005 SCIROCCO (53B)

08/1980 - 07/1992

HYDRAULISCH

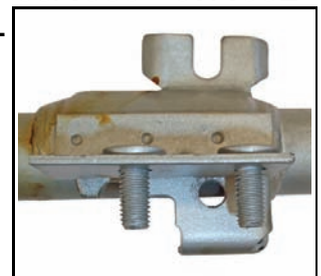
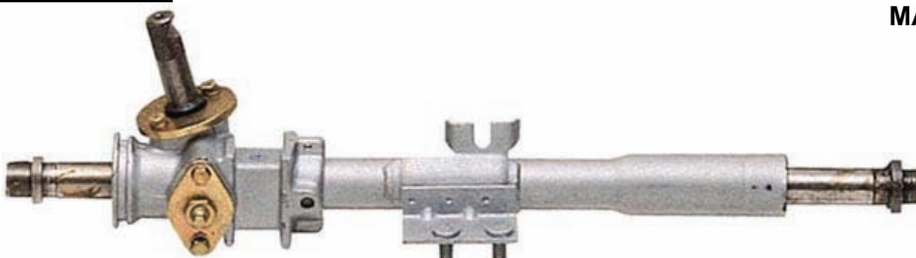


- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

02.96.4410 SCIROCCO (53B)

08/1980 - 07/1992

MANUELL



- GEHÄUSE: UNTERSTÜTZ. MITTE SCHRAUBEN VORN

02.96.4420 SCIROCCO (53B)

08/1980 - 07/1992

MANUELL



02.96.4475 SCIROCCO (53B)

08/1980 - 07/1992

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: RUNDE ABDECK. + 40 NUTEN

02.96.4500 SCIROCCO (53B)

08/1980 - 07/1992

MANUELL



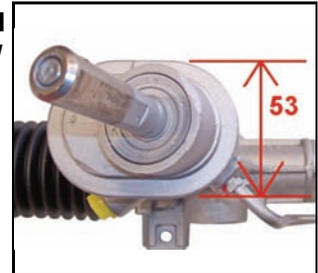
- FÜHRUNGSRITZEL: MIT RUNDER ABDECKUNGSHAUBE UND 18 NUTEN

01.28.3300 SHARAN (7M_)

05/1995 - 03/2000

= 01.28.3302

HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: SCHRÄGE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304

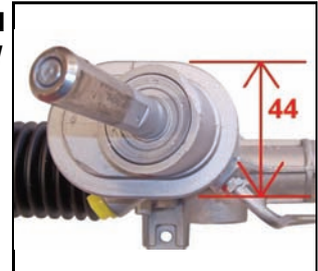
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53

01.28.3302 SHARAN (7M_)

05/1995 - 03/2000

= 01.28.3300

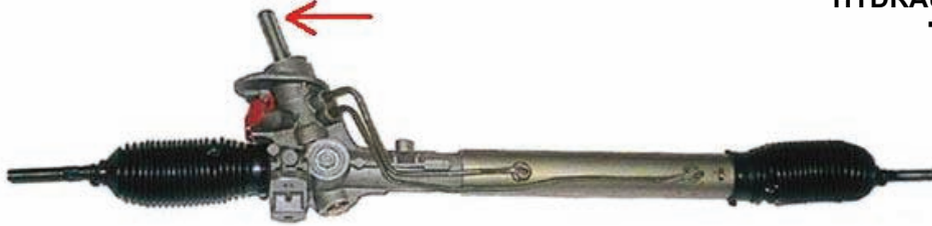
HYDRAULISCH
TRW



- FÜHRUNGSRITZEL: SCHRÄGE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3304

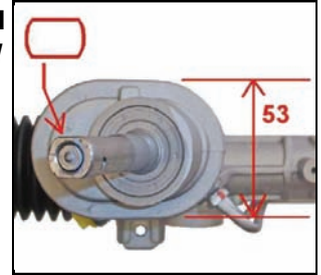
- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 44

01.28.3304 SHARAN (7M_)



HYDRAULISCH
TRW

04/2000 -



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.28.3300 ; 01.28.3302

- DURCHMESSER VERTEILERHALS [MM]: 53

01.93.1560 TARO



HYDRAULISCH

04/1989 - 03/1997



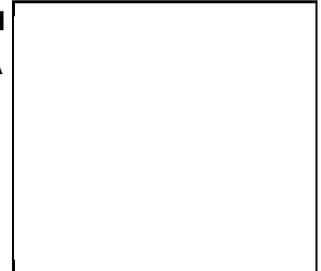
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: AUFNEHMENDES TEIL

03.93.0550 TARO 2.446 CC



HYDRAULISCH
TOYODA

04/1989 - 03/1997



06.96.5500 TIGUAN (5N)



ELEKTRONISCH

11/2007 -



01.96.3550 TOUAREG (7L_)



HYDRAULISCH

10/2002 - 05/2010



01.96.3600 TOUAREG (7L_)

HYDRAULISCH

10/2002 - 05/2010



- SERVOTRONIC: NEIN

01.96.3650 TOUAREG (7L_)

HYDRAULISCH

10/2002 - 05/2010



- SERVOTRONIC: JA

06.05.1000 TOURAN (1T_)

ELEKTRONISCH
ZF GEN I

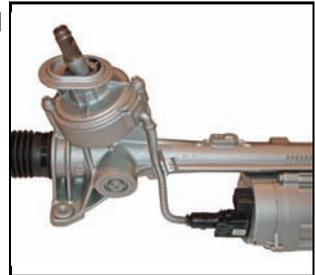
02/2003 -



06.96.4000 TOURAN (1T_)

ELEKTRONISCH
ZF GEN II - III

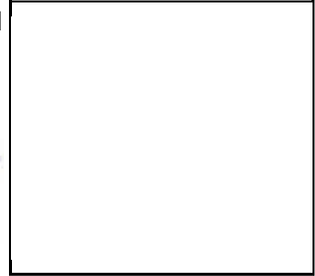
02/2003 -



01.96.3450 TRANSPORTER III

HYDRAULISCH

05/1979 - 12/1992



02.96.5910 TRANSPORTER III

05/1979 - 12/1992

MANUELL

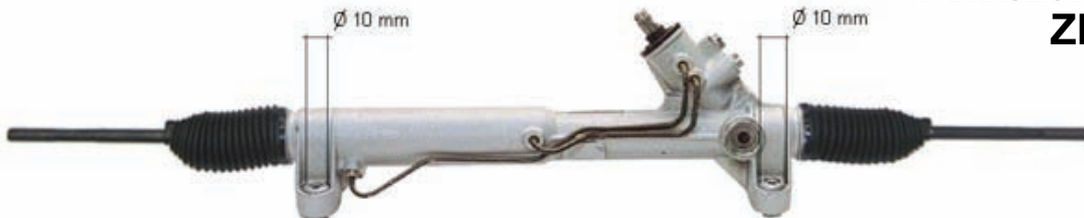

02.96.5920 TRANSPORTER III

05/1979 - 12/1992

MANUELL


01.96.3500 TRANSPORTER IV (70_ _)

07/1990 - 04/2003

 HYDRAULISCH
ZF

 - GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3502

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 10 MM LOCH HALT.

01.96.3502 TRANSPORTER IV (70_ _)

07/1990 - 04/2003

 HYDRAULISCH
ZF

 - GEHÄUSE: GLATTES ALUMINIUM
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3500

- BEFEST. SERVOLENKPUMPE: Ø 8 MM LÖCHER

01.96.3520 TRANSPORTER IV (70_ _)

07/1990 - 04/2003

 HYDRAULISCH
ZF


- GEHÄUSE: MIT MITTLERER HALTERUNG

- GEHÄUSE: ALUMINIUM MIT QUADRAT. RELIEF

02.96.5910 TRANSPORTER IV (70_ _)

07/1990 - 04/2003

MANUELL



02.96.5920 TRANSPORTER IV (70_ _)

07/1990 - 04/2003

MANUELL



01.96.3550 TRANSPORTER V (7H_,7J_)

04/2003 -

HYDRAULISCH



01.96.2980 VENTO (1H2)

11/1991 - 09/1998

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1240
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.2975 / 2976 / 2981 / 2982

01.96.3015 VENTO (1H2)

11/1991 - 09/1998

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1270
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3016

01.96.3016 VENTO (1H2)

11/1991 - 09/1998

HYDRAULISCH
ZF



- GEHÄUSE: MIT HALTERUNG MIT 3 LÖCHERN
- FÜHRUNGSRITZEL: 22 KERBEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1220
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.96.3015

02.96.4450 VENTO (1H2)

11/1991 - 09/1998

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: MIT OVALER ABDECKUNGSHAUBE

02.96.4500 VENTO (1H2)

11/1991 - 09/1998

MANUELL



- FÜHRUNGSRITZEL: MIT RUNDER ABDECKUNGSHAUBE UND 18 NUTEN

01.98.5260 240

08/1974 - 12/1993

HYDRAULISCH
ZF



01.98.5240 240-260

08/1974 - 08/1993

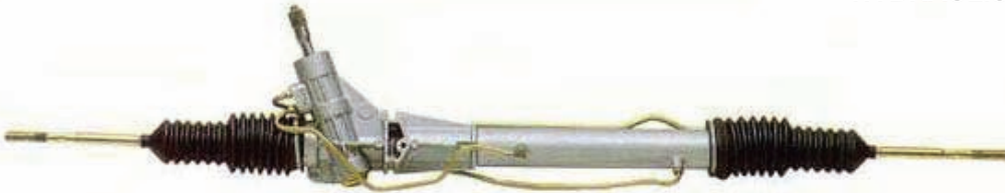
HYDRAULISCH



01.98.5250 240-260

08/1974 - 08/1993

HYDRAULISCH



02.98.3100 240-260

08/1974 - 08/1993

MANUELL
ZF



02.98.3200 240-260

08/1974 - 08/1993

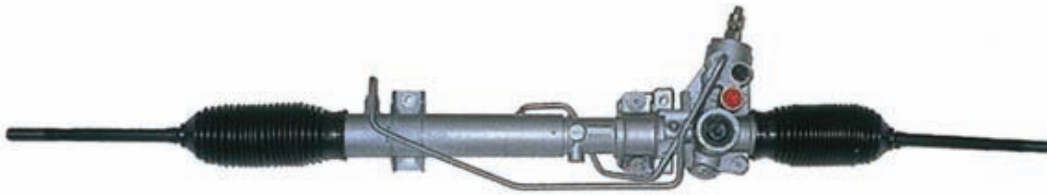
MANUELL
TRW



01.98.5360 340-360

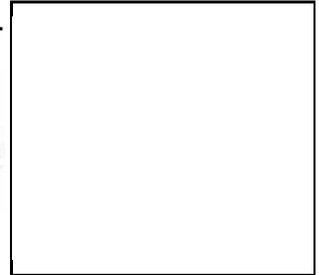
HYDRAULISCH

08/1975 - 07/1991

**02.98.3300** 340-360

MANUELL

08/1975 - 07/1991

**01.98.5440** 440-460-480

HYDRAULISCH

04/1986 - 07/1996



- ANSCHLÜSSE PUMPE: M14 & M16

01.98.5450 440-460-480

HYDRAULISCH

04/1986 - 07/1996

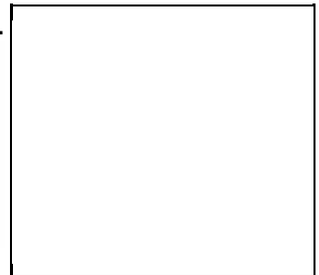


- ANSCHLÜSSE PUMPE: M16 & M16

02.98.3500 440-460-480

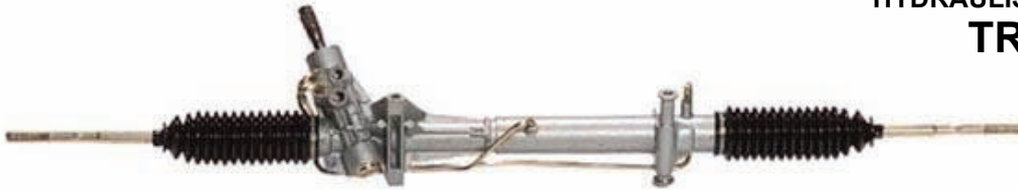
MANUELL

04/1986 - 07/1996



01.98.5740 740-760-780

08/1981 - 07/1992

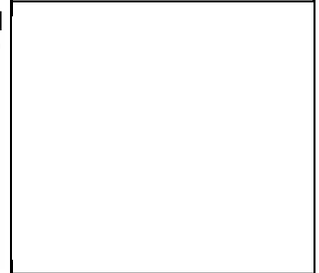
HYDRAULISCH
TRW

- GEHÄUSE: EISEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1249

01.98.5750 740-760-780

08/1981 - 07/1992

HYDRAULISCH
ZF

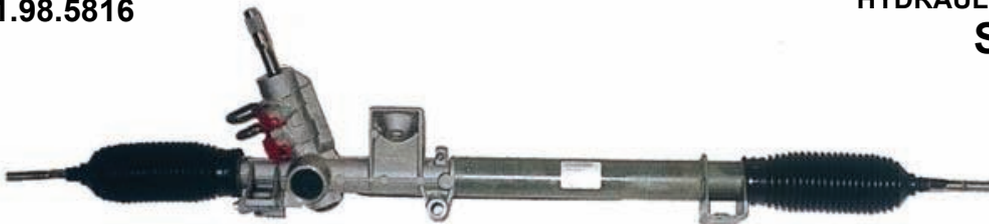
- GEHÄUSE: ALUMINIUM

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1255

01.98.5800 850

06/1991 - 10/1997

= 01.98.5816

HYDRAULISCH
SMI

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.98.5816 850

06/1991 - 10/1997

= 01.98.5800

HYDRAULISCH
SMI

- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.98.5740 940-960

08/1990 - 10/1998

HYDRAULISCH
TRW

- GEHÄUSE: EISEN

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1249

01.98.5750 940-960

08/1990 - 10/1998

HYDRAULISCH
ZF



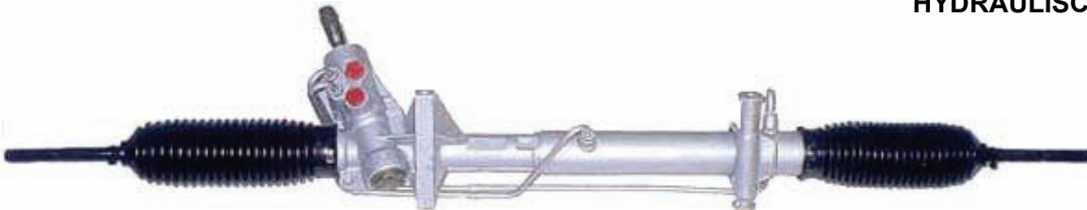
- GEHÄUSE: ALUMINIUM

- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1255

01.98.5900 940-960

08/1990 - 10/1998

HYDRAULISCH



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1125

01.98.5816 C70 I

03/1997 - 10/2005

= 01.98.5800

HYDRAULISCH
SMI



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.98.6000 S40 I (VS)

07/1995 - 12/2003

HYDRAULISCH
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50

01.98.6002 S40 I (VS)

07/1995 - 12/2003

HYDRAULISCH
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M16X1,50

01.98.6006 S40 I (VS)

07/1995 - 12/2003

HYDRAULISCH
SMI

M12x1,25



M12x1,25



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT
- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50

01.98.6100 S40 II (MS)

01/2004 -

HYDRAULISCH



01.98.5815 S60

11/2000 - 02/2003

HYDRAULISCH
SMI



- SERVOTRONIC: JA

01.98.5820 S60

11/2000 - 02/2003

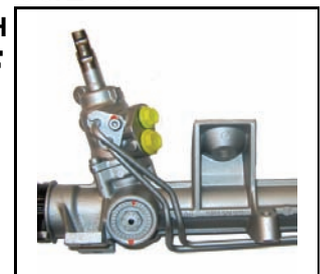
HYDRAULISCH
SMI



01.98.7002 S60

03/2003 -

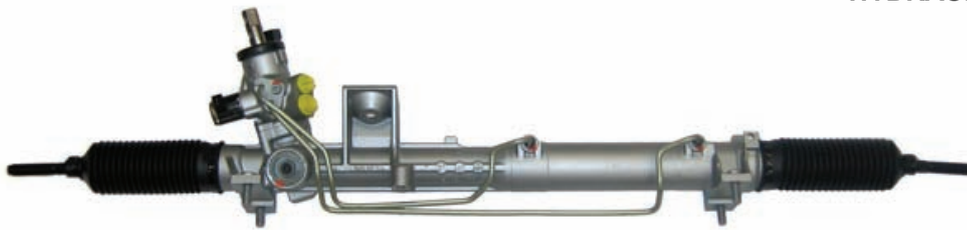
HYDRAULISCH
ZF



01.98.7010 S60

HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -



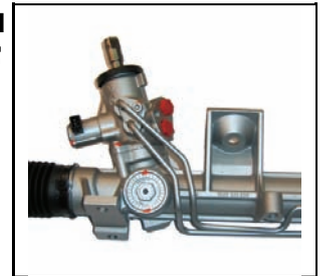
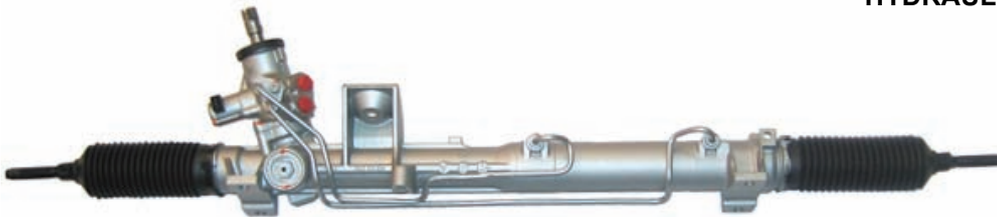
- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7011

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.98.7011 S60

HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7010

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.98.5816 S70 (P80_)

= 01.98.5800

HYDRAULISCH
SMI

11/1996 - 11/2000



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.98.5815 S80 (TS, XY)

HYDRAULISCH
SMI

05/1998 - 02/2003



- SERVOTRONIC: JA

01.98.5820 S80 (TS, XY)

HYDRAULISCH
SMI

05/1998 - 02/2003



01.98.7002 S80 (TS, XY)

03/2003 - 07/2006

HYDRAULISCH
ZF



01.98.7010 S80 (TS, XY)

03/2003 - 07/2006

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7011

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.98.7011 S80 (TS, XY)

03/2003 - 07/2006

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7010

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.98.7020 S80 II

03/2006 -

HYDRAULISCH



- SERVOTRONIC: NEIN

01.98.7030 S80 II

03/2006 -

HYDRAULISCH
ZF



- SERVOTRONIC: JA

01.98.6000 V40 (VW)

07/1995 - 06/2004

HYDRAULISCH
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50

01.98.6002 V40 (VW)

07/1995 - 06/2004

HYDRAULISCH
SMI



- FÜHRUNGSRITZEL: PARALLELE EBENEN

- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M16X1,50

01.98.6006 V40 (VW)

07/1995 - 06/2004

HYDRAULISCH
SMI



- GESAMTLÄNGE (ENDE ZU ENDE) [MM]: 1180
- BESCHREIBUNG ENDKLEMMEN: M12X1,25

- FÜHRUNGSRITZEL: GEKERBT
- EINGANGSSTUTZEN ÖL: M14X1,50



01.98.6100 V50 (MW)

04/2004 -

HYDRAULISCH



01.98.5816 V70 I

11/1996 - 05/2000

= 01.98.5800

HYDRAULISCH
SMI

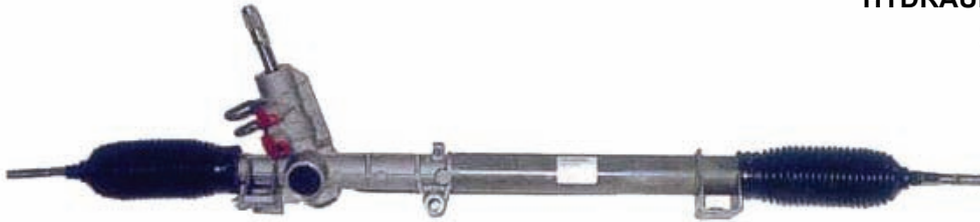


- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.98.5818 V70 I

01/1997 - 05/2000

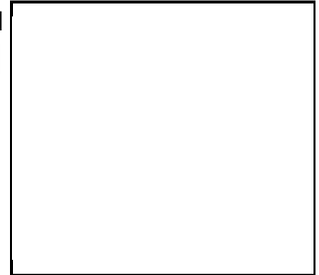
HYDRAULISCH
SMI



01.98.5815 V70 II

03/2000 - 02/2003

HYDRAULISCH
SMI



- SERVOTRONIC: JA

01.98.5816 V70 II

03/2000 -

= 01.98.5800

HYDRAULISCH
SMI



- HÖHE RITZEL-GEHÄUSE [MM]: 60

01.98.5820 V70 II

03/2000 - 02/2003

HYDRAULISCH
SMI



01.98.7002 V70 II (P80_)

03/2003 -

HYDRAULISCH
ZF



01.98.7010 V70 II (P80_)

HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -



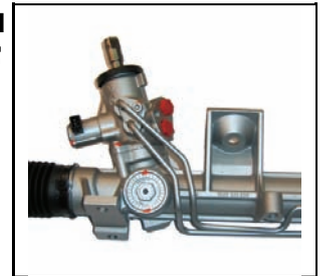
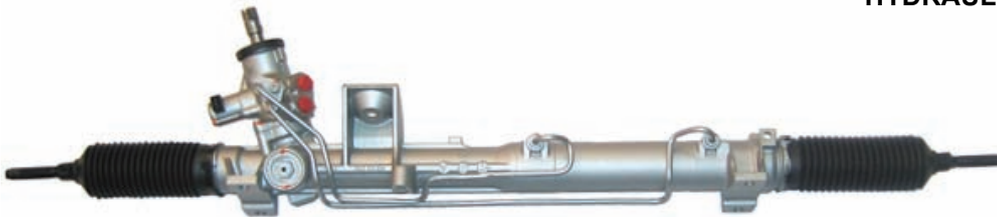
- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7011

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.98.7011 V70 II (P80_)

HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -



- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7010

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.98.5815 XC70

HYDRAULISCH
SMI

09/2002 - 02/2003



- SERVOTRONIC: JA

01.98.5820 XC70

HYDRAULISCH
SMI

09/2002 - 02/2003



01.98.7002 XC70

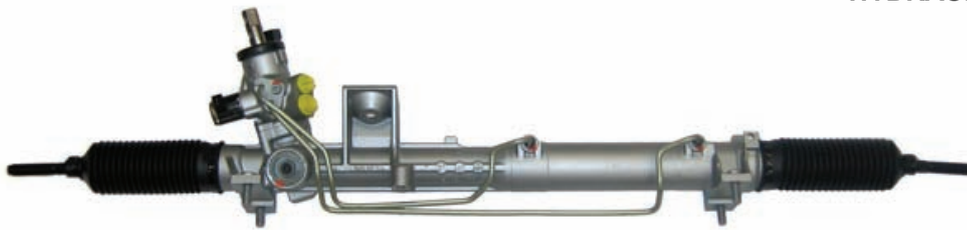
HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -



01.98.7010 XC70HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -

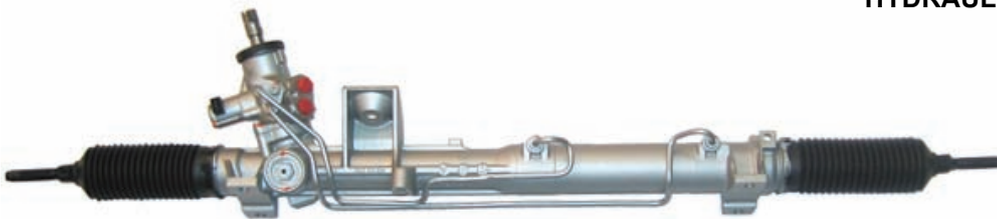


- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7011

- ANSCHLÜSSE PUMPE: GEWINDEROHRE

01.98.7011 XC70HYDRAULISCH
ZF

03/2003 -

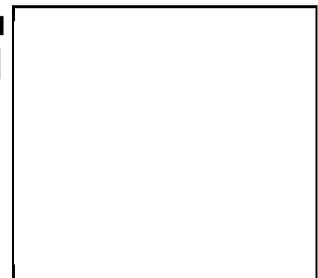
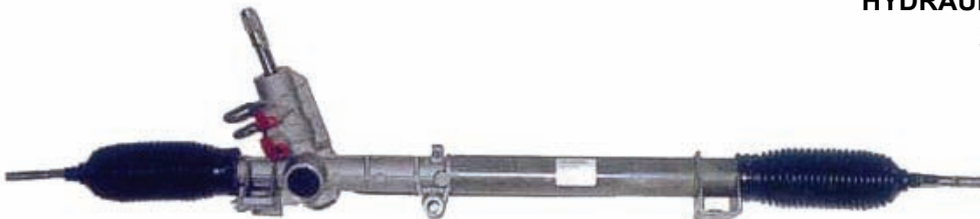


- SERVOTRONIC: JA
- NICHT VERWECHSELN MIT: 01.98.7010

- ANSCHLÜSSE PUMPE: ROHRE MIT DRUCKVERB.

01.98.5818 XC70 CROSS COUNTRYHYDRAULISCH
SMI

03/2000 -

**01.98.7000** XC90HYDRAULISCH
ZF

10/2002 -



INTERPRETIERUNG DES PUMPENKATALOGS

Bestellnummer Lizarte

Originalhersteller

<p>04.13.0043-1 ZF</p>  <ul style="list-style-type: none"> - PUMPENANSCHLÜSSE: LÄNGE AUSSLASSTUTZEN 15MM - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135 - RIPPENANZAHL: 6 	<p>04.13.0043-1 ZF</p>  <ul style="list-style-type: none"> - PUMPENANSCHLÜSSE: LÄNGE AUSSLASSTUTZEN 15MM - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135 - RIPPENANZAHL: 6
---	--

Technische Informationen der Pumpe

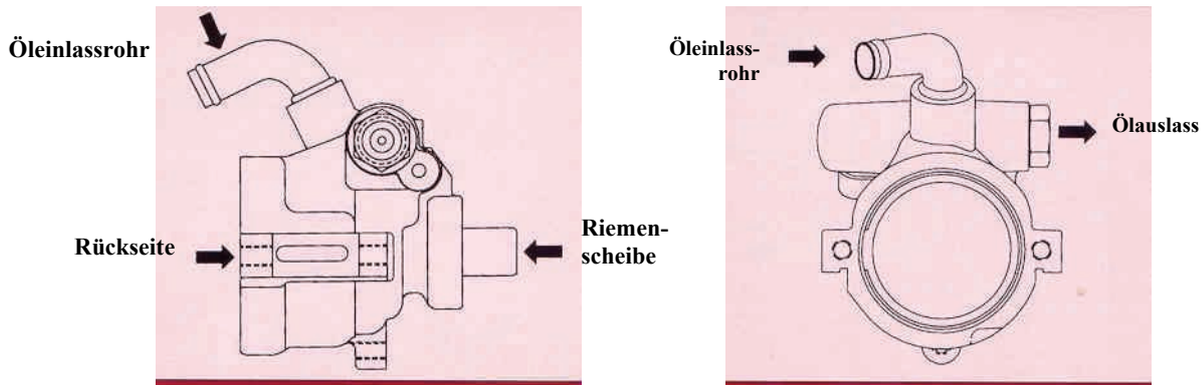
Detailfoto (falls vorhanden)

HILFSTELLUNG ZUR PUMPENIDENTIFIZIERUNG

Ansicht der Pumpen

An erster Stelle müssen zwei grundlegende Punkte an der Pumpe definiert werden:

- Rückseite (definiert als die der Riemenscheibe gegenüberliegende Seite)
- Öleinlassrohr



Pumpenidentifizierung – Position des Rohrs

Bei Ansicht der Rückseite der Pumpe ist auf die Position des Öleinlassrohrs zu achten. Wenn beide frontal zum Beobachter stehen, gilt der Winkel als 0° (siehe Abb. 1).

Bei jedem Pumpentyp weist das Öleinlassrohr eine einzigartige Position auf, die einer Gradzahl entspricht. Die Feststellung des exakten Winkels erfolgt im Uhrzeigersinn (siehe Abb. 2, 3 und 4).

Abb. 1

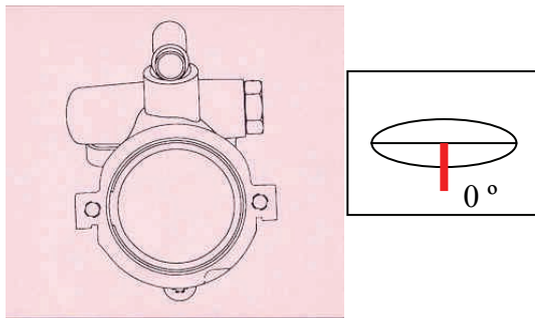


Abb. 2

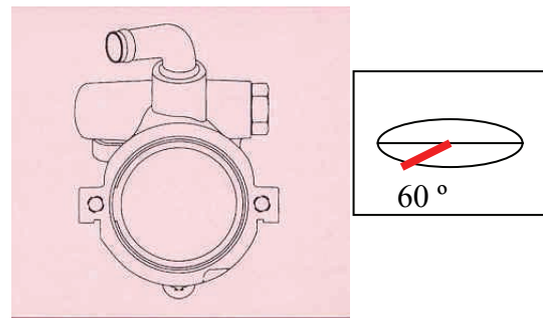


Abb. 3

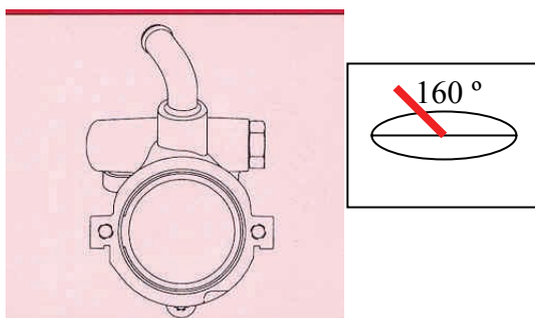
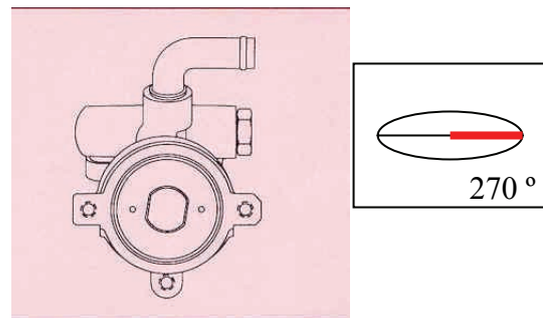


Abb. 4

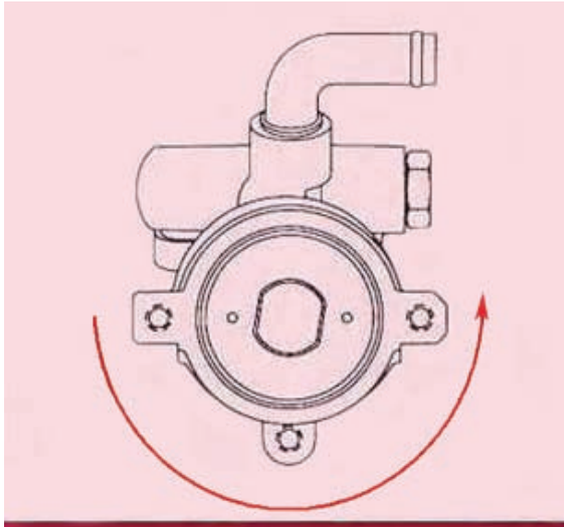


Pumpenidentifizierung - Drehrichtung

Bei Ansicht der Rückseite der Pumpe ist auf die Drehrichtung der Riemenscheibe bzw. der Vorriemenscheibe zu achten.

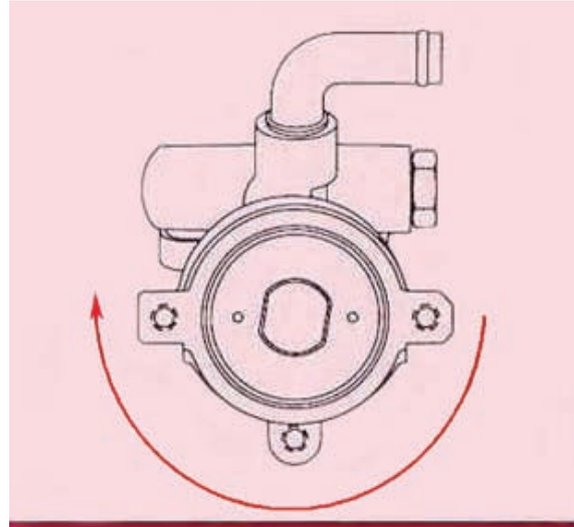
Die Drehrichtung erfolgt entweder *gegen den Uhrzeigersinn* (siehe Abb. 1) oder *im Uhrzeigersinn* (siehe Abb. 2)

Abb. 1



Drehung gegen den Uhrzeigersinn

Abb. 2



Drehung im Uhrzeigersinn

Pumpenidentifizierung – Gesamthöhe

Die Pumpe wird auf eine ebene Fläche gelegt und der Abstand in mm zwischen der Riemenscheibe und der Rückseite der Pumpe gemessen (siehe Abb. 3).

Pumpenidentifizierung – Rillenzahl der Riemenscheibe

Anzahl der Vertiefungen für die Riemenführung (siehe Abb. 4)

Abb. 3

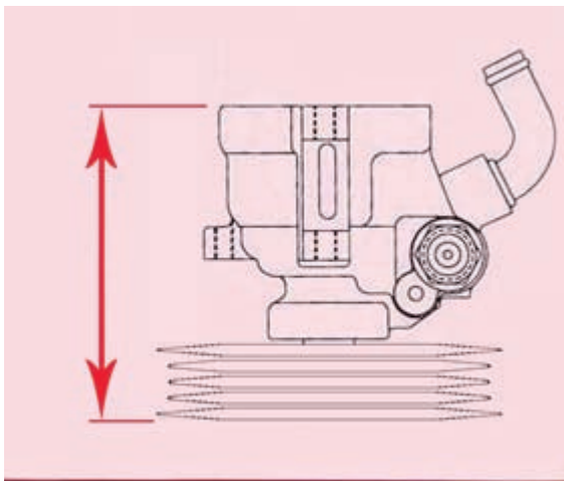
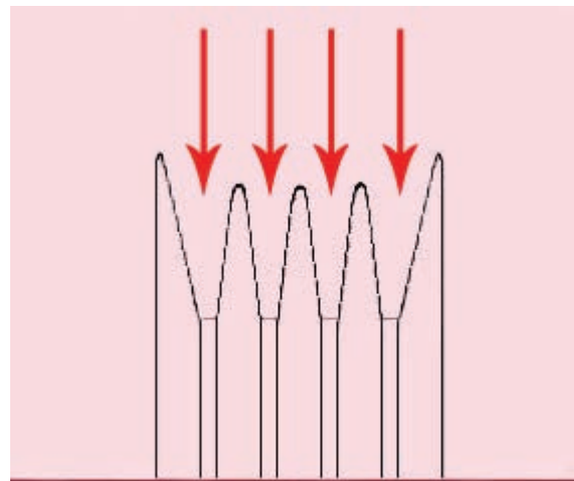


Abb. 4



Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		

ALFA ROMEO

145/146 (930)	1.4 i.e. 16V TS, 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS/Quadrifoglio			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0257
145/146 (930)	1.4 i.e. 16V TS, 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS/Quadrifoglio		Motor TwinSpark	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
145/146 (930)	1.4 i.e., 1.6 i.e.			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
145/146 (930)	1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS, 2.0 16V Quadrifoglio		Motor TwinSpark	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0050
145/146 (930)	1.9 TD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
147 (937)	1.9 JTD	04/01 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
147 (937)	1.9 JTD	11/02 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0372
155 (167)	1.6 16V TS, 1.7 TS 16V, 2.0 TS 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0257
155 (167)	1.7 T.S., 1.8 T.S., 2.0 T.S.			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
155 (167)	1.9 TD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
155 (167)	2.0 16V Turbo Q4			ZF			04.11.0279
155 (167)	2.5 TD			ZF			04.23.0160
155 (167)	2.5 TD			FAAB			04.65.0200
155 (167)	2.5 V6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0141
156 (932)	1.6 16V TS, 1.8 16V TS, 2.0 16V TS		Motor TwinSpark	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
156 (932)	1.9 JTD, 2.4 JTD	10/00 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
156 (932)	1.9 JTD, 2.4 JTD	11/02 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0372
156 (932)	2.5 V6 24V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
159	1.9 JTDM 8V, 1.9 JTDM 16V			ZF		126mm 6	04.16.0270-2
159	2.4 JTDM	09/05 -		ZF		119mm 6	04.16.0100-1
164 (164)	2.0 T.S., 2.0 V6 Tu, 2.5 TD, 3.0 i.e., 3.0 V6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
164 (164)	2.0 T.S., 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 i.e., 3.0 24V		Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0120
164 (164)	2.0 V6 Turbo, 3.0 V6, 3.0 24V, 3.0 24V QV			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0141
164 (164)	2.5 TD			ZF			04.23.0160
164 (164)	2.5 TD			FAAB			04.65.0200
164 (164)	2.5 V6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0120
166 (936)	2.0 T Spark			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0257
166 (936)	2.0 V6, 2.5 V6 24V, 3.0 V6 24V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
33 (907_)	1.4 i.e., 1.5, 1.5			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0231
75 (162B)	1.6, 1.8, 2.0 T.S., 2.0 TD, 2.4 TD			ZF			04.18.0220
75 (162B)	2.5 V6 CAT			ZF			04.18.0130
75 (162B)	ALL			ZF			04.18.0222
90 (162)	ALL			ZF			04.18.0130
BRERA	2.4 JTDM 20V	01/06 -		ZF		119mm 6	04.16.0100-1
GT	1.9 JTD	11/03 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0372
GTV (916C_)	1.8 16V, 2.0 T SPARK 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0257
GTV (916C_)	1.8 16V, 2.0 T.SPARK			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
GTV (916C_)	2.0 T SPARK 16V, 2.0 JTS		Motor TwinSpark	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0050
GTV (916C_)	2.0 V6 Turbo			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0241
GTV (916C_)	3.0 V6 24V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
SPIDER	2.4 JTDM	04/07 -		ZF		119mm 6	04.16.0100-1
SPIDER (115)	1600, 2000			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0231
SPIDER (916S_)	1.8 16V, 2.0 T.SPARK			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
SPIDER (916S_)	2.0 T SPARK 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0257
SPIDER (916S_)	2.0 T SPARK 16V, 2.0 JTS, 2.0 V6 Turbo		Motor TwinSpark	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0050
SPIDER (916S_)	2.0 V6 Turbo, 3.0 V6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0241
SPIDER (916S_)	3.0 V6 24V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230

AUDI

100 (43, C2)	1.6		Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.18.0300
100 (43, C2)	ALL			ZF			04.45.0322
100 (44, 44Q, C3)	1.8 /CAT /quattro			ZF		114mm 1	04.18.0212
100 (44, 44Q, C3)	1.8 /CAT /quattro			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.18.0300
100 (44, 44Q, C3)	ALL except 1.8 /CAT /quattro			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.18.0110

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. LizarTE
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
100 (4A, C4)	2.0, 2.0 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.22.0157
100 (4A, C4)	2.0, 2.0 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0157
100 (4A, C4)	2.0, 2.0 E /quattro, S4 Turbo quattro, 2.3 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro, S4 V8 quattro	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0126
200 (43)	2.1 5 E, 2.1 5 T		ZF			04.45.0322
200 (44, 44Q)	2.2 20V Turbo quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0155
200 (44, 44Q)	ALL except 2.2 20V Turbo quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.18.0110
80 (80, 82, B1)	1.3, 1.6, 1.6 GTE		ZF			04.45.0322
80 (81, 85, B2)	ALL		ZF			04.45.0322
80 (89, 89Q, 8A, B3)	1.6, 1.6 D, 1.6 TD, 1.8 /quattro, 1.8 S, /quattro, 1.8 E /quattro, 1.9 D, 2.0 /quattro, 2.0 E /quattro, 2.0 E 16V /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
80 (89, 89Q, 8A, B3)	1.8 S /quattro, 1.8 E /quattro		ZF			04.45.0322
80 (8C, B4)	1.6, 1.6 E, 1.9 TD, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 E /quattro, 2.0 E 16V /quattro, 2.3 E /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
80 (8C, B4)	1.6, 1.6 E, 2.0, 2.0 E /quattro, 2.0 E 16V /quattro, S2 quattro, 2.3 E quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, 1.9 TD, 1.9 TDI	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
80 (8C, B4)	2.6 /quattro, 2.8 /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0155
80 (8C, B4)	ALL		VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0300
90 (81, 85, B2)	2.0, 2.2, 2.2 E quattro		ZF			04.45.0322
90 (89, 89Q, 8A, B3)	1.6 TD, 2.0, 2.0 20 V /quattro, 2.2 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.3 E 20V /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0128
90 (89, 89Q, 8A, B3)	1.6 TD, 2.0, 2.0 20 V /quattro, 2.2 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.3 E 20V /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
90 (89, 89Q, 8A, B3)	2.0 20 V /quattro, 2.3 E 20V /quattro	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
90 (89, 89Q, 8A, B3)	ALL		VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0300
A2 (8Z0)	1.2 TDI, 1.4, 1.4 TDI, 1.6 FSI	SIN CONECTOR	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0801
A2 (8Z0)	ALL		SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
A3 (8L1)	1.6, 1.8, 1.8 T, S3 quattro, 1.9 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207
A3 (8L1)	1.8 T /quattro, 1.9 TDI /quattro		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0100
A3 (8L1)	1.9 TDI	Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
A4 (8D_, B5)	1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.22.0157
A4 (8D_, B5)	1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0157
A4 (8D_, B5)	1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 1.9 TDI /quattro		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0391
A4 (8D_, B5)	1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 1.9 TDI /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060
A4 (8D_, B5)	1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 1.9 TDI /quattro		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0105
A4 (8D_, B5)	2.4, 2.4 quattro, 2.6, 2.6 quattro, 2.8, 2.8 quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0020
A4 (8D_, B5)	S4 quattro, RS4 quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0015
A4 (8E_, B6)	1.6, 1.8 T /quattro, 2.0, 2.0 FSI, 2.4		KAYABA		132mm 6	04.94.0108
A4 (8E_, B6)	1.6, 1.8 T /quattro, 1.9 TDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0391
A4 (8E_, B6)	1.9 TDI, 2.0 TDI, 2.0 TDI 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0305
A4 (8E_, B6)	2.4		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0020
A4 (8E_, B6)	2.5 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0072
A4 (8E_, B6)	S4 quattro, RS4 quattro		ZF			04.11.0288
A4 (8E2, 8E5, 8H7)	3.0		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0025
A4 (8H_)	2.0 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0305
A4 (8H_)	2.4		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0020
A4 (8H_)	S4 quattro, RS4 quattro		ZF			04.11.0288
A4 (8K_)	2.0 TDI	11/07 -	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.95.0100
A5 (8T, 8F)	2.0 TDI	08/08 -	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.95.0100
A6 (4A, C4)	1.8 /quattro, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V /quattro, 2.3 /quattro, 2.5 TDI /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, S6 4.2 quattro, S6 Plus quattro		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.22.0157

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
A6 (4A, C4)	1.8 /quattro, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V /quattro, 2.3 /quattro, 2.5 TDI /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, S6 4.2 quattro, S6 Plus quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0157
A6 (4A, C4)	2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, S6 Turbo quattro	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0126
A6 (4B, C5)	1.8, 1.8 T, 1.9 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060
A6 (4B, C5)	1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.4, 2.5 TDI, 2.8 - 12/99		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0044
A6 (4B, C5)	2.0, 2.4 /quattro, 2.5 TDI / quattro, 2.8 /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0020
A6 (4B, C5)	2.4, 2.8 /quattro	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0126
A6 (4B, C5)	2.4, 4.2 quattro, S6 quattro, RS6		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.22.0157
A6 (4B, C5)	2.4, 4.2 quattro, S6 quattro, RS6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0157
A6 (4B, C5)	2.7 T/quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0015
A6 (4B, C5)	3.0		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0025
A8 (4D2, 4D8)	2.5 TDI /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0126
A8 (4D2, 4D8)	2.5 TDI /quattro, 2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0157
A8 (4D2, 4D8)	2.5 TDI /quattro, 2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.22.0157
A8 (4D2, 4D8)	2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro	Con Regul. Nivel, > Ch.4D-T-003 463	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
A8 (4D2, 4D8)	2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro	Con Regul. Nivel, Ch.4D-T-003 464 >	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0160
A8 (4E_)	4.0 TDI quattro, S8 quattro		ZF			04.11.0110
ALLROAD	2.7 T/QUATTRO		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0015
ALLROAD (4BH)	4.2 V8 quattro		ZF			04.11.0288
CABRIOLET (8G7, B4)	1.8, 2.0 16V, 2.6, 2.8	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
CABRIOLET (8G7, B4)	1.9 TDI, 2.0 E, 2.0 16V, 2.6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
CABRIOLET (8G7, B4)	2.6, 2.8		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0155
CABRIOLET (8G7, B4)	ALL		VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0300
COUPE (81, 85)	1.6, 1.8, 1.8 GT /quattro, 2.0, 2.1 GT, 2.2 quattro, 2.2 GT		ZF			04.45.0322
COUPE (81, 85)	1.8 GT, 1.8 GT quattro, 2.2 GT, 2.2 quattro, 2.3, 2.3 quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
COUPE (81, 85)	ALL		VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0300
COUPE (89, 8B)	1.8, 2.0 16V, 2.2 quattro, 2.3 /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
COUPE (89, 8B)	2.3 20V /quattro, S2 quattro	> Ch. 8B-L-006 900	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0128
COUPE (89, 8B)	2.3 20V /quattro, S2 quattro	Ch. 8B-L-006 901>	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
COUPE (89, 8B)	2.6 /quattro, 2.8 /quattro		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0155
QUATTRO (85)	2.1 20V Turbo, 2.2 20V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
QUATTRO (85)	2.1 Turbo, 2.2 Turbo	Ch. 85-J-900 001 >	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0128
QUATTRO (85)	2.1 Turbo, 2.2 Turbo, 2.2 quattro	> Ch. 85-H-902 400	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.45.0210
V8 (44_, 4C_)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.18.0110
V8 (44_, 4C_)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.18.0300

AUSTIN

MONTEGO (XE)	ALL		H. EATON			04.43.0300
--------------	-----	--	----------	--	--	------------

BERTONE

FREECLIMBER 2	1.6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0129
---------------	-----	--	----	------------------------------	--	------------

BMW

1 (E81, E82, E87)	115 I, 130 I	CON DIRECCIÓN ACTIVA	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0079
1 (E81, E82, E87, E88)	125 I, 130 I	SIN DIRECCIÓN ACTIVA	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0082
1 (E81, E87)	116I, 118I, 120I		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0308

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten		
3 (E21)	315, 316, 318, 320			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.45.0212
3 (E30)	316 i, 318 i, 320 i, 324 d, 324 td, 325 i, 325 i X, 325 e 2.7, M3 2.3, M3 EVO I 2.3, M3 EVO II 2.5			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0122
3 (E30)	320 i, 323 i, 324 d, 324 td, 325 i, 325 i X, 325 e 2.7			VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0301
3 (E30)	320 i, 324 td, 325 i		Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0112
3 (E36)	316 i, 318 i			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0127
3 (E36)	316 i, 318 i, 318 is			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0505
3 (E36)	316 i, 318 i, 318 is, 318 ti			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0235
3 (E36)	316 i, 318 i, 318 is, 318 ti			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0510
3 (E36)	318 tds, 320 i, 323 i 2.5, 325 i, 325 td, 325 tds, 328 i			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0122
3 (E36)	318 tds, 320 i, 323 i 2.5, 325 i, 328 i, M3 3.0, M3 3.2			VICKERS	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0302
3 (E36)	320 i, 323 i 2.5, 323 ti, 328 i			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0070
3 (E36)	325 td, 325 tds			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0100
3 (E36)	M3 3.0, M3 3.2			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0124
3 (E46)	316 i, 316 Ci, 316 ti, 318 i, 318 Ci, 318 ti			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0307
3 (E46)	316 i, 316 Ci, 318 i, 318 Ci			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0301
3 (E46)	318 d / td, 320 d / cd, 320 td, 330 d / Cd / xd			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0095
3 (E46)	318 i, 318 ti, 318 Ci			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0268
3 (E46)	320 i, 320 Ci, 323 i, 323 Ci, 325 i, 325 Ci, 328 i, 328 Ci			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0084
3 (E46)	320 i, 323 i, 325 i, 328 i, 330 i	02/98 -		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0200
3 (E46)	320 i, 325 i, 330 i			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0060
3 (E90, E91, E92, E93)	316i, 318i, 320i			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0308
3 (E90, E91, E92, E93)	325 i, 325 XI, 330 i, 330 XI		CON DIRECCIÓN ACTIVA	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0079
3 (E90, E91, E92, E93)	325 I/XI, 330 I/XI		SIN DIRECCIÓN ACTIVA	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0082
5 (E12)	518, 518i, 520, 525, 528 i, M 535 i			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.45.0212
5 (E28)	518, 518 i, 520 i, 524 d, 524 td, 525 i, 525 e 2.7, 528 i, 535 i, M 535 i	10/83 -		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0122
5 (E28)	518, 518 i, 520 i, 525 i, 525 e 2.7, 528 i	- 10/83		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.45.0212
5 (E28)	520 i, 524 d, 524 td, 525 e 2.7			VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0301
5 (E34)	518 i, 520 i, 520 i 24V, 524 td, 525 i, 525 i 24V, 525 td, 525 tds, 530 i, 535 i			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0128
5 (E34)	520 i, 520 i 24V, 524 td, 525 td, 525 td, 525 tds, 525 i, 525 i X, 530 i, 535 i		Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0110
5 (E34)	520 i, 520 i 24V, 525 i, 525 i 24V, 525 i X			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0303
5 (E34)	520 i, 520 i 24V, 525 i, 525 i 24V, 525 i X			VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0306
5 (E34)	530 i V8, 540 i V8			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0500
5 (E39)	520 i, 523 i, 525 i, 525 TD/TDS, 528 i, 530 i			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0070
5 (E39)	520 i, 523 i, 525 i, 528 i, 530 i			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0070
5 (E39)	525 d, 530 d			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0095
5 (E39)	535 i, 540 i			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0500
5 (E39)	M5			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0005
5 (E60, E61)	525 D, 525 XD, 530 D, 530XD, 535C			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0082
5 (E60, E61)	525 D, 530 D, 535 D	07/03 -	BMW Dynamic Drive (Dir.Activa)	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0665
6 (E24)	628 Csi, 633 Csi			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.45.0212
6 (E24)	635 CSI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0122
6 (E24)	635 CSI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0128
6 (E63)	635D	07/07 -	BMW Dynamic Drive (Dir.Activa)	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0665
6 (E63, E64)	635D	07/07 -		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.95.0200
7 (E23)	728 i, 732 i/733 i, 745 i			ZF			04.45.0324
7 (E32)	735 i,iL			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0128
7 (E38)	725 tds			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0128

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
7 (E38)	725 tds, 728 i,iL		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0070
7 (E38)	725 tds, 728 i,iL	Con Regul. Nivel, Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0110
7 (E38)	728 i, II		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0070
7 (E38)	730 D		LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0095
7 (E38)	730 I, 735 I, 740 I, 750 I	Con Regul. Nivel	LUK			04.23.0604
7 (E38)	730 i,iL, 735 i,II, 740 i,iL	Sin Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0500
7 (E65, E66)	735 I/LI, 745 I/LI	11/01 -	LUK			04.48.0670
SERIE 3 (E46)	330 xi, 330 Ci, M3 3.2, M3 CSL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0011
X1 (E84)	XDRIVE25I, XDRIVE28I		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0082
X3 (E83)	3.0 d		ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0097
X5 (E53)	3.0 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0088
X5 (E53)	3.0 d		ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0095
X5 (E53)	3.0 i, 4.4 i, 4.6 is		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0071
X5 (E70)	3.0 D	02/07 -				04.96.0050
X6 (E71)	3.0 D	05/08 -				04.96.0050
Z3	1.8, 1.9		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0030
Z3	1.9		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0235
Z3	M 3.2		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0011
Z3	M 3.2		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0124
Z3	M 3.2		VICKERS	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0302

CADILLAC

ELDORADO Coupé	ALL	- 12/73	SAGINAW			04.30.1510
SEVILLE	4.6	09/97-			165mm 6	04.94.0600-1
SRX		01/04 -	KAYABA		119mm 4	04.94.0160-1

CHEVROLET

ALERO	ALL				131mm 6	04.07.0287-1
AVEO	1.4, 1.4 16V	03/06 -	SAGINAW		128mm 6	04.05.0106-1
CORVETTE	6.0, 7.0		SAGINAW		186mm 1	04.05.0201
EPICA (KL1_)	2.0 D		SAGINAW		122mm 6	04.05.0550-1
KALOS	1.4, 1.4 16V	03/05 -	SAGINAW		128mm 6	04.05.0106-1
LACETTI	1.4 16V	03/05 -		Mit sensor	127mm 6	04.05.0530-1
LACETTI	1.6, 1.8		SAGINAW		143mm 6	04.05.0104-1
LACETTI	2.0 D	01/07 -	SAGINAW		122mm 6	04.05.0545-1
NUBIRA	1.6, 1.8		SAGINAW		143mm 6	04.05.0104-1
TACUMA	1.6	03/05 -	SAGINAW		128mm 6	04.05.0107-1
TACUMA	2.0	03/05 -	SAGINAW		142mm 6	04.05.0103-1

CHRYSLER

300 M (LR)			SAGINAW		163mm 6	04.17.0123-1
LE BARON	ALL		SAGINAW			04.30.1500
NEON (PL)	1.8 16V, 2.0 16V				150mm 1	04.17.0285
NEON II	1.6, 2.0 16V, 2.0 16V R/T				150mm 1	04.17.0285
NEON II	ALL		ZF	Ohne sensor	142mm 4	04.17.0105-1
STRATUS (JA)	2.0		ZF		124mm 4	04.17.0030-1
VOYAGER I (ES)	2.5 i					04.17.0135
VOYAGER I (ES)	2.5 i, 2.5 TD, 3.0					04.63.0200
VOYAGER I (ES)	2.5 i, 2.5 TD, 3.0 i, 3.3 i /AWD					04.63.0100
VOYAGER II (GS)	2.0 I				124mm 4	04.17.0135-1
VOYAGER II (GS)	2.0 i, 2.4 i, 2.5 TD, 3.0, 3.3 i, 3.8 i AWD		SAGINAW			04.26.0500
VOYAGER II (GS)	2.4 i, 2.5 TD, 3.0, 3.8 i AWD		SAGINAW		135mm 4	04.26.0502-1
VOYAGER II (GS)	2.5 TD, 2.5 TDiC AW		FAAB			04.65.0200
VOYAGER II (GS)	3.3 i		SAGINAW		158mm 6	04.26.0502-2
VOYAGER III	2.5 CRD, 2.8 CRD	02/00 -	TOYOTA		134mm 4	04.75.1515-1
VOYAGER III (RG)	2.4, 2.5 CRD, 3.3 /AWD, 3.8 /AWD		SAGINAW			04.26.0500

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
VOYAGER III (RG)	2.4, 2.5 CRD, 3.8 /AWD		SAGINAW		135mm 4	04.26.0502-1

CITROËN

BERLINGO (M_)	1.1 i, 1.4 i, 1.6	- 02/99		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
BERLINGO (M_)	1.1 i, 1.4 i, 1.6	03/99 -	Con A.A.	SAGINAW		114mm 6	04.05.0225-1
BERLINGO (M_)	1.1 i, 1.4 i, 1.6	03/99 -	Con A.A.	SAGINAW		142mm 5	04.05.0225-2
BERLINGO (M_)	1.4	07/96 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0226
BERLINGO (M_)	1.4 i, 1.6 16V			SAGINAW	Mit behälter	136mm 6	04.05.0408
BERLINGO (M_)	1.4 i, 1.6 16V, 1.8 i, 1.8 D			SAGINAW		135mm 6	04.05.0300-5
BERLINGO (M_)	1.4 i, 1.6 16V, 1.8 i, 1.8 D			SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
BERLINGO (M_)	1.4 i, 1.6 16V, 1.8 i, 1.8 D			SAGINAW		132mm 6	04.05.0300-4
BERLINGO (M_)	1.4 i, 1.6 i		Con A.A.	SAGINAW	Mit behälter	137mm 6	04.07.0284
BERLINGO (M_)	1.6 HDI			SAGINAW		126mm 6	04.07.0381-1
BERLINGO (M_)	1.8	04/97 -	Sin A.A.	SAGINAW		142mm 6	04.07.0350-2
BERLINGO (M_)	1.8 D, 1.9 D, 1.9 D 4WD			CITROËN		127mm 1	04.33.0202
BERLINGO (M_)	1.8 i, 1.8 D		Con Direc. Servotronic	SAGINAW		142mm 6	04.05.0303-7
BERLINGO (M_)	1.8 i, 1.8 D		Con Direc. Servotronic	SAGINAW		142mm 6	04.05.0315-1
BERLINGO (M_)	1.8 i, 1.8 D, 1.9 D			SAGINAW		135mm 6	04.05.0303-1
BERLINGO (M_)	1.9 D			SAGINAW		114mm 6	04.07.0300-2
BERLINGO (M_)	1.9 D (MFWJZ)	07/98 -		SAGINAW	Mit behälter	114mm 6	04.07.0282
BERLINGO (M_)	1.9 D (MFWJZ), 1.9 D 70	07/98 -		SAGINAW		114mm 6	04.05.0303-6
BERLINGO (M_)	2.0 HDI			SAGINAW	Mit behälter	126mm 6	04.07.0280
BERLINGO (M_)	2.0 HDI		MKI	SAGINAW		126mm 6	04.07.0300-1
BERLINGO (M_)	2.0 HDI 90			SAGINAW		125mm 6	04.05.0303-2
BERLINGO (M_)	2.0 HDI 90			SAGINAW	Mit behälter	125mm 6	04.05.0407
BERLINGO (M_)	2.0 HDI, 2.0 HDI 4x4			SAGINAW		125mm 6	04.05.0300-2
BERLINGO (M_)	electrique			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0201
BERLINGO (MF)	1.9 D (MFDJY)	07/96 -		SAGINAW		142mm 6	04.05.0315-1
BERLINGO (MF)	1.9 D (MFDJY)	09/96 -		SAGINAW		114mm 6	04.05.0303-3
BX (XB_)	1.8 D, TRD Turbo			CITROËN		96mm 1	04.33.0200
BX (XB_)	11, 14, 14 E			CITROËN		127mm 1	04.33.0100
BX (XB_)	ALL			CITROËN		114mm 6	04.36.0300
C15 (VD_)	1.9 D			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0201
C15 (VD_)	1.0, 1.1, 1.1 i, 1.3, 1.4, 1.4 E, 1.4 i, 1.8 D, 1.9 D			SAGINAW		75mm 1	04.05.0200-1
C15 (VD_)	1.0, 1.1, 1.1 i, 1.3, 1.4, 1.4 E, 1.4 i, 1.8 D, 1.9 D			SAGINAW		75mm 1	04.05.0225-4
C15 (VD_)	ALL			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0202
C25	1.9 D, 1.9 TD, 2.5 D			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
C4 (L_)	ALL				ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0902
C4 (LC_); C4 (LA_)	1.4 16V, 1.6 16V, 2.0 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI				ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0935
C4 Picasso (U_)	ALL				ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0902
C4 PICASSO (UD_); GRAND PICASSO (UA_)	1.8 i 16V, 2.0 i 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI				ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0935
C5	ALL			ZF		126mm 6	04.16.0010
C5 (RC_)			2.0 HDI		ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0940
C5 (RD_, TD_)	1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V	03/08-10/10		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0960
C5 (RD_, TD_)	2.0 HDI	09/09-10/10		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0960
C8 (EA_, EB_)	2.0 HDI, 2.2, 2.2 HDI			ZF		126mm 6	04.13.0042-8
CX I (MA)	2500 D			CITROËN			04.33.0300
EVASION (22, U6)	1.8, 2.0			ZF		114mm 6	04.13.0040-1
EVASION (22, U6)	1.9 TD, 2.1 TD			ZF		107mm 6	04.13.0040-4
EVASION (22, U6)	1.9 TD, 2.1 TD			ZF		114mm 6	04.13.0040-3
EVASION (22, U6)	2.0 HDI			ZF		125mm 6	04.13.0040-2
EVASION (22, U6)	2.0 Turbo			SAGINAW		107mm 6	04.05.0323-1
EVASION (22, U6)	2.0 Turbo			ZF		107mm 6	04.13.0041-1
JUMPER	2.2 HDI	04/06 -		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0190
JUMPER (230_)	1.9 D, 1.9 TD			ZF		108mm 4	04.11.0215-1
JUMPER (230_)	2.0, 2.0 4X4	12/96 -		ZF		108mm 4	04.11.0215-1
JUMPER (230_)	2.0, 2.0 4x4	- 12/96		ZF		96mm 1	04.11.0215-2
JUMPER (230_)	2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 TDI /4x4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0360

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte	
			Original-Fabr.	Einzelheiten			
JUMPER (230_)	2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 Tdi /4x4			ZF		04.85.0100	
JUMPER (230_)	2.8 Hdi /4x4			ZF		04.85.0110	
JUMPER (244)	2.0 HDi			ZF	108mm 4	04.16.0020	
JUMPER (244)	2.8 Hdi /4x4			ZF		04.85.0110	
JUMPY	1.6 HDI 90	01/07 -		ZF	126mm 6	04.16.0210-1	
JUMPY	1.6, 2.0, 2.0 i 16V			ZF	114mm 6	04.13.0040-1	
JUMPY	1.9 D, 1.9 TD			ZF	107mm 6	04.13.0040-4	
JUMPY	1.9 D, 1.9 TD			ZF	114mm 6	04.13.0040-3	
JUMPY	2.0 HDI			ZF	125mm 6	04.13.0040-2	
JUMPY (USU, B_)	2.0, 2.0 16V, 2.0 HDI			ZF	126mm 6	04.16.0270-1	
SAXO				HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH	04.55.0201	
SAXO (S0, S1)	1.5 D			SAGINAW	125mm 6	04.05.0303-2	
SAXO (S0, S1)	1.5 D			SAGINAW	114mm 6	04.05.0303-3	
SAXO (S0, S1)	1.5 D			SAGINAW	107mm 6	04.05.0303-5	
SAXO (S0, S1)	1.0 X, 1.1 X,SX, 1.1 X,SX, 1.4 VTS, 1.6 VTL,VTR, 1.6 VTS	- 01/99		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH	04.55.0200	
SAXO (S0, S1)	1.4 VTS			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH	04.55.0110	
SAXO (S0, S1)	1.5 D	09/96 - 09/03		SAGINAW	112mm 5	04.05.0303-9	
SAXO (S0, S1)	1.5 D	- 01/99	Con Direc. Servotronic	HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH	04.55.0200	
XANTIA (X1)	1.6 i, 1.8 i		Con Direc. Servotronic		140mm 6	04.36.0200	
XANTIA (X1)	1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V		Con Direc. Servotronic	CITROËN	140mm 6	04.36.0307	
XANTIA (X1)	1.6 i, 1.8 i, 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.0 Turbo, 3.0 i 24V				140mm 6	04.36.0110	
XANTIA (X1)	1.6, 1.8			CITROËN	130mm 6	04.36.0305	
XANTIA (X1)	1.8 i 16V				140mm 6	04.36.0308	
XANTIA (X1)	1.9 D, 1.9 SD, 1.9 Turbo D			CITROËN	114mm 6	04.36.0100	
XANTIA (X1)	1.9 D, 1.9 SD, 1.9 Turbo D			CITROËN	107mm 6	04.36.0400	
XANTIA (X1)	2.1 Turbo D 12V			CITROËN	107mm 6	04.36.0301	
XANTIA (X1)	ALL			CITROËN	140mm 6	04.36.0600	
XANTIA (X1)	ALL			CITROËN	114mm 6	04.36.0300	
XANTIA (X2)	1.8			CITROËN	130mm 6	04.36.0305	
XANTIA (X2)	1.8 i 16V		Con Direc. Servotronic	CITROËN	140mm 6	04.36.0307	
XANTIA (X2)	1.9 SD		Con Regul. Nivel	CITROËN	107mm 6	04.36.0301	
XANTIA (X2)	1.9 Turbo D		Con Direc. Servotronic	CITROËN	107mm 6	04.36.0301	
XANTIA (X2)	2.0 HDI			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.07.0315	
XANTIA (X2)	2.0 HDI 90, 2.0 HDI 109			CITROËN	114mm 6	04.36.0302	
XANTIA (X2)	2.0 i 16V				140mm 6	04.36.0308	
XM (Y3)	2.0, 2.0 i, 2.1 D 12V, 2.1 TD 12V			CITROËN	140mm 1	04.33.0400	
XM (Y3)	3.0 V6			CITROËN	105mm 1	04.33.0100-4	
XM (Y3)	3.0 V6, 3.0 V6 24V			CITROËN	96mm 1	04.33.0100-1	
XM (Y3)	ALL			CITROËN	107mm 6	04.36.0401	
XM (Y4)	1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.0 Turbo				140mm 6	04.36.0308	
XM (Y4)	2.0 Turbo, 2.1 D12			CITROËN	140mm 1	04.33.0400	
XM (Y4)	2.1 TD 12V			CITROËN	107mm 6	04.36.0301	
XM (Y4)	3.0 V6, 3.0 V6 24V			CITROËN	96mm 1	04.33.0100-1	
XM (Y4)	3.0 V6, 3.0 V6 24V			CITROËN	105mm 1	04.33.0100-4	
XM (Y4)	ALL			CITROËN	107mm 6	04.36.0401	
XM (Y4)	ALL			BOSCH	110mm 6	04.36.0405	
XM (Y4)	ALL			CITROËN	Mit träger für riemenscheibe	04.36.0500	
XSARA (N_)	1.4 HDI, 2.0 HDI			SAGINAW	Mit behälter	126mm 6	04.07.0281
XSARA (N_)	1.4 i			SAGINAW	Mit behälter	136mm 6	04.05.0408
XSARA (N_)	1.4 i		Con A.A.	SAGINAW	Mit behälter	137mm 6	04.07.0284
XSARA (N_)	1.4, 1.6, 1.6 16V	04/97 - 03/05		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0226	
XSARA (N_)	1.6 i, 1.6 16V	03/99 -	Con A.A.	SAGINAW	114mm 6	04.05.0225-1	
XSARA (N_)	1.6 i, 1.6 16V	03/99 -	Con A.A.	SAGINAW	142mm 5	04.05.0225-2	
XSARA (N_)	1.6 i, 1.6 i 16V			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0250	
XSARA (N_)	1.8	04/97 -	Sin A.A.	SAGINAW	142mm 6	04.07.0350-2	
XSARA (N_)	1.8 D, 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 TD			SAGINAW	135mm 6	04.05.0303-1	
XSARA (N_)	1.8 D, 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 TD		Con A.A.	SAGINAW	114mm 6	04.05.0355-1	
XSARA (N_)	1.8 D, 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 TD		Con A.A.	SAGINAW	114mm 6	04.05.0355-3	

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
XSARA (N_)	1.8 i, 1.8 i 16V		SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
XSARA (N_)	1.8 i, 1.8 i 16V		SAGINAW		142mm 6	04.05.0303-7
XSARA (N_)	1.8 i, 1.8 i 16V	Con A.A.	SAGINAW		142mm 6	04.05.0315-1
XSARA (N_)	1.9 D	07/98 -	SAGINAW	Mit behälter	114mm 6	04.07.0282
XSARA (N_)	2.0 16V		SAGINAW			04.05.0315
XSARA (N_)	all	Con A.A.	SAGINAW			04.05.0323
XSARA COUPÉ (N0)	1.8 VTS, 2.0 i 16V		SAGINAW		107mm 6	04.07.0350-1
XSARA PICASSO (N68)	1.6 HDI		SAGINAW		126mm 6	04.07.0381-1
XSARA PICASSO (N68)	1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V		SAGINAW	Mit behälter	136mm 6	04.05.0408
XSARA PICASSO (N68)	1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V	Con A.A.	SAGINAW	Mit behälter	137mm 6	04.07.0284
XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDI		SAGINAW	Mit behälter	126mm 6	04.07.0280
XSARA PICASSO (N68)	2.0 HDI		SAGINAW	Mit behälter	125mm 6	04.05.0407
ZX (N_)	1.6, 1.8, 2.0	03/91 -	SIN A.A.		142mm 6	04.07.0350-2
ZX (N2)	1.1, 1.4 i, 1.6 i, 1.8 i, 1.9 i		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
ZX (N2)	1.1, 1.4 i, 1.6 i, 1.8 i, 1.9 i, 2.0 i, 1.8 D, 1.9 D, 1.9 TD		SAGINAW		136mm 6	04.05.0300-3
ZX (N2)	1.6 i	Con A.A.	SAGINAW		142mm 6	04.05.0315-1
ZX (N2)	1.6 i	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		142mm 6	04.05.0303-7
ZX (N2)	1.6 i, 1.9 D	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		114mm 6	04.05.0303-6
ZX (N2)	1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V		SAGINAW		135mm 6	04.05.0300-5
ZX (N2)	1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V		SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
ZX (N2)	1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V		SAGINAW		132mm 6	04.05.0300-4
ZX (N2)	1.9 D		SAGINAW		114mm 6	04.07.0300-2
ZX (N2)	2.0 i 16V		SAGINAW			04.05.0315

DACIA

LOGAN	1.2 16V, 1.4, 1.5 DCI, 1.6, 1.6 16V	Con A.A.	SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-5
LOGAN	ALL		KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1205

DAEWOO

ESPERO	1.5, 1.5 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0715
KALOS (KLAS)	1.4, 1.4 16V	09/02 - 12/04	SAGINAW		128mm 6	04.05.0106-1
LACETTI (KLAN)	1.4	02/04 -	SAGINAW		128mm 6	04.05.0102-1
LACETTI (KLAN)	1.4	02/04 -		Mit sensor	127mm 6	04.05.0530-1
LACETTI (KLAN)	1.6, 1.8		SAGINAW		143mm 6	04.05.0104-1
LANOS (KLAT)	ALL					04.75.0130
LEGANZA (KLAV)	2.0 16V		SAGINAW	Mit sensor	142mm 6	04.05.0520-1
LEGANZA (KLAV)	2.0 16V, 2.2 16V		SAGINAW	Mit sensor	142mm 6	04.05.0515
MATIZ (KLYA)	ALL			Mit sensor	103mm 4	04.75.0129
NEXIA	all		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0715
NUBIRA (KLAJ)	2.0 16V	05/97 -	SAGINAW		143mm 6	04.05.0108-1
NUBIRA (KLAN)	1.6, 1.8		SAGINAW		143mm 6	04.05.0104-1
NUBIRA (KLAN)	1.8			Mit sensor	142mm 6	04.05.0510-1
TACUMA (KLAU)	1.8	09/00 -	SAGINAW		128mm 6	04.05.0107-1
TACUMA (KLAU)	2.0	09/00 -	SAGINAW		142mm 6	04.05.0103-1

DAIHATSU

ROCKY (F7, F8)	ALL					04.75.0400
----------------	-----	--	--	--	--	------------

DAIMLER

DAIMLER (X300)	4.0		SAGINAW			04.09.0120
----------------	-----	--	---------	--	--	------------

DODGE

NEON II	ALL		ZF	Ohne sensor	142mm 4	04.17.0105-1
---------	-----	--	----	-------------	---------	--------------

FERRARI

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. LizarTE
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
412 i	4.9		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0127
412 i	4.9		ZF			04.45.0110

FIAT

BARCETTA (183)	1.8 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
BRAVA (182)	1.2 16V 80	12/98 - 10/00		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0203
BRAVA (182)	1.2 16V 80			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
BRAVA / BRAVO (182)	1.2 16V 80			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
BRAVA / BRAVO (182)	1.2 16V 80			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0089
BRAVA / BRAVO (182)	1.2 16V 80			SAGINAW			04.07.0201
BRAVA / BRAVO (182)	1.4, 1.4 12V, 1.6 16V, 1.8 GT 16V, 1.9 TD, 1.9 JTD		Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
BRAVA / BRAVO (182)	1.6 16V		Con Direc. Servotronic	SAGINAW			04.05.0380
BRAVA / BRAVO (182)	1.6 16V, 2.0 HGT 20V			ZF			04.11.0281
BRAVA / BRAVO (182)	1.9 D			TOYOTA			04.75.0510
BRAVO	1.9 D MULTIJET	04/07 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0372
BRAVO (182)	1.2 16V 80	12/98 - 10/00		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0203
BRAVO (182)	1.2 16V 80			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
COUPE (FA/175)	1.8 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
COUPE (FA/175)	2.0 16V, 2.0 16V Turbo			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0310
COUPE (FA/175)	2.0 16V, 2.0 16V Turbo			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0282
COUPE (FA/175)	2.0 16V, 2.0 16V Turbo		Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0221
COUPE (FA/175)	2.0 20V, 2.0 20V Turbo			ZF			04.11.0281
CROMA (154)	1600, 2000 CHT, 2000 16V, 2000 i.e., 2000 i.e. Turbo, 2500 V6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0274
CROMA (154)	1900 Turbo D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0231
CROMA (154)	1900 TURBO D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0233
CROMA (154)	2000 16V, 2000 i.e., 2000 i.e. Turbo		Con regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0124
CROMA (154)	2000 i.e. /Turbo			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0142
CROMA (154)	2500 TD /TDE			BENDIX			04.70.0110
CROMA (194)		06/05 -	1.8 16V, 1.9 D, 2.4 D	TRW GEN II	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1525
CROMA (194)			2.2 D	TRW GEN II	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1505
DOBLO	1.9 JTD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
DOBLÓ (119)	1.2			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
DOBLO (119) (223)	1.3 D MULTIJET	10/05 -		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.16.0050
DOBLÓ CARGO (223)	1.2			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
DUCATO	2.2 D	07/06 -		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0190
DUCATO (230)	1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TD CAT / Combinato			ZF		108mm 4	04.11.0215-1
DUCATO (230)	2.0, 2.0 4X4	12/96 -		ZF		108mm 4	04.11.0215-1
DUCATO (230, 244)	1.9 D, 1.9 D Combinato, 1.9 TD, 1.9 TD CAT / Combinato			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
DUCATO (230, 244)	1.9 D, 1.9 D Combinato, 1.9 TD, 1.9 TD CAT / Combinato			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
DUCATO (230, 244)	2.0 JTD			ZF		108mm 4	04.16.0020
DUCATO (230, 244)	2.0, 2.0 4x4	- 12/96		ZF		96mm 1	04.11.0215-2
DUCATO (230, 244)	2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 Tdi /4x4, 2.8 D, 2.8 Tdi /4x4, 2.8 JTD /4x4			ZF			04.85.0100
DUCATO (280, 290)	1.9 TD, 2.0			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
DUCATO (290)	2.5 D, 2.5 TD			ZF			04.85.0110
FIORINO (146)	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 D, 1.7 TD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0228
FIORINO (146)	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 D, 1.7 TD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0254
FIORINO (146)	1.4, 70 i.e. 1.4, 1.6, 75 i.e. 1.6, 1.7 D, 1.7 TD, 65 1.7 TD	10/93 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0401
MAREA (185)	1.4 80 12V, 1.8 115 16V, 1.9 TD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
MAREA (185)	1.6 100 16V		Con Direc. Servotronic	SAGINAW			04.05.0380
MAREA (185)	1.9 JTD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
MAREA (185)	2.0 150 20V			ZF		114mm 4	04.11.0252-1
MAREA (185)	2.0 150 20V, 2.0 155 20V			ZF			04.11.0281

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. LizarTE
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
MAREA (185)	2.4 TD 125		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0261
MULTIPLA (186)	1.6 16V, 1.6 100 16V, 1.9 JTD 105	Con Direc. Servotronic	SAGINAW			04.05.0380
PALIO (178_X)	1.0, 1.2, 1.4, 1.5, 1.7 TD, 1.9 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0234
PALIO (178_X)	1.4 CAT, 1.6 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
PALIO (178_X)	1.4 CAT, 1.6 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
PALIO (178BX)	1.2		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
PUNTO (176_)	1.1, 1.2, 1.2 16V, 1.4 GT Turbo, 1.6, 1.7 TD		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
PUNTO (176_)	1.2, 1.2 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0089
PUNTO (176_)	1.2, 1.2 16V		SAGINAW			04.07.0201
PUNTO (176_)	1.4 GT Turbo, 90 1.6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
PUNTO (176_)	1.7 D, 1.7 TD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
PUNTO (188_)	1.2, 1.2 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0089
PUNTO (188_)	1.2, 1.2 16V		SAGINAW			04.07.0201
REGATA (138)	65 Diesel 1.9		TOYOTA			04.75.0510
REGATA (138)	ALL		ZF			04.23.0145
SCUDO	1.6 D MULTIJET	01/07 -	ZF		126mm 6	04.16.0210-1
SCUDO (220_)	1.6, 1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.0 JTD		ZF		107mm 6	04.13.0040-4
SCUDO (220_)	1.6, 2.0, 2.0 16V		ZF		114mm 6	04.13.0040-1
SCUDO (220_)	1.6, 2.0, 2.0 16V		ZF		114mm 6	04.13.0040-3
SCUDO (220_)	1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TD Eco, 2.0, 2.0 JTD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0306
SCUDO (220_)	2.0, 2.0 16V, 2.0 JTD		ZF		126mm 6	04.16.0270-1
SCUDO (220_)	ALL		ZF		114mm 6	04.16.0271
SIENA (178_)	1.2		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
SIENA (178_)	1.4 CAT		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
SIENA (178_)	1.4 CAT		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
STRADA (178E)	1.2		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
STRADA (178E)	1.3 D MULTIJET	05/06 -	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.16.0050
TALENTO (290)	1.9 D		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
TEMPRA (159)	1.9 TD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0233
TEMPRA / TIPO	1.1, 1.4, 1.4 i.e., 1.6, 1.6 i.e., 1.7 D, 1.7 TD, 1.8 i.e., 2.0 i.e., 2.0 16V	Con A.A.	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0212
TEMPRA / TIPO	1.4 i.e., 1.6 i.e.,		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
TEMPRA / TIPO	1.4 i.e., 1.6, 1.6 i.e., 2.0 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
TEMPRA / TIPO	1.7 D, 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 16V, 2.0 I.E.		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0231
TEMPRA / TIPO	1.8 i.e., 2.0 i.e.		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0310
TEMPRA / TIPO	1.8 i.e., 2.0 i.e.		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0282
TEMPRA / TIPO	1.9 D		TOYOTA			04.75.0510
TEMPRA / TIPO	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0142
TIPO (160)	1.8		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0232
TIPO (160)	1.9 TD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0233
ULYSSE (179AX)	2.0		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0089
ULYSSE (179AX)	2.0		SAGINAW			04.07.0201
ULYSSE (179AX)	2.0 D, 2.0 JTD, 2.2 D, 2.2 JTD		ZF		126mm 6	04.13.0042-8
ULYSSE (220)	1.8, 1.9 TD, 2.0, 2.0 16V, 2.0 Turbo, 2.0 JTD		ZF		114mm 6	04.13.0040-1
ULYSSE (220)	1.9 TD		SAGINAW		114mm 6	04.05.0373-1
ULYSSE (220)	2.0 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0089
ULYSSE (220)	2.0 16V		SAGINAW			04.07.0201
ULYSSE (220)	2.0 Turbo		SAGINAW		107mm 6	04.05.0323-1
ULYSSE (220)	2.0 Turbo		ZF		107mm 6	04.13.0041-1
ULYSSE (220)	2.1 TD		ZF		107mm 6	04.13.0040-4
ULYSSE (220)	2.1 TD		ZF		114mm 6	04.13.0040-3
UNO (146A/E)	0.9, 1.0, 1.0 i.e., 1.1, 1.1 i.e., 1.3, 1.3 Turbo i.e., 1.4, 1.4 Turbo i.e., 1.5, 1.6, 1.7 Diesel, 1.9 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0234

FORD

CAPRI III (GECP)	2.3 Super, 2.8 Super Injection, 2.8 i Turbo		SAGINAW			04.30.0100
C-MAX	1.6, 1.6 TDCi, 1.8, 1.8 Flexifuel		ZF	Mit sensor	124mm 6	04.88.0255-1
COUGAR (EC_)	2.0 16V		VISTEON		125mm 6	04.05.1130-5
COUGAR (EC_)	2.5 V6 24V		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1096

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten		
ESCORT '91'95	1.3, 1.4	08/90 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0340
ESCORT '91'95	1.3, 1.4			VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1051
ESCORT '91'95	1.8 D, 1.8 Turbo D			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0320
ESCORT '91'95	1.8 D, 1.8 Turbo D			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0375
ESCORT '91'95	1.8 D, 1.8 Turbo D			SAGINAW			04.05.0376
ESCORT '91'95	1.8 D, 1.8 Turbo D		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1095
ESCORT CLASSIC	1.6 16V			VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1051
ESCORT CLASSIC	1.8 TD		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1095
ESCORT IV	1.3, 1.4	08/90 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0340
ESCORT V	1.3, 1.4, 1.6	08/90 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0340
ESCORT V	1.8 16V, 1.8 16V XR3i			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0365
ESCORT V	1.8 D, 1.8 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0320
ESCORT V	1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0366
ESCORT V	RS 2000			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0170
ESCORT VI	1.3, 1.4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0340
ESCORT VI	1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0365
ESCORT VI	1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0366
ESCORT VI	1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i			VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1090
ESCORT VI	1.8 D, 1.8 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0320
ESCORT VI	RS 2000, RS 2000 4x4, RS Cosworth 4x4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0170
ESCORT VII	1.4, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.8 16V XR3i			VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1051
ESCORT VII	1.8 D, 1.8 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0320
ESCORT VII	1.8 D, 1.8 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0375
ESCORT VII	1.8 D, 1.8 TD			VISTEON			04.05.1093-1
ESCORT VII	1.8 D, 1.8 TD			SAGINAW			04.05.0376
ESCORT VII	1.8 D, 1.8 TD		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1095
ESCORT VII	RS 2000, RS 2000 4x4, RS Cosworth 4x4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0170
EXPLORER (U2)	all		FORD USA	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1070
FIESTA Furgón	1.3			VISTEON		116mm 5	04.05.1030-4
FIESTA Furgón	1.8 DI, TD 1.8	03/00 -	SIN A.A.	VISTEON		116mm 6	04.05.1200-1
FIESTA III	1.1, 1.3, 1.4, 1.4 CAT			VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1050
FIESTA III	1.8 D		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1009
FIESTA IV	1.25 i 16V, 1.4 i 16V	01/99 -		VISTEON		116mm 6	04.05.1150
FIESTA IV	1.25 i 16V, 1.4 i 16V		Con A.A.	VISTEON		116mm 6	04.05.1030-1
FIESTA IV	1.3 i			VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1050
FIESTA IV	1.3 i		Con A.A.	VISTEON		116mm 5	04.05.1030-4
FIESTA IV	1.8 D			VISTEON			04.05.1093-1
FIESTA IV	1.8 D		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1009
FIESTA IV	1.8 DI	04/00 - 01/02	SIN A.A.	VISTEON		116mm 6	04.05.1200-1
FIESTA IV	ALL			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1100
FIESTA V	1.4 TDCI		MOTOR F6JA	KAYABA		126mm 6	04.94.0107-1
FIESTA V	ALL			VISTEON		78mm 5	04.05.1242
FIESTA V	ALL			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1100
FIESTA V (J_ _)	1.3		69 CV	KAYABA		110mm 6	04.94.0170-1
FIESTA V (JH_ JD_)	1.6 TDCI	11/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1800
FOCUS (DA_W, C-MAX)	1.4 16V, 1.6 16V, 1.6 TDCI		Con Direc. Servotronic	VISTEON		125mm 6	04.05.1240-5
FOCUS (DA_W, C-MAX)	1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 DI / TDDi			VISTEON		116mm 6	04.05.1140-1
FOCUS (DA_W, C-MAX)	1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 DI / TDDi			VISTEON		116mm 5	04.05.1140-4
FOCUS (DA_W, C-MAX)	1.8 Di / TDDi, 1.8 TDCi			VISTEON		125mm 6	04.05.1140
FOCUS (DA_W, C-MAX)	1.8, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0 TDCi			VISTEON	Mit sensor	125mm 6	04.05.1145
FOCUS C-MAX	1.6			ZF	Mit sensor	122mm 6	04.88.0250
FOCUS C-MAX	1.6 TDCI, 1.8 TDCI	10/03 - 03/07		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1700
FOCUS C-MAX	1.6 TDCI, 1.8 TDCI	10/03 - 03/07		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1701
FOCUS C-MAX	1.6, 1.6 Ti			ZF	Mit sensor	124mm 6	04.88.0255-1
FOCUS C-MAX	2.0, 2.0 TDCI	10/03 - 03/07		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1700
FOCUS C-MAX	2.0, 2.0 TDCI	10/03 - 03/07		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1701
FOCUS II	1.6, 1.6 TDCi, 1.8, 1.8 Flexifuel		Con A.A.	ZF	Mit sensor	124mm 6	04.88.0255-1
FOCUS II (DA_)	1.6 TDCI, 1.8 TDCI	11/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1700
FOCUS II (DA_)	1.6 TDCI, 1.8 TDCI	11/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1701

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
FOCUS II (DA_)	2.0, 2.0 TDCI	11/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1700
FOCUS II (DA_)	2.0, 2.0 TDCI	11/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1701
FOCUS II (DA_)	2.5 ST	10/05 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1705
FUSION (JU_)	1.4 TDCI		MOTOR F6JA	KAYABA	126mm 6	04.94.0107-1
FUSION (JU_)	1.6 TDCI	11/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1800
GALAXY	2.0 TDCI	05/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1900
GALAXY (WGR)	1.9 TD, 2.0 i, 2.3 16V	- 08/99	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0238
GALAXY (WGR)	1.9 TD, 2.8 V6	09/99 -	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
GALAXY (WGR)	2.0 i, 2.3 16V	- 08/99	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
GALAXY (WGR)	2.0 i, 2.3 16V	- 08/99	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
GALAXY (WGR)	2.8 i V6, 2.8 i V6 4x4	01/96 - 08/99	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0239
GALAXY (WGR)	2.8 i V6, 2.8 i V6 4x4		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0284
GRANADA	2.3, 2.8		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter;Mit sensor		04.05.0401
GRANADA	2.3, 2.8		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.05.0400
GRANADA	2.3, 2.8, 2.8 i		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.43.0405
GRANADA	2.5 D		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0220
GRANADA (GG_L)	2.0		SAGINAW			04.30.0200
GRANADA (GU, GNU)	1.6, 2.0		SAGINAW			04.30.0200
KA (RB_)	1.3 i		VISTEON		116mm 6	04.05.1150
MAVERICK	2.7 TD		ZF		135mm 1	04.11.0150
MAVERICK	2.7 TD 100 CV			Mit sensor	120mm 4	04.76.0610
MAVERICK (UDS, UNS)	2.7 TD		TOYOTA		135mm 1	04.75.0100
MONDEO I	1.8 TD		SAGINAW		63mm 5	04.05.0185-1
MONDEO I	2.5 i 24V		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1096
MONDEO I (GBP, BNP)	1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V		VISTEON		128mm 6	04.05.1049-1
MONDEO II	1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i		VISTEON		116mm 6	04.05.1130-1
MONDEO II	1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i		VISTEON		116mm 5	04.05.1130-4
MONDEO II	1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i		VISTEON		125mm 6	04.05.1130-5
MONDEO II	1.8 TD	10/99 -	ZF		63mm 5	04.11.0263-1
MONDEO II	1.8 TD		SAGINAW		63mm 5	04.05.0185-1
MONDEO II	1.8 TD	02/97 - 10/99	SAGINAW		63mm 5	04.07.0150-1
MONDEO II	2.5 24V		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1096
MONDEO III	1.8 16V, 1.8 Sci, 2.0 16V, 2.0 16V DI / TDDi / TDCi, 2.0 TDCi		VISTEON		116mm 5	04.05.1130-4
MONDEO III	1.8 SCI, 2.0 16V DI/TDDI		VISTEON		116mm 6	04.05.1130-1
MONDEO III	2.0 16V, 2.0 16V DI / TDDi / TDCi, 2.0 16V TDDi / TDCi, 2.0 TDCi, 2.2 TDCi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0190
MONDEO III	2.0 TDCI				122mm 6	04.88.0254-1
MONDEO III	2.5 V6 24V		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1096
MONDEO III (B_Y)	1.8 16V, 2.0 16V	11/00 -	VISTEON		125mm 6	04.05.1120
MUSTANG	all		FORD USA		145mm 6	04.05.1245-1
ORION III	1.3, 1.4, 1.6	08/90 -	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0340
ORION III	1.6 i 16V, 1.8 i 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0365
ORION III	1.6 i 16V, 1.8 i 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0366
ORION III	1.8 D, 1.8 TD		Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0320
PROBE II (ECP)	2.5 24V		KAYABA		120mm 4	04.75.1200-1
PUMA (EC_)	1.4 16V		Con A.A.	VISTEON	116mm 6	04.05.1030-1
RANGER (TU_)	2.5 D, 2.5 TD		KAYABA			04.94.0360
SCORPIO I (G_E)	1.8, 2.0, 2.0 i		SAGINAW			04.30.0200
SCORPIO I (G_E)	2.0, 2.0 i, 2.5 D /TD		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0220
SCORPIO I (G_E)	2.4 i, 2.8 i /4x4, 2.9 i /4x4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter;Mit sensor		04.05.0401
SCORPIO I (G_E)	2.4 i, 2.8 i /4x4, 2.9 i /4x4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.05.0400
SCORPIO I (G_E)	2.5 TD		SAGINAW			04.05.0200
SCORPIO I (G_E)	2.9 i	10/94 -	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0140
SCORPIO I (G_E)	2.9 i	10/94 -	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0010
SCORPIO I (G_E)	2.9 i 24V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit sensor		04.05.0500
SCORPIO II (G_R)	2.0 i, 2.0 i 16V, 2.3 i 16V, 2.9 i		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0016

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. LizarTE
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
SCORPIO II (G_R) 2.9 i 24V			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit sensor		04.05.0500
SIERRA (GBC, BNC) 1.3, 1.6, 1.8, 2.0, 2.3	01/82 - 12/86		SAGINAW			04.30.0200
SIERRA (GBC, BNC) 1.8 TD, 2.0, 2.0 XR4i /XR4x4, 2.3 D	01/86 - 12/92		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0220
SIERRA (GBC, BNC) 2.3, 2.8 XR4i /XR4x4	01/82 - 12/86		SAGINAW			04.30.0100
SIERRA (GBC, BNC) 2.8 i, 2.8 i 4x4, 2.9 i 4x4 /XR4x4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter;Mit sensor		04.05.0401
SIERRA (GBC, BNC) 2.8 i, 2.8 i 4x4, 2.9 i 4x4 /XR4x4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.05.0400
S-MAX 2.0 TDCI	05/06 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1900
TAUNUS (GBTS, GBFS, CBTS) ALL			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.43.0400
TOURNEO CONNECT ALL					120mm 6	04.75.1510-1
TRANSIT 2.2 TDCI	07/06 -		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0190
TRANSIT 2.4 TDCI	07/06 -		VISTEON		125mm 7	04.05.1243-1
TRANSIT (7_E, 81E) 1.5, 1.6, 1.7, 2.3		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1040
TRANSIT (E_) 2.0	06/94 - 07/00		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1094
TRANSIT (E_) 2.0	01/91 - 06/94		SAGINAW			04.30.0200
TRANSIT (E_) 2.5 DI	01/91 - 06/94		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0375
TRANSIT (E_) 2.5 DI, 2.5 TD	06/94 - 07/00		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1051
TRANSIT (E_) 2.5 DI, 2.5 TD	01/91 - 06/94		VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1092
TRANSIT (E_) 2.5 DI, 2.5 TD	06/94 - 07/00	Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1040
TRANSIT (E_) 2.9	08/91 - 06/94		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0375
TRANSIT (E_) 2.9	01/94 - 08/91		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0320
TRANSIT (E_) ALL			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0170
TRANSIT (F_) 2.0 DI, 2.0 TDCi, 2.3 16V, 2.4 DI, 2.4 TDE, 2.4 TDCi		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1040
TRANSIT (F_) ALL	01/00 -		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0194
TRANSIT (F_) 2.0 DI, 2.4 DI, 2.4 TDE			VISTEON		125mm 7	04.05.1140-6
TRANSIT (T_) 1.6, 2.0			SAGINAW			04.30.0200
TRANSIT (T_) 1.6, 2.0, 2.5 D		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1040
TRANSIT (T_) 2.5 D			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0300
TRANSIT (T_) 2.5 D			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0310
TRANSIT (V_) 1.6, 2.0, 2.4 D, 2.5 D		Con A.A.	VISTEON	Mit träger für riemenscheibe		04.05.1040
TRANSIT (V_) 1.6, 2.0			SAGINAW			04.30.0200
TRANSIT (V_) 2.5 D			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0300
TRANSIT (V_) 2.5 D			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0310
TRANSIT CONNECT ALL	06/02 -				120mm 6	04.75.1510-1
TRANSIT CONNECT (P_) 1.8 Di, 1.8 TDCi			VISTEON		125mm 7	04.05.1140-6

FORD USA

PROBE II (ECP) 1.8, 1.8 i, 2.0 i, 2.0 i 4WD			KAYABA		130mm 5	04.75.1205-1
---	--	--	--------	--	---------	--------------

GMC

SUBURBAN 5.7			SAGINAW			04.30.1600
--------------	--	--	---------	--	--	------------

HONDA

ACCORD VI 1.9 i, 2.0 i LS, 2.2 i VTEC			LUK		111mm 4	04.52.0088
ACCORD VI 2.0 TDI		Sin A.A.	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
ACCORD VII 1.8 i, 2.0 i, 2.2 Type-R			KAYABA		112mm 4	04.94.0420
ACCORD VIII (CL, CM) 2.0, 2.4	01/03 - 01/06				124mm 7	04.94.0500-1
CIVIC IV 1.4 i, 1.5 i Vtec-E			KAYABA		112mm 4	04.94.0425-1
CIVIC V 1.4 i, 1.4 16V, 1.			KAYABA		112mm 4	04.94.0425-1
CIVIC V 2.0 TDIC			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
PRELUDE V (BB) 2.0 16V	04/99 - 12/00		KAYABA		112mm 4	04.94.0415-1

HUMMER

HUMMER H2 6.0	08.02-				124mm 7	04.94.0550-1
---------------	--------	--	--	--	---------	--------------

HYUNDAI

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten		
ACCENT (LC)	1.3, 1.5	01/00 -		YOUNG SHIN		94mm 4	04.76.0200-1
ACCENT (LC)	1.6	01/00 -		KAYABA		107mm 1	04.76.0102-1
ACCENT (X-3)	1.3, 1.5	10/94 -		YOUNG SHIN		94mm 4	04.76.0200-1
ACCENT (X-3)	1.5 I 16V	12/95 - 01/00		KAYABA		107mm 1	04.76.0102-1
ATOS (MX)	1.0 i			KAYABA	Mit sensor	107mm 1	04.76.0400
COUPE (GK)	1.6 16V, 2.0, 2.0 GLS			KAYABA		118mm 3	04.76.0100-1
COUPE (GK)	2.7 V6			YOUNG SHIN	Mit sensor		04.76.0440
COUPE (RD)	ALL			KAYABA		107mm 1	04.76.0100
ELANTRA (XD)	1.6, 1.8, 2.0, 2.0 CRDi			KAYABA		107mm 1	04.76.0100
GALLOPER II (JK-01)	2.5 TD intercooler			YOUNG SHIN		107mm 1	04.76.0250-1
GETZ (TB)	1.3			KAYABA		96mm 4	04.76.0445-1
GETZ (TB)	1.4, 1.6	09/02 -		KAYABA	Mit sensor	95mm 4	04.76.0103-1
GETZ (TB)	ALL	08/05 -		KAYABA	Mit sensor	95mm 4	04.76.0104-1
H-1	2.5 TD	10/97 -				112mm 4	04.75.0310-1
H-1	2.5 TD			YOUNG SHIN		107mm 1	04.76.0250-1
LANTRA I (J-1)	ALL			KAYABA	Mit sensor	112mm 1	04.75.0305-1
LANTRA I (J-1)	ALL			KAYABA		107mm 1	04.76.0100
LANTRA II (J-2)	1.5 12V, 1.6, 1.9 D					118mm 6	04.75.0201
LANTRA II (J-2)	ALL			KAYABA		107mm 1	04.76.0100
MATRIX (FC)	1.6	10/01 - 09/05	103 CV	YOUNG SHIN	Ohne sensor	107mm 1	04.76.0105-1
PONY	1.2, 1.4			KAYABA		107mm 1	04.76.0200-2
PONY (X-2)	1.3, 1.5			KAYABA		107mm 1	04.76.0200-2
PONY/EXCEL (X-2)	1.5	01/90 - 01/95		YOUNG SHIN		94mm 4	04.76.0450-1
SANTA FE (SM)	2.4 16V		G4JS	KAYABA	Mit sensor	144mm 4	04.76.0460-1
SANTA FÉ (SM)	2.0 CRDi	04/01 -		YOUNG SHIN		118mm 6	04.76.0617-1
SONATA (EF)	2.5 GLS, 2.5 V6 24V	06/98 - 01/10		YOUNG SHIN	Ohne sensor	139mm 6	04.76.0442-1
SONATA III (EF)	2.0	06/98 - 10/01		KAYABA	Mit sensor	142mm 6	04.76.0455-1
SONATA V (NF)	2.0 CRDi	02/06 -		KIA		119mm 6	04.76.0604-1
TERRACAN (HP)	2.9 CRDi					117mm 4	04.75.1220-1
TRAJET (FO)	2.0	- 01/04		KAYABA	Mit sensor	142mm 6	04.76.0455-1
TRAJET (FO)	2.0 CRDi	04/01 -				118mm 6	04.76.0615-1
TUCSON (JM)	2.0	08/04 -	MOTOR G4GC	KIA		107mm 3	04.76.0608-1
TUCSON (JM)	2.0 CRDi	08/04 -		KIA		119mm 6	04.76.0607-1

INDUSTRIAL / AGRICOLA / OBRA

EBRO L-60				ZF			04.45.0417
-----------	--	--	--	----	--	--	------------

ISUZU

TROOPER (UB)	ALL	08/91 - 04/00		KAYABA		102mm 2	04.75.1105
TROOPER (UBS)	2.8 TD	01/83 -		KAYABA		102mm 2	04.75.1100

IVECO

DAILY I	2.5 D			ZF			04.85.0110
DAILY II	ALL			ZF		96mm 7	04.88.0130
DAILY III		05/06 -		ZF			04.85.0130
EUROCARGO	120 E 28 TECTOR, 150 E 28 TECTOR, 180 E 28 TECTOR	09/00 -		ZF			04.85.0250

JAGUAR

S-TYPE (CCX)	2.5 V6, 3.0 V6	01/99 -		VISTEON		135mm 6	04.05.1200-2
XJ (NAW, NBW)	3.2, 4.0			SAGINAW			04.09.0120
XJ (X300)	4.0			SAGINAW			04.09.0120
XJ (X300)	6 3.2, 6 Sovereign 4.0, R Super Charged 4.0, 12 6.0			ZF			04.23.0137
XJ (X300)	6 3.2, 6 Sovereign 4.0, R Super Charged 4.0, 12 6.0		Con Regul. Nivel	LUK			04.23.0602
XJS Coupé	ALL			SAGINAW			04.28.0800
XK 8	4.0			SAGINAW			04.09.0120
XK 8	ALL			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0196
X-TYPE (CF1)	2.0 D, 2.2 D	07/03 -		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0192
X-TYPE (CF1)	2.0 V6, 2.5 V6, 3.0 V6	06/01		VISTEON		135mm 6	04.05.1200-2

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. LizarTE
			Original-Fabr.	Einzelheiten		

JEEP

CHEROKEE (KJ)	2.4, 2.5 CRD, 2.8 CRD			SAGINAW		152mm 6	04.05.0326-1
CHEROKEE (XJ)	2.1 TD, 2.5 i, 2.5 TD, 4.0 i			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
CHEROKEE (XJ)	2.1 TD, 2.5 i, 2.5 TD, 4.0 i			FAAB			04.65.0105
CHEROKEE (XJ)	2.1 TD, 2.5 TD			SAGINAW		137mm 2	04.09.0210-1
CHEROKEE (XJ)	2.1 TD, 2.5 TD, 4.0 i			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0325
CHEROKEE (XJ)	2.5 i			SAGINAW		138mm 6	04.05.0327-1
CHEROKEE (XJ)	2.5, 2.5 TD	10/84 -		SAGINAW		138mm 6	04.05.0336-1
CHEROKEE (XJ)	4.0			SAGINAW		124mm 6	04.05.0335-1
CHEROKEE (XJ)	4.0	07/98 -		SAGINAW	Mit behälter	142mm 6	04.05.0411-1
CHEROKEE (XJ)	4.0	07/98 -		SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0411-2
CHEROKEE (XJ)	4.0 i			SAGINAW	Mit behälter	135mm 6	04.05.0402-1
CHEROKEE (XJ)	4.0 i, 2.1 TD, 2.4, 2.5 i, 2.5 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0316
COMMANDER	3.0 CRD			TOYOTA		98mm 7	04.75.1520-1
COMPASS	2.0 CRD	08/06 -		KAYABA	Ohne sensor	104mm 6	04.94.0407-1
GRAND CHEROKEE 2.5 TD				SAGINAW		137mm 2	04.09.0210-1
GRAND CHEROKEE (Z)	4.0			SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0404-1
GRAND CHEROKEE I (Z)	2.5 TD			FAAB			04.65.0105
GRAND CHEROKEE I (Z)	2.5 TD			FAAB			04.65.0100
GRAND CHEROKEE I (Z)	4.0			SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0403-1
GRAND CHEROKEE I (Z)	5.2	01/92 - 04/99		SAGINAW	Mit behälter	153mm 7	04.05.0403-2
GRAND CHEROKEE II (WJ)	2.7 CRD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0343
GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)	4.0 4x4			SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0406
GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)	4.7 V8	- 10/01		SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0406
GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)	4.7 V8	11/01 - 04/05		SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0410-1
GRAND CHEROKEE III	3.0 CRD			TOYOTA		98mm 7	04.75.1520-1
WRANGLER I (YJ, SJ)	2.5	01/88 - 08/96		SAGINAW		138mm 6	04.05.0336-1
WRANGLER I (YJ, SJ)				SAGINAW	Mit behälter	135mm 6	04.05.0409-1
WRANGLER I (YJ, SJ)	2.5, 4.0			SAGINAW		124mm 6	04.05.0335-1
WRANGLER II (TJ)	4.0	06/98 -		SAGINAW	Mit behälter	142mm 6	04.05.0411-1
WRANGLER II (TJ)	4.0	06/98 -		SAGINAW	Mit behälter	138mm 6	04.05.0411-2

KIA

CARENS I (FC)	1.8 I	11/00 - 07/02			Ohne sensor	120mm 4	04.76.0609-1
CARENS II (FJ)	1.8	07/02 -			Ohne sensor		04.75.0144-1
CARENS II (FJ)	ALL			KIA		119mm 6	04.76.0605
CARENS III (UN)	2.0 CRDI	09/06 -	140 CV	YOUNG SHIN		118mm 6	04.76.0620-1
CARNIVAL (UP)	2.9 TD			KAYABA		120mm 5	04.76.0600
CARNIVAL III (UVP)	2.2 CRDI, 2.7 V6, 2.9 CRDI	06/06 -				120mm 5	04.75.1230-1
CERATO (LD)	1.5 CRDI	07/05 -				111mm 5	04.76.0603-1
CERATO (LD)	2.0 CRDI	04/04 -		KIA		119mm 6	04.76.0606-1
MAGENTIS (MG)	2.0 CRDI	04/06 -	140 CV	YOUNG SHIN		118mm 6	04.76.0620-1
PICANTO (BA)	ALL			KIA	Mit sensor	96mm 4	04.76.0106-1
SHUMA (FB)	1.8 I 16V	10/97 - 03/01			Ohne sensor		04.75.0144-1
SHUMA (FB)	ALL			KAYABA			04.76.0300
SORENTO (JC)	ALL			KAYABA		122mm 7	04.76.0602
SPORTAGE (JE)	2.0 16V	09/04 -	MOTOR G4GC	KIA		107mm 3	04.76.0608-1
SPORTAGE (JE)	2.0 CRDI	09/04 -		KIA		119mm 6	04.76.0607-1
SPORTAGE (K00)						122mm 1	04.75.0307-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		

LADA

NIVA (2121)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0123
-------------	-----	--	----	------------------------------	--	------------

LANCIA

DEDRA (835)	1.6 i.e., 1.8 i.e., 2.0 i.e.		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
DEDRA (835)	1.6 i.e., 1.8 i.e., 2.0 i.e.		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
DEDRA (835)	1.6 i.e., 1.8 i.e., 2.0 i.e.		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0142
DEDRA (835)	1.8 16V, 1.8 GT 16V, 1.9 TDS		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
DEDRA (835)	1.9 TDS		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0231
DEDRA (835)	1.9 TDS		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0233
DEDRA (835)	2.0 i.e., 2.0 Turbo, 2.0 16V	Con Transm. Automatica	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0310
DEDRA (835)	2.0 i.e., 2.0 Turbo, 2.0 16V	Con Transm. Automatica	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0282
DELTA I (831AB0)	1.3, 1.5, 1.6 GT i.e., 1.6 HF Turbo, 1.8 S4, 2.0 HF, 2.0 16V HF		ZF			04.45.0323
DELTA I (831AB0)	1.6 GT, 1.6 HF		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0232
DELTA II (836)	1.4 i.e., 1.6 i.e.		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0210
DELTA II (836)	1.4 i.e., 1.6 i.e.		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0305
DELTA II (836)	1.8 i.e. 16V, 1.9 TD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
DELTA II (836)	1.8 i.e., 1.9 TD, 2.0 16V, 2.0 16V Turbo		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0310
DELTA II (836)	1.8 i.e., 1.9 TD, 2.0 16V, 2.0 16V Turbo		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0282
DELTA II (836)	2.0 16V, 2.0 16V Turbo	01/93 - 12/94	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0212
KAPPA (838_)	2.0 16V Turbo, 2.0 20V, 2.4 20V, 2.4 TDS, 2.4 JTD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0255
KAPPA (838_)	3.0 24V	> Ch. 2051777	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0158
KAPPA (838_)	3.0 24V	Ch. 2051777 >	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
LYBRA (839_)	1.8 16V, 2.0 20V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
LYBRA (839_)	1.9 JTD, 2.4 JTD		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0370
LYBRA (839_)	2.0 20V		ZF		114mm 4	04.11.0252-1
PHEDRA (179)	2.2 JTD		ZF		126mm 6	04.13.0042-8
PRISMA (831_)	ALL		ZF			04.45.0323
THEMA (834)	2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0142
THEMA (834)	2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo	Con A.A.	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0274
THEMA (834)	2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0141
THEMA (834)	2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0125
THEMA (834)	2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo	Con Regul. Nivel y Control.Amort.	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0124
THEMA (834)	2500 Turbo D /DS		BENDIX			04.70.0110
THEMA (834)	2500 Turbo DS, 2850 V6 (834A_), 3000 V6	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0230
THEMA (834)	2500 Turbo DS, 2850 V6 (834A_), 3000 V6	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0120
THEMA (834)	2850 V6 (834F), 8.32		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0156
Y (840A)	1.1, 1.2, 1.2 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0089
Y (840A)	1.1, 1.2, 1.2 16V		SAGINAW			04.07.0201
Y (840A)	1.2 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0392
Y (840A)	1.4 12V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0260
ZETA (220)	2.0 16V, 2.0 Turbo, 2.0 JTD, 2.1 TD		ZF		114mm 6	04.13.0040-1

LAND ROVER

88/109	ALL	SANTANA	ZF			04.45.0430
88/109	CAZORLA		BENDIX		116mm 1	04.45.0326
DEFENDER (LD)	2.5 90 TDI	09/90 -		Mit träger für riemenscheibe		04.11.0242
DEFENDER (LD)	2.5 Td5 4WD		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
DEFENDER (LD)	2.5 TD5 4WD		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0186
DEFENDER (LD)	2.5 TDI		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0160
DEFENDER (LD)	2.5 TDI, 2.5 Td5 4WD, 3.9 V8		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0205
DEFENDER (LD)	2.5 TDI, 2.5 Td5 4WD, 3.9 V8	2.5 TDI	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0200

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten		
DEFENDER (LD)	3.5 4X4	09/90 - 12/98				Mit träger für riemenscheibe	04.40.0210
DISCOVERY (LJ, LG)	3.5, 3.9 V8	10/89 - 10/98				Mit träger für riemenscheibe	04.40.0210
DISCOVERY I	2.0 16 V, 2.5 TDI			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.40.0202
DISCOVERY I	2.0 16 V, 2.5 TDI, 3.5 (SALLJG), 3.9 V8			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.40.0200
DISCOVERY I	2.5 TDI			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.71.0160
DISCOVERY I (LJ, LG)	2.5 TDI	10/89 - 10/98				Mit träger für riemenscheibe	04.11.0242
DISCOVERY II	2.5 TD5			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.71.0186
DISCOVERY II (LJ, LT)	2.5 TDI			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.71.0160
DISCOVERY II (LJ, LT)	ALL			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.71.0185
FREELANDER	1.8 i 16V	02/98 -		H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.71.0195
FREELANDER	ALL	02/98 -		H. EATON			04.71.0180
FREELANDER (LN)	2.0 TD4			ZF		Mit träger für riemenscheibe	04.13.0045
RANGE ROVER (A_)	3.5, 3.9, 4.3	01/87 - 07/94				Mit träger für riemenscheibe	04.40.0210
RANGE ROVER II (LP)	2.5 D			ZF		Mit träger für riemenscheibe	04.23.0121
RANGE ROVER II (LP)	2.5 D			H. EATON		Mit träger für riemenscheibe	04.71.0160

LEXUS

						135mm 6	04.75.2000-1
IS (GXE10)	200	04/99 -					04.75.0511
IS SPORTCROSS	200	10/02 -					04.75.0511

MAN

TGA	28460 FNLS			ZF		Mit träger für riemenscheibe	04.11.0207
-----	------------	--	--	----	--	------------------------------	------------

MAZDA

121 III (JASM, JBSM)	1.3			VISTEON		116mm 6	04.05.1150
121 III (JASM, JBSM)	1.3		Con A.A.	VISTEON		116mm 5	04.05.1030-4
121 III (J_SM)	1.25		Con A.A.	VISTEON		116mm 6	04.05.1030-1
3 (BK)		10/03 -		KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.2500
3 (BK)	1.4, 1.6	10/03 -		KAYABA		129mm 6	04.94.0125-1
323 F V (BA)	2.0 24V	08/94 - 09/98					04.75.1202
323 F VI (BJ)	2.0 TD			UNISIAJECS	Mit behälter		04.75.1705
323 V (BA)	ALL			ZF	Mit sensor	126mm 6	04.88.0260
323 VI (BJ)	ALL			ZF	Mit sensor	126mm 6	04.88.0260
6 (GG, GY)	2.0 DI	06/05 -		KAYABA			04.94.0365
6 (GG, GY)	2.0 DI	06/02 - 06/05		KAYABA			04.94.0367
626 IV (GE)	ALL			KAYABA		130mm 5	04.75.1205-1
626 V (GF)	2.0 TD			UNISIAJECS	Mit behälter		04.75.1705
B-SERIE (UN)	2.5 D, 2.5 TD/TDCI, 3.0 TDCI			KAYABA			04.94.0360
MX-5 I (NA)	ALL			KAYABA			04.76.0500
MX-5 II (NB)	ALL			KAYABA			04.76.0500
MX-6 (GE6)	2.5 24V			KAYABA		120mm 4	04.75.1200-1
PREMACY (CP)	2.0 TD			UNISIAJECS	Mit behälter		04.75.1705
XEDOS 6 (CA)	2.0 16V			KAYABA		130mm 5	04.75.1205-1

MERCEDES-BENZ

0 404	ALL		BUS	ZF			04.85.0300
100 (631)	D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
190 (W201)	1.8, 2.0, D 2.0, 2.3, D 2.5, Turbo-D 2.5		Con Transm. Automatica	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0120
190 (W201)	1.8, 2.0, D 2.0, 2.3, D 2.5, Turbo-D 2.5		Con Transm. Automatica	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.49.0120
190 (W201)	1.8, 2.0, D 2.5		Con Transm. Manual	VICKERS	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0117
190 (W201)	1.8, 2.0, D 2.5		Con Transm. Manual	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0200

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
CABRIOLET (A124) 300 CE-24		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.23.0400
CLASE A (W168) A 140, A 160, A 160 CDI, A 170 CDI, A 190			LUK	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1300
CLASE A (W168) A 140, A 160, A 160 CDI, A 170 CDI, A 190			MERCEDES	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1302
CLASE A (W168) A 140, A 160, A 160 CDI, A 170 CDI, A 190			LUK	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH;Mit sensor		04.55.1310
CLASE C (_202) C 180, C 180 T, C 200, C 200 T, C 220, C 230, C 230 T			ZF			04.13.0080
CLASE C (_202) C 180, C 180 T, C 200, C 200 T, C 220, C 230, C 230 T			LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0086
CLASE C (_202) C 180, C 180 T, C 200, C 200 T, C 220, C 230, C 230 T		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.23.0603
CLASE C (_202) C 200 D		Con Regul. Nivel	VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0304
CLASE C (_202) C 200 D / CDI, C 220 D, C 250 Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0087
CLASE C (_202) C 200 D / CDI, C 220 D, C 250 Turbo-D			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0087
CLASE C (_202) C 200 D, C 220 D, C 250 D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0137
CLASE C (_202) C 200 D, C 220 D, C 280			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0135
CLASE C (_202) C 240, C 280, C 43 AMG			ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0102
CLASE C (_202) C 250 D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0130
CLASE C (_202) C 250 D, C 250 Turbo-D, C 250 T Turbo-D		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0600
CLASE C (_202) C 250 Turbo-D, C 250 T Turbo-D		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.23.0603
CLASE C (_203) ALL			KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0110
CLASE C (_203) C 180 KOMPRESSOR, C 200 KOMPRESSOR, C 230 KOMPRESSOR	05/02 -		LUK	Mit behälter	143mm 7	04.52.0098-1
CLASE C (_203) C 180, C 200 Kompressor, C 230 Kompressor			ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0086
CLASE C (_203) C 180, C 200 Kompressor, C 230 Kompressor			LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0086
CLASE C (_203) C 200 CDI, C 220 CDI, C 270 CDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0094
CLASE C (_203) C 200 CDI, C 220 CDI, C 270 CDI			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0094
CLASE C (_203) C 240, C 320			ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0102
CLASE C (_203) C 240, C 320			LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0102
CLASE C (_203) C30 CDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0092
CLASE C (_204) C 320 CDI	01/07 -		ZF		120mm 7	04.13.0081-1
CLASE C COUPÉ (CL203) C160 KOMP, C180 KOMP			ZF	Mit behälter	143mm 7	04.13.0098-1
CLASE E (_124) E 200 D, E 250 D, E 250 T D, E 280, E280 T, E300 D, E300 T D, E320, E320 T			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0137
CLASE E (_124) E 200, E 200 T, E 220, E 220 T, E 280		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.23.0603
CLASE E (_124) E 250 D, E 250 T D, E 300 D, E 300 T D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0130
CLASE E (_124) E 250 D, E 250 T D, E 300 D, E 300 T D		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.23.0603
CLASE E (_124) E 250 D, E 250 T D, E 300 D, E 300 T D		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0600
CLASE E (_124) E 250 Turbo-D, E 300 Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0121
CLASE E (_124) E 250 Turbo-D, E 300 Turbo-D		Con Regul. Nivel, Con Bloqueo Diferencial	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.48.0410
CLASE E (_124) E 280, E 280 T, E 320, E 320 T, E 36 AMG, E 36 T AMG			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0135
CLASE E (_124) E 420			ZF	Mit behälter		04.48.0300
CLASE E (_210) E 200 CDI, E 220 CDI, E 220 T CDI, E 270 CDI, E 270 T CDI			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0110
CLASE E (_210) E 200 D /CDI, E 220 D /CDI, E 250 D /Turbo-D, E 290 Turbo-D, E 300 D /Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0087
CLASE E (_210) E 200 D /CDI, E 220 D /CDI, E 250 D /Turbo-D, E 290 Turbo-D, E 300 D /Turbo-D			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0087
CLASE E (_210) E 200, E 200 Kompressor, E 230			ZF			04.13.0080
CLASE E (_210) E 240, E 280, E 320, E 430, E 55			ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0102
CLASE E (_210) E 280, E 280 T, E 320, E 320 T			LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0086
CLASE E (_210) E 320			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0137

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
CLASE E (_210)	E 420	Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.20.0135
CLASE E (_210)	E 420, E 420 T, E 50 AMG		ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.48.0305
CLASE E (_211)	E 280 CDI, E300 CDI, E 320 CDI	03/05 -	ZF		120mm 7	04.13.0081-1
CLASE E (_211)	E 280, E 350		LUK	Mit behälter	190mm 6	04.52.0103-1
CLASE E (_211)	E320 CDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0092
CLASE E (W210)	200 D, 200 CDI, 220 D, 250 D, 250 TD, 290 TD, 300 D, 300 TD	Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0120
CLASE E (W211)	E 200 CDI, E 220 CDI, E 270 CDI	03/02 -	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0094
CLASE G (W460)	230 G, 280 GE, 300 GD		ZF		137mm 1	04.48.0212-2
CLASE G (W460)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0141
CLASE G (W463)	300 GE		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0130
CLASE G (W463)	350 G Turbo D		ZF			04.85.0110
CLASE G (W463)	G 500 E		ZF		137mm 1	04.48.0212-2
CLASE M (W163)	ML 270 CDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0096
CLASE M (W163)	ML 270 CDI		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0096
CLASE M (W163)	ML 320, ML 350, ML 430, ML 500	02/98 - 06/05	ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0103
CLASE M (W163)	ML 400 CDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0104
CLASE M (W163)	ML 400 CDI	09/01 - 06/05	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0104
CLASE M (W164)	300 CDI, 350 CDI, 450 CDI	07/09 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.2000
CLASE S (_126)	280 S/SE, 350 SE, 380 SE, 420 SE, 450 SE, 500 SE, 560 SE		ZF		137mm 1	04.48.0212-2
CLASE S (_140)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0110
CLASE S (_140)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0139
CLASE S (_140)	ALL		ZF			04.48.0310
CLASE S (_140)	S 420, 400 SE,SEL/S420, S 500, 500 SE,SEL, SEC/CL 420, SEC/CL 500		VICKERS	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0600
CLASE S (_140)	S 420, 400 SE,SEL/S420, S 500, 500 SE,SEL, SEC/CL 420, SEC/CL 500	Con Regul. Nivel, con ASD	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0305
CLASE S (_140)	S 420, 400 SE,SEL/S420, S 500, 500 SE,SEL, SEC/CL 420, SEC/CL 500	Con Regul. Nivel, con ASD	ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.48.0305
CLASE S (C215)	CL 500, CL 55, CL 600, CL 63	07/02 -	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0650
CLASE S (C216)	CL 500, CL 63, CL65	02/11 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1950
CLASE S (W108, W109)	ALL	01/66 - 08/72	VICKERS			04.60.0200
CLASE S (W220)	S 280, S 320, S 350, S 430, S 500, S 55	07/02 -	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0650
CLASE S (W220)	S 280, S 320, S 430, S 500, S 55 AMG, S 55 AMG Kompressor		ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0102
CLASE S (W220)	S 280, S 320, S 430, S 500, S 55 AMG, S 55 AMG Kompressor		LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0102
CLASE S (W220)	S 400 CDI	06/00 - 08/05	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0655
CLASE S (W220)	S320 CDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0092
CLASE V (638)	V 200 CDI, V 220 CDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0090
CLASE V (638)	V 200 CDI, V 220 CDI		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0090
CLASE V (638)	V 230 TD		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0085
CLASE V (638/2)	230 TD	09/96 - 07/03	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0085
CLASE V (638/2)	V200, V 230		LUK		129mm 6	04.52.0083-1
CLK (_208)	200, 200 Kompressor, 230 Kompressor		ZF			04.13.0080
CLK (_208)	200, 200 Kompressor, 230 Kompressor		LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0086
CLK (_208)	200, 200 Kompressor, 230 Kompressor	Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.23.0603
CLK (_208)	320, 430, 55 AMG		ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0102
CLK (_209)	220 CDI, 270 CDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0094
CLK (_209)	220 CDI, 270 CDI		LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0094
CLK (_209)	240, 320, 500		ZF	Mit behälter	129mm 6	04.13.0102
CLK (_209)	240, 320, 500		LUK	Mit behälter	129mm 6	04.52.0102
CLK (_209)	ALL		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0110
CLK (_209)	C 200 KOMPRESSOR	09/02 -	LUK	Mit behälter	143mm 7	04.52.0098-1
CLK (C209)	200 KOMP		ZF	Mit behälter	143mm 7	04.13.0098-1
CLS (_219)	320 CDI	01/05 -	ZF		120mm 7	04.13.0081-1
CLS (C219)	350		LUK	Mit behälter	190mm 6	04.52.0103-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN		Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten			
COUPÉ (C123)	230 C, 280 C/CE			ZF		137mm	1	04.48.0212-2
COUPE (C124)	220 CE		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.23.0603
COUPE (C124)	230 CE			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0137
COUPE (C124)	300 CE, 300 CE-24		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.23.0400
COUPE (C124)	E 320, 320 CE, E 36 AMG			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0135
KOMBI (S123)	200 T, 230 T/TE, 240 TD, 250 T, 280 TE, 300 TD			ZF		137mm	1	04.48.0212-2
KOMBI (S124)	200 T, 200 TE, 230 TE CAT			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0115
KOMBI (S124)	200 TE, 200 T D, 230 TE CAT, 250 T D, 280 T, 300 T D, 300 T Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0137
KOMBI (S124)	200 TE, 220 TE, 300 T Turbo-D		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.23.0603
KOMBI (S124)	200 TE, 230 TE, 320 TE			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0135
KOMBI (S124)	250 T D, 300 T D			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0130
KOMBI (S124)	250 T D, 300 T D, 300 T Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0121
KOMBI (S124)	260 TE FGST, 300 TE		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.23.0400
KOMBI (S124)	300 T Turbo-D		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0600
KOMBI (S124)	300 T Turbo-D		Con Regul. Nivel, Con Bloqueo Diferencial	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.48.0410
O 307, O207				VICKERS		137mm	1	04.60.0100-1
PAGODE (W113)	230 SL, 250 SL, 280 SL			VICKERS				04.60.0100
SEDÁN (W123)	200, 230, 230 E, 240 D, 250, 280, 280 E, 300 D			ZF		137mm	1	04.48.0212-2
Sedan (W124)	200 E, 220 E, 300 Turbo-D		Con Regul. Nivel	VICKERS/ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.23.0603
Sedan (W124)	200 E, 230 E, 280 E, 320 E			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0135
Sedan (W124)	200, 200 D, 200 E, 230 E, 250 D, 250 Turbo-D, 280 E, 300 D, 300 Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0137
Sedan (W124)	200, 200 E, 230 E			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0115
Sedan (W124)	250 D, 250 Turbo-D, 300 D, 300 Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0121
Sedan (W124)	250 Turbo-D, 300 Turbo-D		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0600
Sedan (W124)	250 Turbo-D, 300 Turbo-D		Con Regul. Nivel, Con Bloqueo Diferencial	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.48.0410
Sedan (W124)	260 E, 300 E, 300 E-24		Con Regul. Nivel	LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.23.0400
Sedan (W124)	300 D, 300 Turbo-D			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0130
Sedan (W124)	400 E 4.2			ZF	Mit behälter			04.48.0300
SL (_107)	280 SL, 350 SL, 380 SL, 420 SL, 450 SL, 500 SL			ZF		137mm	1	04.48.0212-2
SL (R107)	380 SL			ZF		127mm	2	04.48.0212-1
SL (R129)	280, 320			ZF	Mit behälter	129mm	6	04.13.0102
SL (R129)	280, 320			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0135
SL (R129)	280, 320			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0137
SL (R129)	500 SL			VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0405
SL (R129)	500, 500 SL, 60 AMG			ZF	Mit behälter			04.48.0300
SL (R129)	600			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.20.0140
SL (R129)	600		Con Regul. Nivel	ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.23.0605
SL (R129)	ALL			ZF	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0110
SL (R230)	350, 500			LUK	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0660
SL (R230)	350, 500, 55 AMG	03/06 -		LUK	Mit träger für riemenscheibe			04.48.0650
SLK (R170)	200, 200 Kompressor, 230 Kompressor			ZF				04.13.0080
SLK (R170)	200, 200 Kompressor, 230 Kompressor			LUK	Mit behälter	129mm	6	04.52.0086
SLK (R170)	320			ZF	Mit behälter	129mm	6	04.13.0102
SLK (R171)	C 200 KOMPRESSOR	03/04 -		LUK	Mit behälter	143mm	7	04.52.0098-1
SPRINTER 2-t (901, 902)	208 CDI / D, 210 D, 211 CDI, 212 D, 213 CDI, 214, 214 NGT, 216 CDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.13.0092
SPRINTER 2-t (901, 902)	208 CDI / D, 210 D, 211 CDI, 212 D, 213 CDI, 214, 214 NGT, 216 CDI			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.52.0092
SPRINTER 2-t (901, 902)	208 D, 212 D			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter			04.13.0087

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
SPRINTER 2-t (901, 208 D, 212 D 902)			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0087
SPRINTER 3-t (903) 308 CDI / D, 310 D, 311 CDI, 312 D, 313 CDI, 314, 314 NGT, 316 CDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0092
SPRINTER 3-t (903) 308 CDI / D, 310 D, 311 CDI, 312 D, 313 CDI, 314, 314 NGT, 316 CDI			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0092
SPRINTER 3-t (903) 308 D, 312 D			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0087
SPRINTER 3-t (903) 308 D, 312 D			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0087
SPRINTER 3-t (903) ALL			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.48.0138
SPRINTER 4-t (904) 408 CDI / D, 410 D, 411 CDI, 412 D, 413 CDI, 414, 414 NGT, 416 CDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0092
SPRINTER 4-t (904) 408 CDI / D, 410 D, 411 CDI, 412 D, 413 CDI, 414, 414 NGT, 416 CDI			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0092
SPRINTER 4-t (904) 408 D, 410 D, 412 D			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0087
SPRINTER 4-t (904) 408 D, 410 D, 412 D			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0087
T1 (601) 208 D 2.3, 210 D 2.8			VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0304
T1 (602) 308 D 2.3, 310 D 2.9			VICKERS/LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0304
T2/LN1 709 D, 809 D, 811 D, 814 D	04/86 - 12/94		ZF		148mm 1	04.45.0150-1
VANEO (414) ALL			LUK	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1304
VIANO (W639) CDI 2.2, 3.0 CDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0092
VITO (638) 108 CDI 2.2, 110 CDI 2.2, 112 CDI 2.2			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0090
VITO (638) 108 CDI 2.2, 110 CDI 2.2, 112 CDI 2.2			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0090
VITO (638) 108 D 2.3			LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0087
VITO (638) 108 D 2.3, 110 TD 2.3			LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0085
VITO (638) 108 D 2.3, 112 CDI 2.2, 113 2.0, 114 2.3			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.13.0087
VITO (638) 108 D, 110 D/TD, 114	02/96 - 07/03		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0085
VITO (638) 113 2.0, 114 2.3			LUK		129mm 6	04.52.0083-1
MG						
MG ZS 180			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0172
MINI						
MINI One, One D, Cooper, Cooper S, Works			ZF	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.2200
MINI (R50, R53) ONE D	06/03 -		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0065
MITSUBISHI						
CARISMA (DA_) 1.6, 1.8, 1.8 16V	- 02/99		SAGINAW		146mm 5	04.07.0382
CARISMA (DA_) 1.6, 1.8, 1.8 16V	03/99 -		KAYABA		147mm 5	04.75.0960-1
CARISMA (DA_) 1.9 DI-D		Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
CARISMA (DA_) 1.9 DI-D		Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
CARISMA (DA_) 1.9 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
ECLIPSE I (D2_A) ALL	12/89 - 12/95			Mit sensor		04.75.1620
ECLIPSE II (D3_) 2000 GS 16V, 2000 GT 16V, 2400 GS 16V				Mit sensor	144mm 5	04.17.0180
ECLIPSE II (D3_) ALL	04/94 - 04/99			Mit sensor		04.75.1620
GALANT V (E5_A, E7_A, E8_A) 2.0 V6-24			KAYABA			04.75.0812-1
GALANT V (E5_A, E7_A, E8_A) 2.0 V6-24		Con Direc. Servotronic	KAYABA		143mm 6	04.75.0950
GALANT VI (EA_) 2.0, 2.0 TDI	09/96 - 10/04		UNISIAJECS	Mit sensor	128mm 5	04.88.0280-1
L 200 2.5 DI	11/05 -		KAYABA		144mm 6	04.94.0120-1
L 200 (K__T) 2.0, 2.4 4x4, 2.5 D /4WD, 2.5 TD 4x4, 2.6 4WD			KAYABA		107mm 1	04.75.0300
L-200 (K__T) 2.5 TD 4x4, 2.5 TD 4WD					129mm 4	04.75.1650-1
LANCER VI (CK/P_A) 2.0 16V EVO IV, V, VI, VII	08/96 - 08/03				139mm 6	04.94.0397-1
MONTERO (V2_W, V4_W) 2.8 TD			KAYABA			04.75.0820
MONTERO III (V60, V70) 3.5 V6 GDI	04/00 -		KAYABA		120mm 7	04.94.0392-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
PAJERO / MONTERO (L_4_G)	2.5 TD, 2.6, 3.0 V6	12/82 -	TOYOTA		114mm 6	04.75.0110
PAJERO / MONTERO (L_4_G)	2.5 TD, 2.6, 3.0 V6		KAYABA			04.94.0200
PAJERO / MONTERO (L_4_G)	2.5 TD, 3.0 V6		KAYABA			04.94.0220
PAJERO / MONTERO (L_4_G)	2.5 TD, 3.0 V6		KAYABA		107mm 1	04.75.0303
PAJERO / MONTERO (L_4_G)	2.5 TD, 3.0 V6		KAYABA		107mm 1	04.75.0304
PAJERO / MONTERO (V__W)	2.4, 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V	12/90 -	TOYOTA		114mm 6	04.75.0110
PAJERO / MONTERO (V__W)	2.4, 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V	12/90 -	KAYABA		126mm 4	04.75.0810-1
PAJERO / MONTERO (V__W)	2.4, 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V		KAYABA			04.94.0350
PAJERO / MONTERO (V__W)	2.5 TD, 2.8 TD	12/90 -	KAYABA		132mm 1	04.75.0815
PAJERO / MONTERO (V__W)	3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V, 2.4, 2.5 TD		KAYABA			04.94.0200
PAJERO / MONTERO III (V60, V70)	2.5 TDi 115 Cv		KAYABA		144mm 6	04.94.0390-1
PAJERO / MONTERO III (V60, V70)	3.2 DI-D		KAYABA	Mit behälter		04.94.0375
PAJERO / MONTERO iO (H__W)	ALL		KAYABA	Mit sensor	147mm 5	04.94.0405
SPACE GEAR (P_)	ALL		KAYABA		112mm 4	04.76.0300-1
SPACE STAR (DG0)	1.3 16V, 1.6, 1.8 MPI/GDI		KAYABA		147mm 5	04.75.0960-1

NISSAN

300 ZX (Z31)		01/84 - 10/90			122mm 1	04.75.0142-1
300 ZX (Z31)	3.0 /Turbo				111mm 4	04.77.0100
350 Z (Z33)		10/03 -	KAYABA		129mm 6	04.94.0130-1
ALMERA I (N15)	1.4, 1.6, 1.6 SLX	09/95 - 07/00	UNISIAJECS		115mm 4	04.75.0109-1
ALMERA I (N15)	2.0 D	11/95 - 07/00	UNISIAJECS		110mm 1	04.75.0118-1
ALMERA II (N16)	1.5 dCi		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0502
ALMERA II (N16)	1.5, 1.8		ZF		119mm 4	04.88.0305
ALMERA II (N16)	2.2 Di, 2.2 dCi		UNISIAJECS			04.75.1700
ATLEON	ALL		ZF		135mm 1	04.11.0286-1
CABSTAR	2.5	10/06 -			112mm 4	04.75.0107-1
CABSTAR	all	10/06 -	ZF		134mm 6	04.11.0272-1
CABSTAR E	75.28	10/98 - 10/06			126mm 1	04.75.0131
CABSTAR E	90.32, 120.35		ZF		135mm 1	04.11.0270-4
ECO-T	all		ZF		135mm 1	04.11.0150
INTERSTAR	dCi 80, dCi 90		Con A.A.	SAGINAW	126mm 6	04.07.0100-8
INTERSTAR	dCi 80, dCi 90		Sin A.A.	SAGINAW	126mm 5	04.07.0100-9
INTERSTAR (X70)	DCi 80, DCi 90, DCi 100, DCi 120, DCi 140	07/02 -		SAGINAW	125mm 7	04.07.0100-4
INTERSTAR (X70)	dCi 90		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
INTERSTAR (X70)	dCi 90, dCi 100, dCi 120		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0102
L-SERIE	all		ZF		135mm 1	04.11.0150
MICRA (K11)	1.0 i 16V, 1.3 i 16V	12/95 - 02/98		ZF		04.13.0093
MICRA (K11)	1.0 i 16V, 1.3 i 16V	- 12/95		ZF		04.13.0290
MICRA (K11)	1.0 i 16V, 1.3 i 16V, 1.4 i 16V		UNISIAJECS		92mm 4	04.75.0133
MURANO (Z50)	3.5 4X4	03/05 -	UNISIAJECS			04.75.0108-1
NAVARA (D40)	2.5 DCi				112mm 4	04.75.0139-1
PATHFINDER (R51)	2.5 DCi 4WD				112mm 4	04.75.0139-1
PATROL (_160)	2.8		ZF	Mit behälter		04.23.0143
PATROL (_160)	2.8	11/79 -	TOYOTA		113mm 1	04.75.0103-1
PATROL (_160)	2.8	11/79 -	NISSAN		110mm 1	04.75.0115
PATROL (_160)	3.2 TD, 3.3 D		H. EATON			04.43.0200
PATROL (_160)	3.2 TD, 3.3 D	11/79 -	TOYOTA		114mm 6	04.75.0110
PATROL (_260)	2.8	05/86 -	TOYOTA		113mm 1	04.75.0103-1
PATROL (_260)	2.8 TD	05/86 -	NISSAN		110mm 1	04.75.0115
PATROL (_260)	2.8 TD, 3.2 D	05/86 -	TOYOTA		114mm 6	04.75.0110
PATROL (_260)	2.8, 2.8 TD, 3.2 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0156

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
PATROL (_260)	3.2 D		H. EATON			04.43.0200
PATROL (K160, W160)	2.8		NISSAN		110mm 1	04.75.0116
PATROL (K260, W260)	2.8 TD		NISSAN		110mm 1	04.75.0116
PATROL GR (Y60)	2.8 TD		NISSAN		110mm 1	04.75.0116
PATROL GR I (Y60)	2.8 TD		NISSAN		110mm 1	04.75.0115
PATROL GR I (Y60)	2.8 TD, 4.2 CAT, 4.2 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0156
PATROL GR II (Y61)	2.8 TD	06/97 -	NISSAN		110mm 1	04.75.0115
PATROL GR II (Y61)	2.8 TD		NISSAN		110mm 1	04.75.0116
PATROL GR II (Y61)	2.8 TD, 4.2 TD, 4.5 i		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0156
PATROL GR II (Y61)	3.0 DTI	05/00 -	NISSAN			04.75.1702
PICK UP (D21)	ALL		TOYOTA		135mm 1	04.75.0101-1
PICK UP (D22)	2.5 DI, 2.5 DI 4WD		UNISIAJECS		111mm 1	04.75.0137-1
PRAIRIE (M10, NM10)	2.0 4x4					04.75.0138
PRIMASTAR (X70)	dCi 80, dCi 90	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
PRIMASTAR (X70)	dCi 80, dCi 90	Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
PRIMASTAR (X70)	dCi 90		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
PRIMASTAR (X83)	dCi 80, dCi 100		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
PRIMASTAR (X83)	dCi 80, dCi 90, dCi 100	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
PRIMASTAR (X83)	dCi 80, dCi 90, dCi 100	Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
PRIMERA (P10)	2.0, 2.0 16V, 2.0 GT		UNISIAJECS		113mm 4	04.75.0103-2
PRIMERA (P10, W10)	1.6, 1.6 16V		TOYOTA		117mm 4	04.75.0102
PRIMERA (P10, W10)	2.0 16V		ZF		120mm 1	04.11.0219-1
PRIMERA (P11, WP11)	1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0 TD		SAGINAW			04.05.0322
PRIMERA (P11, WP11)	2.0 16V		ZF		114mm 4	04.11.0230-3
PRIMERA (P11, WP11)	2.0 16V		ZF			04.88.0210
PRIMERA (P11, WP11)	2.0 TD		ZF		120mm 1	04.11.0224-1
PRIMERA (P11, WP11)	ALL		TOYOTA		117mm 4	04.75.0102
PRIMERA (P12)	1.9 DCI	08/02 -	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
PRIMERA (P12)	2.0		MOTOR QR20DE	ZF	129mm 6	04.88.0225-1
SERENA (C23M)	2.0 16V, 2.0 D, 2.3 D				126mm 1	04.75.0132
SUNNY (140Y, 150Y) ALL		01/70 - 02/82				04.75.0135
SUNNY (Y10)	1.6 16V	11/90 - 03/00	UNISIAJECS		115mm 4	04.75.0109-1
SUNNY (Y10)	ALL	11/90 - 03/00				04.75.0135
SUNNY I (B11)	1.5	03/82 -				04.75.0135
SUNNY II (B12, N13)	1.6 12V, 1.8 GTI	01/89 - 12/91				04.75.0140
SUNNY III (N14)	1.4, 1.6, 1.6 16V	10/90 - 05/95	UNISIAJECS		115mm 4	04.75.0109-1
TERRANO I (WD21)	2.4 i 4WD, 2.7 TD 4WD, 3.0 i 4WD		TOYOTA		135mm 1	04.75.0105-1
TERRANO II (R20)	2.7 TD 4WD		ZF		135mm 1	04.11.0150
TERRANO II (R20)	2.7 TD, 2.7 TDI		TOYOTA		135mm 1	04.75.0100
TRADE	2.0, 3.0, 100		ZF		135mm 1	04.11.0104-1
TRADE	3.0		ZF			04.11.0101
VANETTE (C22)	1.5		KAYABA			04.75.1215
VANETTE CARGO (HC 23)	1.6, 2.0 D, 2.3 D	01/95 -			126mm 1	04.75.0131
X-TRAIL (T30)	2.0, 2.0 4x4, 2.5 4x4		INYECCION MULTIPUNTO	ZF	129mm 6	04.88.0220-1

OPEL

ANTARA	2.0 CDTI	05/06 -			122mm 6	04.05.0560-1
ARENA (T_)	1.9 D		Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.09.0203
ASCONA C	ALL			SAGINAW		04.30.0400
ASTRA F	1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V		> Ch. N_	SAGINAW		04.05.0600
ASTRA F	1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V		> Ch. N_	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0602
ASTRA F	1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V		> Ch. N_	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0603

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
ASTRA F	1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V	Ch. P_ >	SAGINAW		142mm 6	04.07.0130-1
ASTRA F	1.7 D, 1.7 TD		SAGINAW		120mm 1	04.05.0100-2
ASTRA F	1.7 D, 1.7 TD		SAGINAW		116mm 1	04.05.0100-5
ASTRA F	1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V	> Ch. N_	SAGINAW		132mm 1	04.05.0100-3
ASTRA F	2.0 GSI 16V		ZF			04.11.0227
ASTRA G	1.4 16V, 1.6 16V	03/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1020
ASTRA G	ALL		DELPHI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0405
ASTRA G	ALL	TRW 1 ^a generacion	TRW GEN I	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0400
ASTRA G	ALL	TRW 2 ^a generacion	TRW GEN II	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1000
ASTRA H	1.2, 1.4, 1.6, 1.8		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1020
ASTRA H	1.3 CDTI, 1.7 CDTI, 1.9 CDTI		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1020
ASTRA H	1.4, 1.6, 1.8		TRW GEN II	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1000
ASTRA H	1.6	12/06 -	ZF	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1400
ASTRA H	1.6 TURBO, 2.0 TURBO		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1020
CALIBRA A	2.0 i, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V, 2.0 i Turbo, 2.5 i V6	Ch. P_ >	SAGINAW		142mm 6	04.07.0130-1
CALIBRA A	2.0 i, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V, 2.0 i Turbo	> Ch. N_	SAGINAW		132mm 1	04.05.0100-3
CALIBRA A	2.0 i, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V, 2.0 i Turbo	> Ch. N_	SAGINAW		116mm 1	04.05.0100-5
CALIBRA A	2.5 i V6	> Ch. N_	SAGINAW		115mm 1	04.05.0100-8
COMBO	1.2, 1.3 CDTI 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
COMBO	1.7 D		SAGINAW		120mm 1	04.05.0100-2
COMMODORE B	2.5		SAGINAW			04.30.0500
COMMODORE B	2.8 GS		SAGINAW		132mm 1	04.28.0900-1
COMMODORE C	2.5		SAGINAW			04.30.0500
CORSA B	1.0 i 12V, 1.2 i, 1.2 i 16V, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.5 D, 1.5 TD, 1.6 i 16V, 1.6 GSI		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
CORSA B	1.0 i 12V, 1.2 i, 1.2 i 16V, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6 i 16V, 1.6 GSI		SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
CORSA B	1.0 i 12V, 1.2 i, 1.2 i 16V, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6 i 16V, 1.6 GSI		SAGINAW		142mm 6	04.07.0100-3
CORSA B	1.5 D, 1.5 TD, 1.7 D		SAGINAW		120mm 1	04.05.0100-2
FRONTERA A	2.0 i, 2.2 i		SAGINAW		142mm 6	04.07.0100-3
FRONTERA A	2.0 i, 2.2 i, 2.4 i, 2.3 TD		SAGINAW		115mm 1	04.05.0100-8
FRONTERA A	2.0 i, 2.3 TD, 2.4 i		SAGINAW		132mm 1	04.05.0100-3
FRONTERA A	2.5 TDS		FAAB			04.65.0100
FRONTERA A	2.8 TD		KAYABA		102mm 2	04.75.1100
FRONTERA B	2.2 DTI	01/98 - 12/98	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0120
FRONTERA B	2.2 i, 3.2 i				120mm 5	04.75.0601
KADETT E	1.5 TD, 1.6 D, 1.7 D, 1.8 i, 1.8 GSI, 2.0 GSI /16V		SAGINAW		132mm 1	04.05.0100-3
KADETT E	1.5 TD, 1.6 i, 1.6 D, 1.6 S, 1.8 E, 1.8 i, 1.8 S		SAGINAW			04.05.0700
KADETT E	1.5 TD, 1.6 i, 1.6 D, 1.6 S, 1.8 E, 1.8 i, 1.8 S		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0702
KADETT E	1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S			Mit träger für riemenscheibe		04.05.0710
MONTEREY	3.1 TD		KAYABA		102mm 2	04.75.1105
MONTEREY B	3.0 DTI	07/98 - 08/99	KAYABA			04.94.0355
MOVANO	1.9 DTI, 2.2 DTI, 2.5 D, 2.8 DTI	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
MOVANO	1.9 DTI, 2.2 DTI, 2.5 D, 2.8 DTI	Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
MOVANO	2.2 DTI, 2.5 DTI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
MOVANO	2.5 D, 2.8 DTI		ZF			04.85.0110
OMEGA A	1.8, 1.8 N, 1.8 S, 2.4 i, 3.0, 2.3 D, 2.3 TD		SAGINAW		132mm 1	04.05.0100-3
OMEGA A	2.0, 2.0 i, 2.6 i, 3.0 24V, 3.0 CAT		SAGINAW		115mm 1	04.05.0100-8
OMEGA A	3.0		SAGINAW		116mm 1	04.05.0100-5
OMEGA B	2.0 DTI 16V, 2.2 DTI 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0120
OMEGA B	2.0, 2.0 16V, 2.2 16V		SAGINAW			04.07.0160
OMEGA B	2.5 DTI	09/01 - 07/03	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0084
OMEGA B	2.5 TD		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0122
OMEGA B	2.5 V6, 2.6 V6, 3.0 V6, 3.2 V6		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0142
REKORD B	ALL		SAGINAW			04.30.0500
REKORD C	ALL		SAGINAW			04.30.0500
REKORD D	ALL		SAGINAW			04.30.0500

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
REKORD E	ALL		SAGINAW			04.30.0400
REKORD E	ALL		SAGINAW			04.30.0500
SENATOR A	2.5 E, 3.0		SAGINAW		132mm 1	04.05.0100-3
SENATOR A	3.0		SAGINAW		116mm 1	04.05.0100-5
SENATOR A	ALL		SAGINAW			04.30.0500
SENATOR B	2.6 i, 3.0, 3.0 24V, 3.0 i CAT		SAGINAW		115mm 1	04.05.0100-8
SENATOR B	3.0		SAGINAW		116mm 1	04.05.0100-5
SIGNUM	1.8	05/03 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
SIGNUM	1.8, 1.9 CDTI	05/03 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1520
SIGNUM	2.0 DTI, 2.0 TURBO	05/03 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
SIGNUM	2.2 DIRECT, 2.2 DTI	05/03 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
SIGNUM	3.0 V6 CDTI, 3.2 V6	05/03 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
SINTRA	2.2 DTI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0122
SINTRA	2.2 DTI, 2.2 i 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0120
SINTRA	2.2 i 16V, 3.0 i 24V	11/96 - 04/99	SAGINAW		142mm 6	04.07.0140-2
SINTRA	3.0 i 24V		SAGINAW		115mm 1	04.05.0100-8
SINTRA	3.0 i 24V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0131
TIGRA (95_)	1.4 16V, 1.6 16V		SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
TIGRA (95_)	1.4 16V, 1.6 16V		SAGINAW		142mm 6	04.07.0100-3
TIGRA (95_)	1.4 16V, 1.6 16V		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
TIGRA TwinTop	1.3 CDTI, 1.4, 1.8		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
VECTRA A	1.4 S, 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S		> Ch. N_	SAGINAW		04.05.0600
VECTRA A	1.4 S, 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S		> Ch. N_	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0602
VECTRA A	1.4 S, 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S		> Ch. N_	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe	04.05.0603
VECTRA A	1.6 i, 1.6 i CAT, 1.8 i CAT, 2.0 i, 2.0 i CAT, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V 4x4, 2.0 i Turbo 4x4, 2000/GT 16V, 2.5 V6		Ch. P_ >	SAGINAW	142mm 6	04.07.0130-1
VECTRA A	1.7 D, 1.8 i CAT, 2.0, 2.0 i, 2.0 i CAT 4x4, 2000			SAGINAW	116mm 1	04.05.0100-5
VECTRA A	1.7 TD			SAGINAW	120mm 1	04.05.0100-2
VECTRA A	1.8 S, 1.8 i CAT, 2.0, 2.0 i, 2.0 i CAT 4x4, 2000			SAGINAW	132mm 1	04.05.0100-3
VECTRA B	1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V		ZF	Mit behälter	142mm 6	04.13.0074
VECTRA B	1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V		ZF	Mit behälter	142mm 6	04.13.0075
VECTRA B	1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V		SAGINAW	Mit behälter	142mm 6	04.07.0405
VECTRA B	1.7 TD		SAGINAW		120mm 1	04.05.0100-2
VECTRA B	1.7 TD	CON A.A.	SAGINAW		120mm 2	04.05.0100-9
VECTRA B	2.0 DI 16V, 2.0 DTI 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0120
VECTRA B	2.5 i V6, 2.6 i V6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060
VECTRA C	1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V	04/02 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
VECTRA C	1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V	04/02 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1520
VECTRA C	1.9 CDTI	04/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1520
VECTRA C	2.0 16V, 2.0 DTI 16V	04/02 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
VECTRA C	2.2 16V, 2.2 DIRECT, 2.2 DTI 16V	04/02 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
VECTRA C	3.0 CDTI, 3.2 V6	08/02 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1500
VIVARO	1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
VIVARO	1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V		Con A.A.	SAGINAW	126mm 6	04.07.0100-8
VIVARO	1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V		Sin A.A.	SAGINAW	126mm 5	04.07.0100-9
ZAFIRA	ALL	04/99 - 06/05	TRW 1ª generacion	TRW GEN I	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH	04.55.0400
ZAFIRA	ALL	04/99 - 06/05	TRW 2ª generacion	TRW GEN II	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH	04.55.1000

PEUGEOT

106	1.5 D	06/94 -	SAGINAW		112mm 5	04.05.0303-9
106 I (1A, 1C)	1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 D, 1.6		SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
106 I (1A, 1C)	1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 D, 1.6		SAGINAW		132mm 6	04.05.0300-4
106 I (1A, 1C)	1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 D, 1.6		SAGINAW		135mm 6	04.05.0300-5
106 I (1A, 2C)			1.5 D	SAGINAW	112mm 5	04.05.0300-9
106 II (1)			1.5 D	SAGINAW	112mm 5	04.05.0300-9
106 II (1)	1.0 i, 1.1 i, 1.4 i, 1.6 i, 1.6 S16		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0600
106 II (1)	1.4 i, 1.6 i		SAGINAW		135mm 6	04.05.0300-5
106 II (1)	1.4 i, 1.6 i		SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
106 II (1)	1.4 i, 1.6 i		SAGINAW		132mm 6	04.05.0300-4
205 Furgón	1.7 Diesel		SAGINAW		75mm 1	04.05.0200-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
205 Furgón	1.7 Diesel		SAGINAW		75mm 1	04.05.0225-4
205 Furgón	1.7 Diesel	03/94 -	HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0300
205 I (741A/C)	1.1, 1.3, 1.4, 1.6 CTI, 1.6 GTI, 1.9 CTI, 1.9 GTI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
205 I (741A/C)	1.7 Diesel		H. EATON		82mm 1	04.43.0100
205 II (20A/C)	1.1, 1.3, 1.4, 1.6, 1.6 GTI, 1.8 XDT, 1.9 GTI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
205 II (20A/C)	1.7 Diesel, 1.7 TD, 1.9 Diesel		SAGINAW		75mm 1	04.05.0200-1
205 II (20A/C)	1.7 Diesel, 1.7 TD, 1.9 Diesel		SAGINAW		75mm 1	04.05.0225-4
205 II (20A/C)	1.7 Diesel, 1.7 TD, 1.9 Diesel		H. EATON		82mm 1	04.43.0100
205 II (20A/C)	ALL		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0300
206	1.1, 1.4, 1.4 16V, 1.6 16V, 2.0 16V		SAGINAW	Mit behälter	136mm 6	04.05.0408
206	1.1, 1.4, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 16V, 2.0 S16, 2.0 RC	Con A.A.	SAGINAW	Mit behälter	137mm 6	04.07.0284
206	1.6 HDi 110		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0920
206	1.9 D	09/98 - 11/01	SAGINAW	Mit behälter	114mm 6	04.07.0282
206	2.0 HDI		SAGINAW	Mit behälter	126mm 6	04.07.0280
206	2.0 S16, 2.0 HDI		SAGINAW	Mit behälter	114mm 6	04.05.0405
207 (W_)	1.6 HDI	109 CV	ZF		126mm 6	04.16.0200-1
305	1.6, 1.9, 1.9 D		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
306	1.1, 1.4, 1.4 SL, 1.6, 1.6 SR		SAGINAW		114mm 6	04.05.0373-1
306	1.1, 1.4, 1.6, 1.9 D	Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
306	1.6, 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST		SAGINAW		142mm 6	04.05.0303-7
306	1.6, 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST	Con A.A.	SAGINAW		142mm 6	04.05.0315-1
306	1.8	Con Direc. Servotronic	SAGINAW			04.07.0350
306	1.8 16V		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0102
306	1.8 16V	Con Direc. Servotronic	HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0110
306	1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD		SAGINAW		114mm 6	04.05.0345-1
306	1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD		SAGINAW		114mm 6	04.05.0345-2
306	1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		114mm 6	04.05.0355-1
306	1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		114mm 6	04.05.0355-3
306	1.8, 1.8 16V, 1.8 ST, 2.0 ST, 2.0 S16, 2.0 XSI		SAGINAW		135mm 6	04.05.0300-5
306	1.8, 1.8 16V, 1.8 ST, 2.0 ST, 2.0 S16, 2.0 XSI		SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
306	1.8, 1.8 16V, 1.8 ST, 2.0 ST, 2.0 S16, 2.0 XSI		SAGINAW		132mm 6	04.05.0300-4
306	1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD, 2.0		SAGINAW		135mm 6	04.05.0303-1
306	1.9 D		SAGINAW		114mm 6	04.05.0360-1
306	1.9 D	1868 CC	SAGINAW		114mm 6	04.05.0373-2
306	1.9 D, 1.9 SLD, 1.9 SRDT		ZF		114mm 6	04.11.0201-3
306	1.9 D, 1.9 SLD, 1.9 SRDT	1905 CC	SAGINAW		114mm 6	04.05.0303-6
306	2.0 16V, 2.0 S16	Con A.A.	SAGINAW			04.05.0315
306	2.0 HDI 90		SAGINAW		125mm 6	04.05.0360-2
306	2.0 HDI 90		SAGINAW		114mm 6	04.05.0360-3
306	2.0 HDI 90	Con A.A.	SAGINAW		125mm 6	04.05.0315-3
306	all	Con A.A.	SAGINAW			04.05.0323
306 (7_)	1.8, 1.8 ST, 1.8 16V	03/97 - 05/01	Sin A.A.	SAGINAW	142mm 6	04.07.0350-2
306 (7_)	1.9 D, 1.9 SLD, 1.9 SRDT	06/94 - 05/01	Sin A.A.	SAGINAW	142mm 6	04.07.0350-2
306 (7_)	2.0 ST, 2.0 S16	06/94 - 05/01	Sin A.A.	SAGINAW	142mm 6	04.07.0350-2
306 (7_, N_)	1.4, 1.6	06/94 - 05/01	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0226
306 (7_, N3, N5)	1.4, 1.6	CON A.A.	SAGINAW		125mm 5	04.05.0225-3
307	2.0 16V, 1.6 Hdi, 1.6 HDi 110			ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0902
307	ALL			ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0900
307 (3A/C, 3E, 3H)	1.6 HDI 110		ZF		126mm 6	04.16.0200-1
309 I (10_)	1.1, 1.3, 1.4, 1.6, 1.9, 1.9 GTI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
309 I (10_)	1.9 D		H. EATON		82mm 1	04.43.0100
309 II (3_)	1.1, 1.4, 1.6, 1.9, 1.9 GTI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
309 II (3_)	1.8 Diesel		H. EATON		82mm 1	04.43.0100
309 II (3_)	1.9 GTI 16V, 1.8 Diesel, 1.8 TD, 1.9 Diesel		SAGINAW		75mm 1	04.05.0200-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
309 II (3_)	1.9 GTI 16V, 1.8 Diesel, 1.8 TD, 1.9 Diesel		SAGINAW		75mm 1	04.05.0225-4
405 I (15_)	1.6, 1.9, 1.9 Injection, 1.9 4x4, 1.9 Sport		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
405 I (15_)	1.8 TD, 1.9 D, 1.9 Sport		SAGINAW		75mm 1	04.05.0200-1
405 I (15_)	1.8 TD, 1.9 D, 1.9 Sport		SAGINAW		75mm 1	04.05.0225-4
405 I (15_)	1.9	Motor XU	SAGINAW		114mm 6	04.05.0300-1
405 I (15_)	1.9, 1.9 4x4, 1.9 Sport	Motor XU	SAGINAW		114mm 6	04.05.0300-8
405 II (4_)	1.4, 1.6	Motor XU5M	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
405 II (4_)	1.6	Motor XU5JP	SAGINAW			04.07.0330
405 II (4_)	1.8, 2.0, 2.0 X4, 2.0 T 16 X4	- 08/93	SAGINAW			04.07.0350
405 II (4_)	1.9 D, 1.9 TD		SAGINAW		114mm 6	04.05.0300-8
405 II (4_)	1.9 D, 1.9 TD		ZF		114mm 6	04.11.0201-3
405 II (4_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0 MI-16	- 03/93	SAGINAW		75mm 1	04.05.0200-1
405 II (4_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0 MI-16	- 03/93	SAGINAW		75mm 1	04.05.0225-4
405 II (4_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0 MI-16	03/93 -	SAGINAW		132mm 6	04.05.0300-4
405 II (4_)	2.0 MI-16	- 08/93	Con A.A.	SAGINAW		04.07.0350
405 II (4_)	2.0, 2.0 X4, 2.0 T 16 X4, 2.0 16V, 2.0 MI-16	09/93 -	SAGINAW		142mm 6	04.05.0300-6
406 (8_)	1.6, 1.8, 1.8 16V	- 10/00	ZF		114mm 6	04.13.0040-1
406 (8_)	1.6, 1.8, 1.8 16V	- 10/00	ZF		114mm 6	04.13.0042-1
406 (8_)	1.6, 1.8, 1.8 16V	- 10/00	Con A.A.	SAGINAW		04.05.0318
406 (8_)	1.8 16V	10/00 -	ZF		142mm 6	04.13.0042-5
406 (8_)	1.8, 1.8 16V	11/95	ZF		142mm 6	04.13.0013-1
406 (8_)	1.9 D	Motor XUD9SD, desde nºmotor 6994.	SAGINAW		107mm 6	04.05.0300-7
406 (8_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0 16V HPI		SAGINAW		114mm 6	04.05.0370-2
406 (8_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0 16V HPI, 2.1 TD 12V		ZF		114mm 6	04.13.0040-3
406 (8_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.1 TD 12V		ZF		107mm 6	04.13.0040-4
406 (8_)	2.0 16V				136mm 6	04.13.0042-3
406 (8_)	2.0 16V	Motor DEW_J4	ZF		125mm 6	04.13.0042-2
406 (8_)	2.0 16V, 2.2	Motor EW_J4	ZF		142mm 6	04.13.0042-5
406 (8_)	2.0 HDI	- 08/00	SAGINAW		129mm 6	04.05.0180-1
406 (8_)	2.0 HDI	- 08/00	SAGINAW		125mm 6	04.05.0182-1
406 (8_)	2.0 HDI, 2.2 HDI	09/00 -	ZF		125mm 6	04.13.0040-2
406 (8_)	2.0 Turbo		ZF		125mm 6	04.13.0042-2
406 (8_)	3.0 V6 24V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0110
406 (8B, 8E/F)	2.1 TD 12V		SAGINAW		114mm 6	04.05.0380-1
407 (6_)	1.6 HDI 110		ZF		126mm 6	04.16.0200-1
408 (8_)	2.0	12/95 - 10/04	GASOLINA	ZF	125mm 6	04.13.0042-7
504	1.6, 1.8, 1.9 D, 2.0, 2.0 TI, 2.1 D, 2.3 D, 2.7		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
505	2.3 D, 2.3 TD, 2.5 D, 2.5 TD	09/80 - 12/93	SAGINAW		138mm 1	04.28.0300-1
505 (551_)	1.8, 2.0, 2.0 TI, 2.2, 2.2 GTI, 2.2 Turbo Inj, 2.5 D, 2.5 TD		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
505 (551_)	2.3 Turbo Diesel, 2.8 GTI					04.28.0200
505 (551_)	ALL		SAGINAW			04.30.0600
604	2.3 TD, 2.5 TD, 2.7 SL, 2.7 TI, 2.8 GTI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250
604	2.3 Turbo Diesel, 2.8 GTI					04.28.0200
605 (6B)	2.0, 2.0 Turbo		SAGINAW		117mm 6	04.09.0100-1
605 (6B)	2.0, 2.0 Turbo		SAGINAW		125mm 6	04.09.0100-2
605 (6B)	2.0, 2.0 Turbo, 2.1 D, 2.1 TD	- 05/95	SAGINAW		89mm 4	04.05.0370-1
605 (6B)	2.1 TD 12V	06/95 -	Con A.A.	SAGINAW	107mm 6	04.05.0300-7
605 (6B)	2.5 Turbo Diesel		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0380
605 (6B)	3.0, 3.0 V6, 3.0 SV 24				68mm 4	04.05.0307-1
607 (9_)	3.0 V6 24V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0110
806 (221)	1.8, 2.0 16V, 2.0 Turbo,		ZF		114mm 6	04.13.0040-1
806 (221)	1.9 TD, 2.1 TD 12V		ZF		107mm 6	04.13.0040-4
806 (221)	1.9 TD, 2.1 TD 12V		ZF		114mm 6	04.13.0040-3
806 (221)	2.0 Hdi		SAGINAW		129mm 6	04.05.0180-1
806 (221)	2.0 Hdi		SAGINAW		125mm 6	04.05.0182-1
806 (221)	2.0 Hdi		ZF		125mm 6	04.13.0040-2
806 (221)	2.0 Turbo		SAGINAW		107mm 6	04.05.0323-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte	
			Original-Fabr.	Einzelheiten			
806 (221)	2.0 Turbo		ZF		107mm 6	04.13.0041-1	
807 (E)	2.0 HDI, 2.2, 2.2 HDI		ZF		126mm 6	04.13.0042-8	
BOXER (230_)	1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TD 4x4		ZF		108mm 4	04.11.0215-1	
BOXER (230_)	2.0 i, 2.0 i 4x4	- 12/96	ZF		96mm 1	04.11.0215-2	
BOXER (230_)	2.0, 2.0 4X4	12/96 -	ZF		108mm 4	04.11.0215-1	
BOXER (230_)	2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.5 TD, 2.5 TDI 4x4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0360	
BOXER (230_)	2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.8 HDI		ZF			04.85.0100	
BOXER (230_)	2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.8 HDI		ZF			04.85.0110	
BOXER (230_)	2.5 TDI		SAGINAW		107mm 6	04.05.0300-7	
BOXER (244)	2.0 HDi		ZF		108mm 4	04.16.0020	
BOXER (244)	2.8 Hdi, 2.8 HDi 4x4		ZF			04.85.0110	
BOXER (244)	ALL		ZF		126mm 6	04.16.0015	
EXPERT (22_)	1.6, 2.0		ZF		114mm 6	04.13.0040-1	
EXPERT (22_)	1.9 D, 1.9 TD		ZF		107mm 6	04.13.0040-4	
EXPERT (22_)	1.9 D, 1.9 TD		ZF		114mm 6	04.13.0040-3	
EXPERT (22_)	2.0 HDI		ZF		125mm 6	04.13.0040-2	
EXPERT (224, 222)	2.0, 2.0 HDI		ZF		126mm 6	04.16.0270-1	
EXPERT (VF3_)	1.6 HDI 90	01/07 -	ZF		126mm 6	04.16.0210-1	
J5	1.8, 1.9 D, 2.0, 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.5 TD, 2.5 TD 4x4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250	
PARTNER (5_)	1.1, 1.4	03/99 - 09/00	SAGINAW		114mm 6	04.05.0225-1	
PARTNER (5_)	1.1, 1.4	03/99 - 09/00	SAGINAW		142mm 5	04.05.0225-2	
PARTNER (5_)	1.1, 1.4	- 02/99	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0250	
PARTNER (5_)	1.1, 1.4	10/00 -	SAGINAW	Mit behälter	137mm 6	04.07.0284	
PARTNER (5_)	1.4	06/96 -	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0226	
PARTNER (5_)	1.6 16V		Equipamiento MK1	SAGINAW	114mm 6	04.05.0225-1	
PARTNER (5_)	1.6 16V		Equipamiento MK1	SAGINAW	142mm 5	04.05.0225-2	
PARTNER (5_)	1.6 16V		Equipamiento MK2	SAGINAW	Mit behälter	137mm 6	04.07.0284
PARTNER (5_)	1.6 HDI		SAGINAW		126mm 6	04.07.0381-1	
PARTNER (5_)	1.8		SAGINAW		142mm 6	04.05.0303-7	
PARTNER (5_)	1.8		Con A.A.	SAGINAW	142mm 6	04.05.0315-1	
PARTNER (5_)	1.9 D	12/98 -	Equipamiento MK2	SAGINAW	Mit behälter	114mm 6	04.07.0282
PARTNER (5_)	1.9 D		Motor DW8. Equipamiento MK1. Con techo solar panorámico.	SAGINAW	114mm 6	04.05.0300-1	
PARTNER (5_)	1.9 D		Motor DW8. Equipamiento MK1. Con techo solar panorámico.	SAGINAW	114mm 6	04.05.0300-8	
PARTNER (5_)	1.9 D		Motor DW8. Equipamiento MK1. Sin techo solar panorámico.	SAGINAW	114mm 6	04.05.0303-6	
PARTNER (5_)	1.9 D	06/96 -	Motor XUD	SAGINAW	114mm 6	04.05.0300-1	
PARTNER (5_)	1.9 D	06/96 -	Motor XUD	SAGINAW	114mm 6	04.05.0300-8	
PARTNER (5_)	2.0 HDI		Equipamiento MK1	SAGINAW	125mm 6	04.05.0300-2	
PARTNER (5_)	2.0 HDI		Equipamiento MK2	SAGINAW	Mit behälter	125mm 6	04.05.0407
PARTNER (5_)	2.0 HDI		Equipamiento MK2	SAGINAW	Mit behälter	126mm 6	04.07.0280
PARTNER (5_)	2.0 HDI		MKI	SAGINAW	126mm 6	04.07.0300-1	

PORSCHE

911 (964)	3.2 SC Carrera		ZF	Mit behälter		04.23.0143
911 (964)	3.6 Carrera, 3.6 Carrera 4, 3.6 Carrera RS		ZF	Mit behälter		04.23.0143
911 (964)	ALL		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0110
911 (993)	3.6 Carrera, 3.6 Carrera 4, 3.8 Carrera, 3.8 Carrera 4, 3.8 Carrera RS, 3.8 Carrera RS 4		ZF	Mit behälter		04.23.0143
911 (996)	ALL		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1010

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten		
924	2.5 S			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Ohne sensor		04.23.0119
924	2.5 S			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit sensor		04.23.0120
924	2.5 S			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0146
928	4.4, 4.6 S, 4.9 S, 4.9 S,S4, 5.0 S4 CAT, 5.0 GT, 5.4 GTS			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0144
944	2.5, 2.5 S, 2.7, 3.0 S2			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0146
944	2.5, 2.5 TURBO, 2.7, 3.0 S2			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Ohne sensor		04.23.0119
944	ALL			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit sensor		04.23.0120
968	3.0			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Mit sensor		04.23.0120
968	3.0			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0146
968	3.0, 3.0 TURBO S			ZF	Mit träger für riemenscheibe;Ohne sensor		04.23.0119
CAYMAN	2.7	07/06 -		LUK	Mit träger für riemenscheibe;Mit behälter		04.52.0099

RENAULT

11	1.4, 1.4 Turbo, 1.6 D, 1.7			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
18	ALL			SAGINAW			04.26.0100
19 I	1.4, 1.7, 1.9 D, 1.9 TD			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
19 I	1.8 16V, 1.9 TD		Con Direc. Servotronic	HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0101
19 I (_53_)	1.9 D			SAGINAW		125mm 6	04.09.0305-1
19 II	1.4, 1.7, 1.9 D, 1.9 TD			SAGINAW		117mm 6	04.09.0200-1
19 II	1.9 D			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0304
19 II (_53_)	1.9 D			SAGINAW		125mm 6	04.09.0305-1
20	1.6, 2.0, 2.1 Diesel, 2.1 TD, 2.2			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
20	ALL			SAGINAW			04.26.0100
21	1.7, 1.9 D			SAGINAW		117mm 6	04.09.0200-1
21	1.9 D, 2.0, 2.0 4x4, 2.1 D, 2.2			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
25	2.1 D, 2.1 Turbo-D, 2.2, 2.4 V6 Turbo, 2.5 V6 Turbo, 2.7 V6, 2.8 V6			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
25	2.4 V6 Turbo, 2.5 V6 Turbo, 2.8 V6			SAGINAW		117mm 6	04.09.0100-1
25	2.4 V6 Turbo, 2.5 V6 Turbo, 2.8 V6			SAGINAW		125mm 6	04.09.0100-2
25	2.7 V6 Injection			SAGINAW			04.30.0800
30	2.1 Turbo-D, 2.6, 2.6 TS/TX			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
5	1.4, 1.4 Alpine, 1.4 Turbo			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
9	1.4, 1.4 Turbo, 1.6 D, 1.7			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
CLIO I (B/C57_)	1.2		Con Direc. Servotronic		Mit träger für riemenscheibe		04.15.0015
CLIO I (B/C57_)	1.2, 1.4			SAGINAW			04.30.0700
CLIO I (B/C57_)	1.2, 1.4, 1.8 16V, Williams		Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0101
CLIO I (B/C57_)	1.2, 1.4, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, Williams			SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
CLIO I (B/C57_)	1.2, 1.4, 1.8, 1.8 Rsi, 1.8 16V, 1.9 D, Williams			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0100
CLIO I (B/C57_)	1.2, 1.4, 1.9 D			SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
CLIO I (B/C57_)	1.2, 1.4, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, Williams		Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0120
CLIO I (B/C57_)	1.4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
CLIO I (B/C57_)	1.7, 1.8, 1.8 Rsi			SAGINAW		117mm 6	04.09.0200-1
CLIO II	1.5 DCi			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0106
CLIO II (_B0/1/2_)	1.2, 1.2 16V		Con Direc. Servotronic		Mit träger für riemenscheibe		04.15.0015
CLIO II (_B0/1/2_)	1.2, 1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V		Con A.A.	SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-5
CLIO II (_B0/1/2_)	1.2, 1.2 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 2.0 16V Sport, 1.5 dCi, 1.9 D, 1.9 dTi			HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0500
CLIO II (_B0/1/2_)	1.2, 1.4, 1.4 16V, 1.5 dCi, 1.6, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 dTi, 2.0 16V, 3.0 V6 Sport		Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0120
CLIO II (_B0/1/2_)	1.2, 1.4, 1.6, 1.9 D			SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
CLIO II (_B0/1/2_)	1.4			SAGINAW		119mm 4	04.07.0100-7
CLIO II (_B0/1/2_)	1.4, 1.4 16V, 1.5 dCi, 1.6, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 dTi			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
CLIO II (_B0/1/2_)	1.4, 1.6, 1.6 16V		Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0101

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
ESPACE I (J11_)	2.0, 2.1 TD, 2.2		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
ESPACE I (J11_)	2.1 TD		SAGINAW		117mm 6	04.09.0100-1
ESPACE I (J11_)	2.1 TD		SAGINAW		125mm 6	04.09.0100-2
ESPACE I (J11_)	ALL		SAGINAW			04.26.0100
ESPACE II (J/S63_)	2.0, 2.1 TD, 2.2, 2.2 4x4, 2.8 V6		SAGINAW		117mm 6	04.09.0100-1
ESPACE II (J/S63_)	2.0, 2.1 TD, 2.2, 2.2 4x4, 2.8 V6		SAGINAW		125mm 6	04.09.0100-2
ESPACE II (J/S63_)	2.0, 2.1 TD, 2.2, 2.2 4x4, 2.8 V6		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
ESPACE II (J/S63_)	2.1 TD		SAGINAW		125mm 1	04.09.0200-3
ESPACE III (JE0_)	1.9 dTi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 dCi, 2.2 12V TD, 3.0 V6 24V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
ESPACE III (JE0_)	1.9 dTi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 dCi, 2.2 12V TD, 3.0, 3.0 V6 24		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
ESPACE III (JE0_)	2.2 12V TD		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
ESPACE III (JE0_)	2.2 12V TD	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		117mm 6	04.09.0300-1
ESPACE III (JE0_)	3.0		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0103
EXPRESS (F40_, G40_)	1.9 D		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0100
FUEGO (136_)	ALL		SAGINAW			04.26.0100
KANGOO (_C0/1_)	1.2, 1.2 16V, 1.5 DCI, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 DCI	Con A.A.	SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-5
KANGOO (_C0/1_)	1.2, 1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.5 dCi, 1.9 dTi, 1.9 dCi 4x4, D 55 1.9, D 65 1.9	Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0120
KANGOO (_C0/1_)	1.5 dCi, 1.6 16V bivalent		KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1200
KANGOO (_C0/1_)	ALL		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0500
KANGOO (KC0/1_)	1.4		SAGINAW		119mm 4	04.07.0100-7
KANGOO (KC0/1_)	1.4, 1.5 dCi, 1.6 16V, 1.9 dTi, 1.9 dCi, D 55 1.9, D 65 1.9		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
LAGUNA (_56_)	1.6 16V, 1.8, 1.9 dTi, 1.9 dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT, 3.0, 3.0 24V		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
LAGUNA (_56_)	1.8, 2.0, 2.2 D	Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0101
LAGUNA (_56_)	1.9 DCI (B56W)	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
LAGUNA (_56_)	2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
LAGUNA (_56_)	2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT		SAGINAW		117mm 6	04.09.0400-1
LAGUNA (_56_)	2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT, 2.2 dCi	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		117mm 6	04.09.0300-1
LAGUNA (_56_)	2.0, 2.0 16V		SAGINAW	Mit behälter	142mm 6	04.07.0283-1
LAGUNA (_56_)	3.0	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
LAGUNA (_56_)	all		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
LAGUNA II (_G0/1_)	1.9 DCI	03/01 -	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
LAGUNA II (_G0_)	1.6 16V		SAGINAW		130mm 6	04.07.0140-1
LAGUNA II (_G0_)	1.9 dCi		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
LAGUNA II (_G0_)	2.2 dCi		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
LAGUNA II (_G0_)	all		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
MASTER I	2.0, 2.1 D, 2.2, 2.4 D, 2.5 D, 2.5 TD		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
MASTER I	28-35 2.5 D		ZF			04.45.0410
MASTER I	28-35 2.5 D		ZF			04.85.0110
MASTER II	1.9 dTi, 1.9 dCi 80, 2.2 dCi 90	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
MASTER II	1.9 dTi, 1.9 dCi 80, 2.2 dCi 90	Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
MASTER II	2.5 D, 2.8 dTi		ZF			04.45.0410
MASTER II	2.5 D, 2.8 dTi		ZF			04.85.0110
MASTER II	2.5 D, 2.8 DTI		ZF			04.85.0120
MASTER II (_D)	2.2 Dci 90		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
MASTER II (_D)	2.2 Dci 90	Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0120
MASTER II (_D)	2.2 dCi 90, 2.5 dCi 120		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0102
MASTER II (FD)	1.9 DTI, 2.2 DCI, 2.5 D, 2.5 DCI	09/00 -	SAGINAW		125mm 7	04.07.0100-4
MEGANE (_A0/1_)	1.4 Eco, 1.4 e, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D Eco, 1.9 dT, 1.9 TDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0201
MEGANE (_A0/1_)	1.4 Eco, 1.4 e, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D Eco, 1.9 dT, 1.9 TDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0202
MEGANE (_A0/1_)	1.4 Eco, 1.4 e, 1.6 i, 1.6 e, 2.0 i, 2.0 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102
MEGANE (_A0/1_)	1.4, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 dTi, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 16V	Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0120
MEGANE (_A0/1_)	1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 dCi, 1.9 dTi, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V	Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0301

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
MEGANE (_A0/1_)	1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 dT, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
MEGANE (_A0/1_)	1.4, 1.6	Con A.A.	SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-5
MEGANE (_A0/1_)	1.9 D, 1.9 Dt, 1.9 TDI	Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0203
MEGANE (_A0/1_)	1.9 dCi, 1.9 dTi		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
MEGANE CLASSIC (LA_)	1.6 16V	Motor K4M 700	SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
MEGANE I (BA0/1_)	1.9 D Eco, 1.9 dCi, 1.9 dT, 1.9 TDI	Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0303
SAFRANE (B54_)	2.0, 2.0 12V, 2.2		SAGINAW			04.30.0900
SAFRANE I (B54_)	2.0 12V, 2.2, 3.0 V6, 3.0 BITURBO		SAGINAW		120mm 4	04.09.0100-3
SAFRANE I (B54_)	2.5 dT, 3.0 V6, 3.0 4x4		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
SAFRANE I (B54_)	2.5 dT, 3.0 V6, 3.0 4x4					04.70.0100
SAFRANE II (B54_)	2.0 16V		SAGINAW	Mit behälter	142mm 6	04.07.0283-1
SAFRANE II (B54_)	2.2 dT		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
SAFRANE II (B54_)	2.2 dT		SAGINAW		117mm 6	04.09.0400-1
SAFRANE II (B54_)	2.2 dT	Con Direc. Servotronic	SAGINAW		117mm 6	04.09.0300-1
SAFRANE II (B54_)	3.0 V6		SAGINAW		117mm 6	04.09.0100-1
SAFRANE II (B54_)	3.0 V6		SAGINAW		125mm 6	04.09.0100-2
SCENIC (JA0/1_)	1.4 i, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D, 1.9 dT		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0201
SCENIC (JA0/1_)	1.4 i, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D, 1.9 dT		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0202
SCENIC (JA0/1_)	1.9 D, 1.9 Dt, 1.9 TDI	Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0203
SCENIC (JA0/1_)	1.9 dCi RX4, 2.0 16V RX4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
SCÉNIC I (JA0/1_)	1.4, 1.6	Con A.A.	SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-5
SUPER 5 (_40_)	1.4, 1.4 CAT, 1.4 Turbo		SAGINAW			04.09.0600
SUPER 5 (_40_)	1.4, 1.4 Turbo, 1.6 D, 1.7		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
TRAFIC (_X_)	1.4, 1.7, 1.9 D, 2.0, 2.1 D, 2.2, 2.2 4x4, 2.5 D, 2.5 D 4x4		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
TRAFIC (_X_)	1.4, 1.7, 1.9 D, 2.0, 2.1 D, 2.2, 2.2 4x4, 2.5 D, 2.5 D 4x4		SAGINAW		125mm 6	04.09.0200-2
TRAFIC II (_L_)	1.9 dCi 80, 1.9 dCi 100, 2.0	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
TRAFIC II (_L_)	1.9 dCi 80, 1.9 dCi 100, 2.0	Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
TRAFIC II (_L_)	2.0, 2.5 dCi		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0102

ROVER

200 (RF)	211, 214 i, 214 Si, 216 Si, 218 K Vi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0170
200 (RF)	214 i, 214 Si		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0142
200 (RF)	216 Si		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0147
200 (RF)	220 D/SD, 220 SDi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
200 (XW)	214, 214 Si/GSi, 214 GSi/Si, 216, 216 GSi/GTi, 218 D/TD, 220 GSi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0170
200 (XW)	214, 214 Si/GSi, 214 GSi/Si, 220 GTi/GSi, 220 Turbo		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0142
200 (XW)	216 GTi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0148
200 (XW)	216, 216 GSi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0147
200 (XW)	220 GTi/GSi, 220 Turbo		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
2000-3500 (SD1)	ALL	06/76 - 10/86	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0140
25 (RF)	1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 16V		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0170
25 (RF)	2.0 iDT		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
400 (RT)	414 Si, 416 Si		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0170
400 (RT)	414 Si, 416 Si, 420 Si Lux		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0142
400 (RT)	416 Si		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0147
400 (RT)	420 D/DI, 420 SI	Con Direc. Servotronic	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
400 (RT)	420 Si Lux		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0172
400 (XW)	414, 414 GSi/Si, 416 GSi/GSE, 416 GTi/GTE, 420 GTi/GSi, 420 Turbo		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0142
400 (XW)	416 GSi, 416 GSi/GSE		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0147
400 (XW)	416 GTi		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0148
400 (XW)	420 GTi/GSi, 420 Turbo	Con Direc. Servotronic	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150
45 (RT)	1.4, 1.6, 1.8		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0142
45 (RT)	1.4, 1.6, 1.8		H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0170
45 (RT)	2.0 iDT	Con Direc. Servotronic	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten		
45 (RT)	2.0 V6			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0172
600 (RH)	618 i /Si, 620 i /Si /Ti, 623 Si			KAYABA		112mm 4	04.92.0100
600 (RH)	ALL			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0151
600 (RH)	ALL		Con A.A.	H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0153
75 (RJ)	2.0 V6, 2.5 V6			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0145
800	825 D/SD			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.40.0203
800 (XS)	820e, 820 SE/SI, 820 16 V I/SI			H. EATON			04.40.0325
800 (XS)	825 STERLING, 827 STERLING			HONDA			04.92.0110
800 COUPÉ	827 24V			HONDA			04.92.0110
CABRIOLET (XW)	214 1.4, 214 1.4i 16V			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0142
CABRIOLET (XW)	216 1.6i, 216 1.6i 16V			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0147
MAESTRO	2.0 D, 2.0 TD			H. EATON			04.43.0112
MONTEGO	1.6			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.43.0110
MONTEGO	2.0 D Turbo, 2.0 Turbo-D			H. EATON			04.43.0112
MONTEGO	2.0 i CAT, 2.0 Gti, 2.0 GTI/LXI			H. EATON			04.43.0120
STREETWISE	1.4			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0170
STREETWISE	2.0 TD			H. EATON	Mit träger für riemenscheibe		04.71.0150

SAAB

900	2.0 c, 2.0 i, 2.0 EMS, 2.0 Turbo			SAGINAW			04.30.1100
900 I	2.0 Turbo, 2.0 EMS, 2.1			SAGINAW			04.05.0120
900 I	2.0 Turbo-16	01/94 -		SAGINAW		126mm 6	04.07.0202-2
900 I	2.0, 2.1	01/84 - 12/93		SAGINAW		145mm 1	04.05.0200-3
900 II	2.0 i, 2.0 -16 Turbo, 2.3 -16, 2.5 -24 V6			SAGINAW		126mm 6	04.07.0202-2
9000	2.0, 2.0 CS, 2.0 Turbo, 2.3 CS, 2.3 Turbo, 2.3 Aero CS			SAGINAW		142mm 6	04.05.0130-6
9000	2.0, 2.3			SAGINAW		142mm 6	04.05.0100-6
9000	3.0 -24 V6			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0371
9-3 (YS3_)	2.0 i, 2.0 Turbo, 2.0 SE Turbo, 2.3 i, 2.3 Turbo	- 10/00		SAGINAW		126mm 6	04.07.0202-1
9-3 (YS3_)	2.0 i, 2.0 Turbo, 2.0 SE Turbo, 2.3 i, 2.3 Turbo	11/00 -		SAGINAW		126mm 6	04.07.0200-2
9-3 (YS3_)	2.0 t, 2.2 TiD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0127
9-3 (YS3F)	1.8 I, 1.9 TiD	01/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1520
9-3 (YS3F)	1.8 T, 2.0 T	09/02 -		KAYABA			04.94.0215
9-5 (YS3_)	2.2 TiD			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0127
9-5 (YS3E)	2.0 T, 2.3 T/TURBO			ZF		126mm 6	04.13.0083-1
9-5 (YS3E)	3.0 TiD	07/01 -		ZF		126mm 6	04.13.0046-1
99	ALL			SAGINAW			04.28.0600
99	ALL			SAGINAW			04.30.1000

SEAT

ALHAMBRA (7V_)	1.8 T 20V, 1.9 TDI /4motion, 2.0 i, 2.8 V6 /4motion			KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0150
ALHAMBRA (7V_)	1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 TDI, 2.8 V6	09/99 -		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
ALHAMBRA (7V_)	1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 TDI, 2.8 V6	09/99 -		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
ALHAMBRA (7V_)	1.9 TDI, 2.0 i	- 08/99		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0238
ALHAMBRA (7V_)	2.0 i	- 08/99		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
ALHAMBRA (7V_)	2.0 i	- 08/99		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
AROSA (6H)	1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.7 SDI		Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
AROSA (6H)	1.4 TDI, 1.7 SDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
CORDOBA (6K_)	1.0, 1.0 16V, 1.4, 1.4 16V		Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
CORDOBA (6K_)	ALL			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
CORDOBA (6K_)	ALL			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
CORDOBA (6L_)	1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.9 SDI, 1.9 TDI, 2.0			TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0800
CORDOBA (6L_)	1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.9 SDI, 1.9 TDI, 2.0			SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
CORDOBA (6L_)	1.4 16V, 1.9 SDI, 1.9 TDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
IBIZA II (6K_)	1.0 i, 1.3 i, 1.4 i/16V, 1.6 i, 1.8 i /19V, 2.0 i/16V			SAGINAW		114mm 6	04.05.0350-1
IBIZA II (6K_)	ALL			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
IBIZA II (6K_)	ALL		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
IBIZA II (6K1)	1.9 TD, 1.9 TDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0353
IBIZA III (6K_)	1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8 T 20V, 1.9 SDI /TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
IBIZA III (6K_)	1.4, 1.4 16V	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
IBIZA IV (6L_)	1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.8 T FR /Cupra R, 1.9 SDI /TDI		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0800
IBIZA IV (6L_)	1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.8 T FR /Cupra R, 1.9 SDI /TDI		SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
IBIZA IV (6L_)	1.4 16V, 1.4 TDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
INCA (6K_)	1.4 i, 1.4 16V	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
INCA (6K_)	1.4 i, 1.4 16V, 1.6 i, 1.7 D, 1.9 D, 1.9 SDI /TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
INCA (6K_)	ALL		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
LEON (1M1)	1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V / T, 1.8 T Cupra R, 1.9 SDI / TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
LEON (1M1)	1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V / T, 1.8 T Cupra R, 1.9 SDI / TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207
TOLEDO I (1L)	1.6 i, 1.8		SAGINAW		114mm 6	04.05.0350-1
TOLEDO I (1L)	1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0 i, 2.0 i 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
TOLEDO I (1L)	1.6 i, 1.8 i			Mit träger für riemenscheibe		04.15.0010
TOLEDO I (1L)	1.9 SDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0353
TOLEDO I (1L)	1.9 SDI	Con ABS	ZF		114mm 6	04.11.0245-5
TOLEDO II (1M2)	1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V, 1.8 20V T, 1.9 TDI, 2.3 V5		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
TOLEDO II (1M2)	1.6, 1.6 16V, 1.8 20V, 1.8 20V T, 1.9 SDI / TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207

SKODA

FABIA (6Y_)	ALL		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0800
FABIA (6Y_)	ALL		SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
FABIA Praktik	ALL		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0800
FABIA Praktik	ALL		SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
FELICIA	1.6, 1.6 LX	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
FELICIA	1.9 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
FELICIA	1.9 D		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
OCTAVIA (1U_)	1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 1.8 20V, 1.8 T /4x4, 1.9 SDI /TDI, 2.0, 2.0 4x4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
OCTAVIA (1U_)	1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 1.8 20V, 1.8 T /4x4, 2.0, 2.0 4x4		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
OCTAVIA (1U_)	1.9 SDI /TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207
OCTAVIA (1U_)	1.9 SDI /TDI		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0100
SUPERB (3U4)	1.8 T, 2.0, 1.9 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060

SSANGYONG

KORANDO (KJ)	2.3 D, 2.9 D/TD	04/00 -	SAGINAW	Mit behälter	127mm 6	04.05.0902-1
KORANDO (KJ)	2.3 D, 2.9 D/TD	- 03/00	TOYOTA		114mm 6	04.75.0112
MUSSO (FJ)	2.3 D, 2.9 D/TD	04/00 -	SAGINAW	Mit behälter	127mm 6	04.05.0902-1
MUSSO (FJ)	2.3 D, 2.9 D/TD	- 03/00	TOYOTA		114mm 6	04.75.0112
MUSSO (FJ)	2.9 D, 2.9 TD			Mit behälter	124mm 5	04.75.0202-1
MUSSO (FJ)	ALL		KAYABA			04.76.0420
RODIUS			SAGINAW	Mit behälter	127mm 6	04.05.0902-1

SUBARU

IMPREZA (GD, GG)	1.6 /AWD, 2.0 /Turbo, 2.0 R, 2.0 WRX Turbo, 2.0 WRX Sti, 2.5 WRX, 2.5 WRX ST1	12/00 -	KAYABA	Mit sensor		04.94.0410
IMPREZA (GF, GC, GFC)	2.0 TURBO 4WD	03/94 -12/00	UNISIAJECS	Mit behälter	115mm 5	04.75.0104-1
IMPREZA (GF, GC, GFC)	2.0 TURBO 4WD	03/94 -12/00	UNISIAJECS	Mit behälter;Mit sensor	115mm 5	04.75.0106-1
IMPREZA (GF, GC, GFC)	ALL EXCEPT 2.0 GT TURBO	- 12/00	UNISIAJECS	Mit behälter		04.75.0104
IMPREZA (GG)	2.5 WRX		KAYABA	Mit sensor	116mm 5	04.94.0380-1
LEGACY I (BC, BJF)	ALL	01/89 - 08/94			115mm 5	04.75.0700

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen

Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
LEGACY II (BD, BG) 2.5			ZUA		115mm 5	04.75.0720-1
LEGACY II (BD, BG) ALL	09/94 - 03/99				115mm 5	04.75.0700
LEGACY III (BE, BH) 2.0, 2.5, 3.0	10/98 - 08/03		ZF		115mm 5	04.88.0310-1
LEGACY IV 2.0			KAYABA		107mm 5	04.94.0395-1

SUZUKI

BALENO (EG) 1.9 TD			SAGINAW		132mm 6	04.05.0370-3
BALENO (EG) ALL			KAYABA	Mit sensor	114mm 4	04.94.0404
GRAND VITARA 1.9 DDIS	10/05 -		UNISIAJECS		134mm 7	04.88.0215-1
GRAND VITARA (FT, GT)	03/98 -		KAYABA	Mit sensor	114mm 4	04.94.0400
GRAND VITARA (FT, GT)	03/98 -		KAYABA	Ohne sensor	114mm 4	04.94.0401-1
GRAND VITARA (FT, GT)	03/98 -	Con A.A.	KAYABA	Mit sensor	123mm 5	04.94.0403
GRAND VITARA (FT, GT) 2.0 HDI			KAYABA	Ohne sensor	130mm 6	04.94.0401-2
GRAND VITARA (FT, GT) 2.0 HDI			KAYABA	Ohne sensor	130mm 6	04.94.0408-1
SAMURAI (SJ) 1.3			KAYABA	Mit sensor	133mm 4	04.75.0306-1
SAMURAI (SJ) 1.9 D, 1.9 TD	11/98 -		ZF		135mm 6	04.13.0043-1
VITARA (ET, TA) 1.6, 1.6 16V			KAYABA	Mit sensor		04.75.0306
VITARA (ET, TA) 1.9 D			SAGINAW		132mm 6	04.05.0370-3
VITARA (ET, TA) 1.9 D, 2.0 16V, 2.0 V6, 2.0 TD, 2.5 V6					134mm 4	04.75.0800
VITARA (ET, TA) ALL			KAYABA			04.94.0300

TALBOT

SOLARA ALL			SAGINAW			04.28.0700
TAGORA ALL						04.28.0200
TAGORA ALL			SAGINAW			04.28.0300

TATA (TELCO)

INDIGO (4_V2)			TRW		100mm 5	04.75.1125-1
TELCOLINE			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.88.0306

TOYOTA

4 RUNNER ALL			TOYOTA	Mit behälter		04.75.0516
AVENSIS (_T22_) 1.6, 1.8			ZF	Mit behälter	130mm 3	04.13.0101
AVENSIS (_T22_) 2.0 D-4D	- 02/03				117mm 5	04.75.1505-1
AVENSIS (_T22_) 2.0 TD			TOYOTA			04.75.0510
AVENSIS (_T22_) 2.0 VVT-i	10/00 -				117mm 5	04.75.1507-1
AVENSIS (T25) 2.0 D-4D	04/03 -				117mm 5	04.75.1505-1
AVENSIS VERSO (AC_) 2.0 D-4D					117mm 5	04.75.1505-1
CAMRY (V1) 1.8, 1.8 Turbo-D, 2.0, 2.0 GLI			TOYOTA			04.75.0540
CAMRY (V2) 2.0, 2.0 GLi 16V, 2.0 Turbo-D			TOYOTA			04.75.0540
CARINA E (_T19_) 1.6, 1.6 16V, 1.6 GLI, 1.6 i, 1.8, 1.8 i, 1.8 i 16V			TOYOTA	Mit behälter		04.75.0515
CARINA E (_T19_) 1.6, 1.6 16V, 1.6 GLI, 1.8			ZF	Mit behälter	130mm 3	04.13.0100
CARINA E (_T19_) 2.0 D /TD			TOYOTA			04.75.0510
CARINA E (_T19_) 2.0 i, 2.0 GLI / GTi / GTi 16V			ZF		105mm 4	04.11.0294
CARINA II (_T17_) 1.6			TOYOTA	Mit behälter		04.75.0515
CARINA II (_T17_) 2.0 D			TOYOTA			04.75.0510
CARINA II (_T17_) 2.0, 2.0 GLI			TOYOTA			04.75.0540
CELICA (_T16_) ALL	01/85 - 12/90		TOYOTA			04.75.0530
CELICA (_T18_) 2.0 Turbo 4WD	01/89 - 12/94		TOYOTA			04.75.0540
CELICA (ZZT23_) 1.8 16V VT-i	11/99 -				122mm 6	04.75.1500
COROLLA (_E10_) 1.6 Si, 1.6 GLI, 1.8 GT			TOYOTA			04.75.0510
COROLLA (_E10_) 2.0 D (CE100_)	07/92 - 04/97		ZF	Mit behälter;Mit sensor		04.17.0100
COROLLA (_E11_) 1.4					113mm 5	04.75.0512-1
COROLLA (_E11_) 2.0 D (CE110_)	04/97 - 12/99		ZF	Mit behälter;Mit sensor		04.17.0100
COROLLA (_E11_) 2.0 D (CE110_)	12/99 -		TOYOTA			04.75.0508
COROLLA (_E7_) 1.8 D			TOYOTA			04.75.0510

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
COROLLA (_E8_) 1.8 D			TOYOTA			04.75.0510
COROLLA (_E9_) 1.8 D			TOYOTA			04.75.0510
HILUX (_N_) 2.5 D-4D						04.75.0528
HILUX II (_N_) 2.4 D	08/88 - 12/96					04.17.0150
LAND CRUISER (_J6_) 08/81 - 11/82			TOYOTA			04.75.1710
LAND CRUISER (_J6_) ALL			ZF			04.45.0110
LAND CRUISER 100 (_J10_) 4.2 TD	01/98 -					04.75.0529
LAND CRUISER 100 (_J10_) ALL						04.75.0525
LAND CRUISER 80 (_J8_) 4.0	01/90 - 08/92			Mit behälter		04.75.0518
LAND CRUISER 80 (_J8_) ALL			TOYOTA			04.75.0520
LAND CRUISER 90 (_J9_) 3.4 i 24V			SAGINAW			04.17.0120
LAND CRUISER 90 (_J9_) ALL			TOYOTA			04.75.0527
LAND CRUISER 90 (_J9_) ALL						04.75.0528
MR2 (_W3_) 1.8 16V VT-I				ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.3000
PICNIC (_XM10) ALL			TOYOTA			04.75.0530
PREVIA (TCR1_, 2_) 2.4, 2.4 4WD			ZF			04.17.0030
RAV 4 I (SXA1_) 2.0 16V			TOYOTA			04.75.0540
RAV 4 II (XA2) 2.0 D-4D	10/03 - 01/06				122mm 5	04.75.1508-1

VOLKSWAGEN

BORA (1J_) 1.4 16V, 1.6, 1.6 FSI, 1.8, 1.8 T, 1.9 SDI / TDI, 2.0, 2.3 V5			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207
CADDY I (14) 1.6	Con A.A.		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0205
CADDY II (9K9_, 9U7) 1.4, 1.6, 1.9 D, 1.9 SDI, 1.9 TDI			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
CADDY II (9K9_, 9U7) 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
CADDY II (9K9_, 9U7) 1.4, 1.6, 1.9 D, 1.9 SDI, 1.9 TDI			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
CADDY II (9K9_, 9U7) 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
CADDY II Pick-up (9U7) 1.6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
CADDY III (2K_) 1.6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
CORRADO (53I) 1.8 16V			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
CORRADO (53I) 1.8 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
CORRADO (53I) 1.8 G60, 2.0 i 16V			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0391
CORRADO (53I) 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.9 VR6			ZF			04.11.0287
CORRADO (53I) 2.9 VR6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
CORRADO (53I) 2.9 VR6			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
CRAFTER 2.5 TDI			KAYABA			04.94.0103
CRAFTER 2.5 TDI 136cv			ZF		114mm 1	04.18.0210
GOLF I Cabriolet (155) 1.6, 1.8	Con Direc. Servotronic		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
GOLF II (19E, 1G1) 1.0, 1.3, 1.6, 1.6 D, 1.6 TD, 1.8, 1.8 i cat, 1.8 GTI			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0305
GOLF II (19E, 1G1) 1.6, 1.8			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0391
GOLF II (19E, 1G1) all	Con Direc. Servotronic		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
GOLF III (1H_, 1E7) 1.4, 1.6, 2.8 VR6, 2.9 VR6			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
GOLF III (1H_, 1E7) 1.8, 1.9 D, 1.9 TD / GTD / TDI, 2.0, 2.0 GTI 16V			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
GOLF III (1H_, 1E7) 1.8, 1.9 D, 1.9 TD / GTD / TDI, 2.0, 2.0 GTI 16V			ZF		114mm 6	04.11.0245-5
GOLF III (1H_, 1E7) 1.9 TDI, 1.9 SDI			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0353
GOLF III (1H_, 1E7) 2.8 VR6, 2.9 VR6	> CH. 1H-S-078185		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0352
GOLF III (1H_, 1E7) ALL				Mit träger für riemenscheibe		04.15.0010
GOLF III (1H_, 1E7) ALL	Con Direc. Servotronic		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
GOLF IV (1J_, 1E7) 1.4 16V, 1.6, 1.6 FSI, 1.8, 1.8 T, 1.9 SDI / TDI, 2.0, 2.3 V5			ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
GOLF IV (1J_, 1E7)	1.4 16V, 1.6, 1.9 TDI, 2.8 V6		ZF		114mm 6	04.11.0245-5
GOLF IV (1J_, 1E7)	all		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
JETTA II (19E, 1G2)	all		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
LT 25-35 II	2.8 TDI	05/01 - 06/06	LUK			04.52.0140
LT 28-35 II	2.5 TDI	05/96 - 07/06	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0065
LT 28-35 II (2DM)	2.5 SDI-TDI	07/96 - 07/06	KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0101
LT 28-46 II	2.5 TDI	05/96 - 07/06	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.52.0065
LT 28-46 II	2.8 TDI	01/99 -	LUK			04.52.0130
LT 28-46 II (2DX0_E)	2.5 SDI-TDI	09/96 - 07/06	KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0101
LT 40-55 I	2.4, 2.4 4WD, 2.4 i, 2.4 D, 2.4 TD		ZF			04.45.0320
LT II	2.5 SDI, 2.5 TDI		ZF		114mm 1	04.18.0210
LUPO (6X1, 6E1)	1.0, 1.2 TDI 3L, 1.4, 1.4 16V, 1.4 FSI, 1.4 TDI, 1.6 GTI, 1.7 SDI	Con A.A.	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0205
LUPO (6X1, 6E1)	1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.4 FSI, 1.6 GTI	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
LUPO (6X1, 6E1)	1.2 TDI, 1.4 TDI, 1.7 SDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
LUPO (6X1, 6E1)	ALL		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0800
LUPO (6X1, 6E1)	ALL		SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
MULTIVAN V (7H_)	1.9 TDI		KAYABA			04.94.0103
MULTIVAN V (7H_)	2.5 TDI	2.461 CC	KAYABA			04.94.0180
MULTIVAN V (7HM)	3.2 V6		ZF			04.11.0310
NEW BEETLE	1.4		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
NEW BEETLE	1.4, 1.6, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0207
PASSAT (32B)	ALL		ZF			04.45.0322
PASSAT (3A_, 35I)	1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0, 2.0 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
PASSAT (3A_, 35I)	1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0, 2.0 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0305
PASSAT (3A_, 35I)	1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0, 2.0 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
PASSAT (3A_, 35I)	1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 2.0, 2.0 16V		SAGINAW			04.05.0390
PASSAT (3A_, 35I)	1.8 G60, 2.0	Con A.A.	ZF		114mm 6	04.11.0245-5
PASSAT (3A_, 35I)	1.8, 1.8 G60, 1.8 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0391
PASSAT (3A_, 35I)	2.8 VR6, 2.9 VR6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
PASSAT (3A_, 35I)	2.8 VR6, 2.9 VR6		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
PASSAT (3B2, 3B5)	1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro	> Ch. 3B-VP-113 282	LUK	Mit träger für riemenscheibe		04.22.0157
PASSAT (3B2, 3B5)	1.6, 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.3 VR5		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0105
PASSAT (3B2, 3B5)	1.6, 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0, 2.3 VR5	Ch. 3B-VP-113 283 >	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060
PASSAT (3B2, 3B5)	2.0, 2.0 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro	> Ch. 3B-VP-113 282	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0157
PASSAT (3B2, 3B5)	2.8 V6, 2.8 V6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0020
PASSAT (3B3, 3B6)	1.6, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0, 2.3 V5		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060
PASSAT (3B3, 3B6)	1.6, 2.3 V5, 1.9 TDI		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0105
PASSAT (3B3, 3B6)	2.8		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0020
POLO (6K_)	1.4, 1.6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
POLO (6K_)	1.4, 1.6		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
POLO (6K_)	1.4, 1.6	Con A.A.	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
POLO (6K_)	1.4, 1.6	Con A.A.	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
POLO (6K_)	1.7 SDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0112
POLO (6K_)	1.7 SDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
POLO (6N_)	1.0, 1.3, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
POLO (6N_)	1.0, 1.3, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V	Con A.A.	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0400
POLO (6N_)	1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.7 SDI, 1.8, 1.9 SDI, 1.9 TDI, 2.0		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0205
POLO (6N_)	1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
POLO (6N_)	1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
POLO (86C, 80)	0.9, 1.0, 1.0 CAT, 1.1, 1.3, 1.3 CAT, 1.3 D, 1.4 D		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0305
POLO (86C, 80)	1.0 CAT		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
POLO (86CF)	1.0, 1.3, 1.4 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0400
POLO (9N_)	1.4 16V	Con Direc. Servotronic	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0206
POLO (9N_)	1.4 TDI, 1.9 SDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
POLO (9N_)	1.9 SDI / TDI		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
POLO (9N_)	ALL		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0800
POLO (9N_)	ALL		SMI-KOYO	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0802
POLO CLASSIC (6KV_)	1.4, 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI / TDI		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
SANTANA	1.8, 1.8 i		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0264
SANTANA	1.8, 1.8 i		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
SANTANA	1.8, 1.8 i		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.13.0060
SCIROCCO (53B)	1.3, 1.5, 1.6, 1.8, 1.8 16V		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0305
SCIROCCO (53B)	1.6, 1.8, 1.8 16V	Con Direc. Servotronic	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
SHARAN (7M_)	1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0, 2.8 V6 24V, 2.8 VR6		ZF			04.11.0237
SHARAN (7M_)	1.9 TDI, 2.0 i		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
SHARAN (7M_)	1.9 TDI, 2.0 i		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0238
SHARAN (7M_)	2.8 VR6	> Ch. 7M-V-020 000	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0284
TOUAREG (7L_)	2.5 R5 TDI, 5.0 V10 TDI		KAYABA			04.94.0180
TOUAREG (7L_)	3.0 TDI		KAYABA	Mit träger für riemenscheibe		04.94.0104
TOUAREG (7L_)	5.0 V10 TDI	10/02 - 05/10	KAYABA			04.94.0185
TRANSPORTER III	1.6 D, 1.6 TD /Syncro, 1.7 D		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0148
TRANSPORTER III	1.6 D, 1.6 TD, 1.7 D		ZF		114mm 1	04.18.0210
TRANSPORTER III	1.9 /Syncro, 2.1 /Syncro, 2.1 i, 2.1 CAT		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.23.0149
TRANSPORTER IV	2.4 D, 2.5, 2.5 TDI		ZF			04.11.0270
TRANSPORTER IV	2.4 D, 2.5, 2.5 TDI		ZF		135mm 1	04.11.0270-4
TRANSPORTER IV (70_)	1.8, 1.9 TD, 2.0, 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI		ZF			04.11.0310
TRANSPORTER IV (70_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI	> Ch. 70-T-199 000	ZF			04.11.0300
TRANSPORTER IV (70_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI	> Ch. 70-T-199 000	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0500
TRANSPORTER IV (70_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.8 VR 6		ZF		114mm 6	04.11.0201-1
TRANSPORTER IV (70_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.8 VR6	Ch. 70-T-200 001 >		Mit träger für riemenscheibe		04.11.0247
TRANSPORTER IV (70_)	1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.8 VR6	Ch. 70-T-200 001 >	ZF		114mm 6	04.11.0248-5
TRANSPORTER IV (70_)	2.4 D, 2.5, 2.5 TDI		ZF		114mm 1	04.18.0210
TRANSPORTER IV (70_)	2.4 D, 2.5, 2.5 TDI	> Ch. 70-W-140086	ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0271
TRANSPORTER V (7H_, 7J_)	1.9 TDI, 2.0		KAYABA			04.94.0102
TRANSPORTER V (7H_, 7J_)	1.9 TDI, 2.0		KAYABA			04.94.0103
TRANSPORTER V (7H_, 7J_)	2.5 TDI	2.461 CC	KAYABA			04.94.0180
VENTO (1H2)	1.4, 1.6, 2.8 VR6		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0100
VENTO (1H2)	1.4, 1.6, 2.8 VR6		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0110
VENTO (1H2)	1.6, 1.8, 1.9 D, 1.9 TD / TDI, 2.0		ZF	Mit träger für riemenscheibe		04.11.0105
VENTO (1H2)	1.6, 1.8, 1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TDI, 2.0		ZF		114mm 6	04.11.0245-5
VENTO (1H2)	2.8 VR6	> CH. 1H-S-078185	SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.05.0352
VENTO (1H2)	ALL			Mit träger für riemenscheibe		04.15.0010

VOLVO

240 (P24_)	2.0, 2.1 /Turbo, 2.3, 2.4 Diesel		SAGINAW			04.30.1300
240 (P24_)	2.0, 2.1, 2.1 Turbo, 2.3, 2.3 i CAT, 2.4 Diesel, 2.7 GLTS		SAGINAW	Mit behälter		04.05.0900
240 (P24_)	2.7 GLT6		SAGINAW			04.26.0400
240 (P242, P244, P245)	2.0, 2.3	09/84 - 12/93	SAGINAW		154mm 1	04.05.0155-1
260 (P26_)	2.7, 2.8		SAGINAW	Mit behälter		04.05.0900
260 (P26_)	2.7, 2.8		SAGINAW			04.26.0400
440 K (445)	1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo-Diesel, 2.0		SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-1
440 K (445)	1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo-Diesel, 2.0		SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
440 K (445)	1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo-Diesel, 2.0		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN	Nr. Lizarte
			Original-Fabr.	Einzelheiten		
460 L (464)	1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo-Diesel, 2.0		SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-1
460 L (464)	1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo-Diesel, 2.0		SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
460 L (464)	1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo-Diesel, 2.0		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
480 E	1.7, 1.7 Turbo, 2.0		SAGINAW		130mm 6	04.07.0100-1
480 E	1.7, 1.7 Turbo, 2.0		SAGINAW		114mm 6	04.07.0100-2
480 E	1.7, 1.7 Turbo, 2.0		SAGINAW		126mm 6	04.07.0104-1
740 (744, 745)	2.4 D, 2.4 TD		SAGINAW			04.05.0150
740 (744, 745)	2.0, 2.3, 2.3 T	08/84 - 07/92	SAGINAW		154mm 1	04.05.0155-1
740 (744, 745)	ALL		ZF		153mm 1	04.23.0150
760 (704, 76_)	2.4 D, 2.4 TD, 2.8		SAGINAW			04.05.0150
760 (704, 76_)	2.8	- 05/86	SAGINAW			04.30.1410
760 (704, 764, 765)	2.3, 2.3 T	08/84 - 07/92	SAGINAW		154mm 1	04.05.0155-1
780	2.9		SAGINAW			04.05.0150
850 (L_)	2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T5		SAGINAW		130mm 6	04.05.0800-1
850 (L_)	2.5 TDI		SAGINAW	Mit behälter	130mm 6	04.05.0450
850 (L_)	2.5 TDI		SAGINAW	Mit behälter	130mm 6	04.05.0460-1
940 (94_)	2.0, 2.0 Turbo, 2.3, 2.3 Turbo, 2.4 D, 2.4 Turbo Diesel		SAGINAW			04.05.0105
940 (94_)	2.4 TD Interc.		SAGINAW			04.05.0150
940 (944, 945)	2.0 T, 2.3 T	08/90 - 10/98	SAGINAW		154mm 1	04.05.0155-1
960 (96_)	2.0, 2.4 TD Interc.		SAGINAW			04.05.0105
960 (96_)	2.4 TD Interc.		SAGINAW			04.05.0150
960 (96_)	2.5, 2.9		SAGINAW		142mm 6	04.05.0800-3
960 (96_)	2.9	- 12/90	SAGINAW			04.30.1410
C30	1.6	Con A.A.	ZF	Mit sensor	124mm 6	04.88.0255-1
C30	1.6, 1.6 D, 1.8	10/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1706
C30	1.6, 1.6 D, 1.8	10/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1600
C30	2.0, 2.0 D, 2.4	10/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1706
C30	2.0, 2.0 D, 2.4	10/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1600
C30	D5, T5	10/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1706
C30	D5, T5	10/06 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1600
C70	2.0, 2.0 T, 2.3 T-5, 2.5, 2.5 T		SAGINAW		130mm 6	04.05.0800-1
C70	ALL	01/97 - 12/00	ZF		130mm 6	04.88.0300-1
S40 I (VS)	1.6, 1.8, 1.8 i, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4		ZF		142mm 6	04.88.0302
S40 I (VS)	1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.07.0380
S40 I (VS)	1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4		SAGINAW		142mm 6	04.07.0381-2
S40 I (VS)	1.9 DI	Con A.A.	SAGINAW		126mm 6	04.07.0100-8
S40 I (VS)	1.9 DI	Sin A.A.	SAGINAW		126mm 5	04.07.0100-9
S40 I (VS)	1.9 DI, 1.9 TD		SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe		04.09.0302
S40 II	1.6, 1.6 D, 1.8	04/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1706
S40 II	1.6, 1.6 D, 1.8	04/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1600
S40 II	2.0, 2.0 D, 2.4	01/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1706
S40 II	2.0, 2.0 D, 2.4	01/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1600
S40 II	2.4 D5, T5, T5 AWD	01/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1706
S40 II	2.4 D5, T5, T5 AWD	01/04 -	TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.1600
S40 II (MS)	1.6	Con A.A.	ZF	Mit sensor	124mm 6	04.88.0255-1
S60	2.4 D, 2.4 D5		ZF		142mm 6	04.88.0303-1
S60	2.4, 2.4 T, 2.4 T AWD		ZF		142mm 6	04.88.0300-2
S60 II	T5	04/10- motor B4204T7	ZF	Ohne sensor	131mm 6	04.88.0251-1
S70	2.0 /Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.4 /Turbo, 2.5, 2.5 Bifuel, 2.5 TDI		HPI	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH		04.55.0102
S70	2.0 /Turbo, 2.3 T-5, 2.4 /Turbo, 2.5, 2.5 Bifuel	01/97 - 12/00	ZF		130mm 6	04.88.0300-1
S70	2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.4 Turbo, 2.5		SAGINAW		130mm 6	04.05.0800-1
S70	2.5 TDI		SAGINAW	Mit behälter	130mm 6	04.05.0450
S70	2.5 TDI		SAGINAW	Mit behälter	130mm 6	04.05.0460-1
S80	2.4 D, 2.4 D5		ZF		142mm 6	04.88.0303-1
S80	2.5 TDI	01/97 - 12/00	ZF		130mm 6	04.88.0300-1
S80	2.5 TDI, 2.9		SAGINAW		130mm 6	04.05.0800-1
S80 (TS, XY)	2.0, 2.0 T	06/98 - 07/06	ZF		142mm 6	04.88.0300-2
S80 (TS, XY)	2.4, 2.5 T, 2.5 T AWD	01/99 - 07/06	ZF		142mm 6	04.88.0300-2
S80 (TS, XY)	2.8 T6, 2.9, 3.0, 3.0 T6	05/98 - 07/06	ZF		142mm 6	04.88.0300-2

Inhaltsverzeichnis nach Anwendungen



	Anpassbar an	Jahr/Monat	Sonstige	TECHNISCHE BESCHREIBUNG DER PUMPE		RIEMEN		Nr. Lizarte
				Original-Fabr.	Einzelheiten			
S80 II	T5	10/10-	motor B4204T7	ZF	Ohne sensor	131mm	6	04.88.0251-1
V40	1.6, 1.8, 1.8 i, 2.0 T, 2.0 T4			ZF		142mm	6	04.88.0302
V40	1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe			04.07.0380
V40	1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4			SAGINAW		142mm	6	04.07.0381-2
V40	1.9 DI		Con A.A.	SAGINAW		126mm	6	04.07.0100-8
V40	1.9 DI		Sin A.A.	SAGINAW		126mm	5	04.07.0100-9
V40	1.9 DI, 1.9 TD			SAGINAW	Mit träger für riemenscheibe			04.09.0302
V50	1.6		Con A.A.	ZF	Mit sensor	124mm	6	04.88.0255-1
V50	1.6, 1.6 D, 1.8	04/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH			04.55.1706
V50	1.6, 1.6 D, 1.8	04/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH			04.55.1600
V50	2.0, 2.0 D, 2.4	04/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH			04.55.1706
V50	2.0, 2.0 D, 2.4	04/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH			04.55.1600
V50	2.4 D5, T5, T5 AWD	04/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH			04.55.1706
V50	2.4 D5, T5, T5 AWD	04/04 -		TRW	ELEKTRISCH-HYDRAULISCH			04.55.1600
V60	T5	09/10-	motor B4204T7	ZF	Ohne sensor	131mm	6	04.88.0251-1
V70 I	2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.3 T, 2.4, 2.4 Turbo, 2.5, 2.5 Turbo, 2.5 TDI	01/97 - 12/00		ZF		130mm	6	04.88.0300-1
V70 I	2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.5, 2.5 Bifuel, 2.5 Turbo AWD			SAGINAW		130mm	6	04.05.0800-1
V70 I	2.5 TDI			SAGINAW	Mit behälter	130mm	6	04.05.0450
V70 I	2.5 TDI			SAGINAW	Mit behälter	130mm	6	04.05.0460-1
V70 II	2.4 D, 2.4 D5			ZF		142mm	6	04.88.0303-1
V70 II	2.5 TDI			SAGINAW	Mit behälter	130mm	6	04.05.0450
V70 II	2.5 TDI			SAGINAW	Mit behälter	130mm	6	04.05.0460-1
V70 II (P80_)	2.0 T, 2.4 BIFUEL, 2.4 T AWD, 2.5 T AWD	07/01 -		ZF		142mm	6	04.88.0300-2
V70 III Ranchera Familiar	T5	01/10-	motor B4204T7	ZF	Ohne sensor	131mm	6	04.88.0251-1
V90	2.9			SAGINAW		130mm	6	04.05.0800-1
XC60	T5	09/10-	motor B4204T7	ZF	Ohne sensor	131mm	6	04.88.0251-1
XC70 CROSS COUNTRY	2.4 D5 XC AWD			ZF		142mm	6	04.88.0303-1
XC70 CROSS COUNTRY	2.4 T XC AWD, 2.5 T XC AWD	03/00 -		ZF		142mm	6	04.88.0300-2
XC70 I	2.5 T XC AWD			ZF		142mm	6	04.88.0304-1

04.05.0100-2

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
 - RIPPENANZAHL: 1

04.05.0100-3

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 132
 - RIPPENANZAHL: 1

04.05.0100-4

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0100-5

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
 - RIPPENANZAHL: 1

04.05.0100-6

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0100-8

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 1

04.05.0100-9

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
 - RIPPENANZAHL: 2

04.05.0101

SAGINAW


 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 30
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 26

04.05.0101

SAGINAW


 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 30
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 26

04.05.0102-1

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0103-1

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0104-1

SAGINAW


 - HÖHE [MM]: 116
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 143
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0105

SAGINAW



- PUMPENANSCHL.: AUSLASSSTUTZEN BRONZE

04.05.0105-1

SAGINAW


 - HÖHE [MM]: 112
 - PUMPENANSCHL.: AUSLASSSTUTZEN BRONZE
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 154
 - RIPPENANZAHL: 1

04.05.0106-1

SAGINAW


 - HÖHE [MM]: 108
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0107-1

SAGINAW


 - HÖHE [MM]: 109
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0108-1

SAGINAW


 - HÖHE [MM]: 115
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 143
 - RIPPENANZAHL: 6

04.05.0110

SAGINAW


 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0110

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0112

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 0
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.11.0105

04.05.0112

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 0
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.11.0105

04.05.0120

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG SCHRAUBEN Ø 8,5

04.05.0130-6

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG SCHRAUBEN Ø 10
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0140

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0150

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180

04.05.0155-1

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 154
- RIPPENANZAHL: 1

04.05.0160

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 195

04.05.0170

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0170

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0180-1

SAGINAW



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 17,3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.05.0182-1
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0182-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.05.0180-1
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0185-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112,6
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 63
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.0200

SAGINAW


04.05.0200-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 75
- RIPPENANZAHL: 1

04.05.0200-3

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 145
- RIPPENANZAHL: 1

04.05.0201

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 186
- RIPPENANZAHL: 1
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.05.0220

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0220

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0225-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0225-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 107
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.0225-3

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.0225-4

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 75
- RIPPENANZAHL: 1

04.05.0226

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 45
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0250

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 45
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0250

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 45
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0300-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-2

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-3

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 136
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-4

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 132
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-5

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-6

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-7

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-8

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0300-9

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 107
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.0303-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0303-2

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0303-3

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0303-5

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0303-6

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0303-7

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0303-9

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.0305

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0305

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0307


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 30
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.05.0307-1


- HÖHE [MM]: 111
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 30
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 68
- RIPPENANZAHL: 4
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.05.0315

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45

04.05.0315

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45

04.05.0315-1

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0315-3

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0316

SAGINAW



- PUMPENANSCHL.: LANGES ROHR (45°)
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0316

SAGINAW



- PUMPENANSCHL.: LANGES ROHR (45°)
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0318

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45

04.05.0320

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 45
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0320

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 45
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0322

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90

04.05.0322

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90

04.05.0323

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 60

04.05.0323-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 60
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0325

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0325

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0326-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 152
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0326-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 152
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0327-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0328-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 111
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0335-1

SAGINAW



- PUMPENANSCHL.: LANGES ROHR
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0336-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0340

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0340

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0343

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 160
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0343

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 160
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0345-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0345-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0350-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 205
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0352

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 205
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHNUR ABST. LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0352

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 205
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHNUR ABST. LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0353

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 205
- VORRIEMENSCHNUR ABST. LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0355-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 225
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0355-2

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 225
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0355-3

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 225
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0355-4

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 116
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0360-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0360-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0360-3

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0365

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 245
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0365

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 245
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0366

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 245
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0366

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 245
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0370-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG RE. F. SCHRAUBEN
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- DREHRICHTUNG: GEGEN DEN UHRZEIGERSINN
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 89
- RIPPENANZAHL: 4

04.05.0370-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG RE. F. SCHRAUBEN
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- DREHRICHTUNG: GEGEN DEN UHRZEIGERSINN
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0370-3

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG RE. F. SCHRAUBEN
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- DREHRICHTUNG: GEGEN DEN UHRZEIGERSINN
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 132
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0373-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0373-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 109
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0375

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0375

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0376

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270

04.05.0380

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285

04.05.0380-1

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0387

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 315

04.05.0387

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 315

04.05.0390

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335

04.05.0391

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0400

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0401

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- MIT SENSOR
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0402-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: LÖCHER 3+2
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0402-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: LÖCHER 3+2
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0403-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0403-2

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 153
- RIPPENANZAHL: 7

04.05.0403-2

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 153
- RIPPENANZAHL: 7

04.05.0404-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 109
- PUMPENBEFEST.: LÖCHER 3+2
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0404-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 109
- PUMPENBEFEST.: LÖCHER 3+2
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0405

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 17
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0405

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 17
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0406

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0406

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0407

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 17
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0407

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 17
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0408

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 17
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 136
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0409-1

SAGINAW



- VERKAUF OHNE BEHÄLTER
- HÖHE [MM]: 109
- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0410-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0410-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0411-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0411-2

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0412-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0450

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0450

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 112
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0460-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 114,3
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0460-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 114,3
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0500

SAGINAW



- MIT SENSOR
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.0510-1

- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6


04.05.0510-1

- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6


04.05.0515

SAGINAW



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0520-1

SAGINAW



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0520-1

SAGINAW



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0530-1


- HÖHE [MM]: 111
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0530-1


- HÖHE [MM]: 111
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0540-1


- HÖHE [MM]: 111
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0540-1


- HÖHE [MM]: 111
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0545-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 113
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0550-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0560-1


- HÖHE [MM]: 112
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0600

SAGINAW


04.05.0600

SAGINAW



04.05.0602

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0602

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0603

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0603

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0700

SAGINAW


04.05.0700

SAGINAW


04.05.0702

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0702

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0710


- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG SCHRAUBEN Ø 8,5
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0710


- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG SCHRAUBEN Ø 8,5
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0715

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG SCHRAUBEN Ø 8,5
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0715

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNG SCHRAUBEN Ø 8,5
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 53
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.05.0800-1

SAGINAW



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0800-3

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.0900

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER

04.05.0900

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER

04.05.0902-1

SAGINAW



- PUMPENBEFEST.: ÖFFNUNGEN 3+3
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1000

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 285

04.05.1009

VISTEON



- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1030-1

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1030-2

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 128
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1030-4

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.1040

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1040

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1049-1

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 128
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1050

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1051

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1051
VISTEON


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1070
VISTEON


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1070
VISTEON


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1090
VISTEON


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1090
VISTEON


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1092
VISTEON

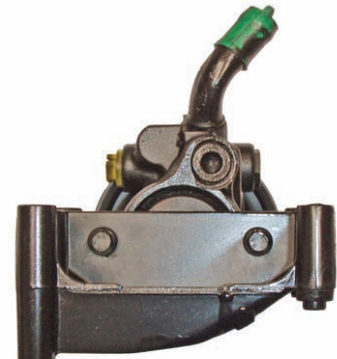

- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1092
VISTEON


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1093-1
VISTEON


- HÖHE [MM]: 103
- PUMPENANSCHL.: GEBOGENES ROHR
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 225

04.05.1093-1
VISTEON


- HÖHE [MM]: 103
- PUMPENANSCHL.: GEBOGENES ROHR
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 225

04.05.1094

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1094

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1095

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1095

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.05.1096

VISTEON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 60

04.05.1096

VISTEON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 60

04.05.1120

VISTEON



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1120

VISTEON



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1130-1

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1130-3

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1130-4

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.1130-5

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1140

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 245
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1140

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 245
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1140-1

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 245
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1140-4

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 245
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.1140-6

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 245
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 7

04.05.1145

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 245
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1150

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1150

VISTEON



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18,1
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1200-1

VISTEON



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1200-2

VISTEON



- HÖHE [MM]: 105
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1210-1

VISTEON



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 150
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1240-3

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1240-4

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.1240-5

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.05.1242

VISTEON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 205
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 78
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.1242
VISTEON


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 205
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 78
- RIPPENANZAHL: 5

04.05.1243-1
VISTEON


- HÖHE [MM]: 110
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 7

04.05.1245-1
VISTEON


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 145
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0100-1
SAGINAW


- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0100-2
SAGINAW


- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0100-3
SAGINAW

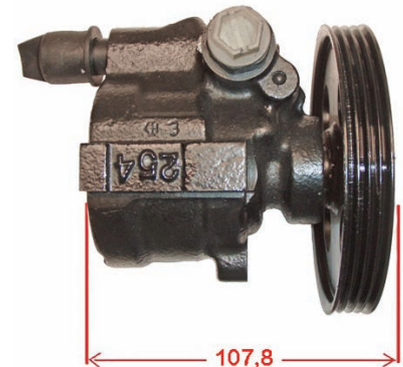

- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0100-4
SAGINAW


- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 7

04.07.0100-5
SAGINAW


- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0100-7
SAGINAW


- HÖHE [MM]: 107
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIPPENANZAHL: 4

04.07.0100-8

SAGINAW



- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0100-9

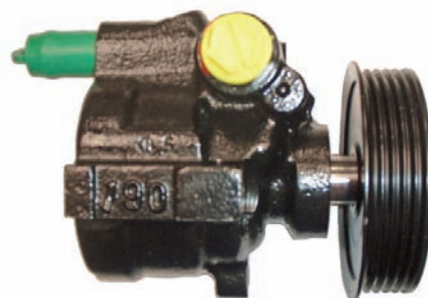
SAGINAW



- HÖHE [MM]: 98
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 5

04.07.0100-10

SAGINAW



- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 81
- RIPPENANZAHL: 5

04.07.0101

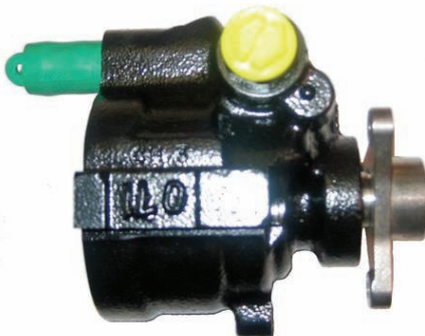
SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 24
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 52
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0102

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): STERN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.07.0103
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.11.0102
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0102

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): STERN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.07.0103
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.11.0102
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0103

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.07.0102
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.07.0103

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.07.0102
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.07.0104-1

SAGINAW



- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.07.0105

SAGINAW



- PUMPENANSCHL.: LANGES ROHR
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0105

SAGINAW



- PUMPENANSCHL.: LANGES ROHR
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0106

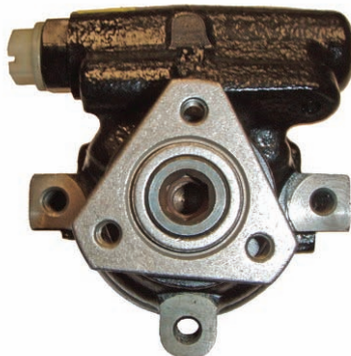
SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 25
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0106

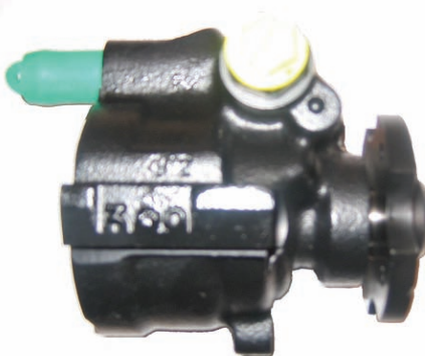
SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 25
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0110

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 38
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.07.0110

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 38
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.07.0120

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0120

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0130-1

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0131

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.07.0140-1

SAGINAW



- MATERIAL: ALUMINIUM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0140-2

SAGINAW



- MATERIAL: ALUMINIUM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0142

SAGINAW



- MATERIAL: ALUMINIUM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0142

SAGINAW



- MATERIAL: ALUMINIUM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0150-1

SAGINAW



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 19,4
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 63
- RIPPENANZAHL: 5

04.07.0160

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 280
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0200-2

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0201

SAGINAW



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0202-1

SAGINAW



- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0202-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 113
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0203

SAGINAW



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0210

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0210

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0250

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 78
- RIPPENANZAHL: 5

04.07.0280

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0280

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0281

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0281

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0282

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 107
- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0283-1

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0284

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 137
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0287-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 131
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0287-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 131
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0300-1

SAGINAW



- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0300-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 107
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0310

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0310

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0315

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 315
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0315

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 315
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0330

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0350

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 60
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0350-1

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 60
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0350-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 105
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 60
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0360

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 160
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 38
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.07.0360

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 160
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 38
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.07.0370

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0371

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 54
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0371

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 54
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0372

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 280
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0372

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 280
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0380

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 38
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0380

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 38
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0381-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 107
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0381-2

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 108
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.07.0382

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 146
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIPPENANZAHL: 5

04.07.0392

SAGINAW



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 160
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19

04.07.0405

SAGINAW



- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- DURCHMESSER WELLE (MM): 19
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0100-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0100-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0100-2

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0100-2

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0100-3

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.09.0100-3

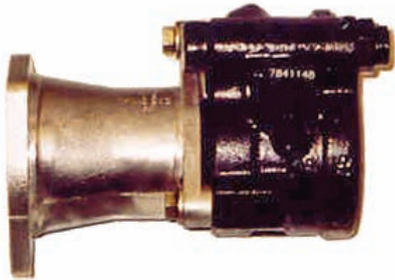
SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.09.0120

SAGINAW


04.09.0120

SAGINAW


04.09.0200-1

SAGINAW



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0200-2

SAGINAW



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0200-3

SAGINAW



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 1

04.09.0201

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 24
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 52

04.09.0201

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 24
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 52

04.09.0202

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 48
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 32
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 65

04.09.0202

SAGINAW



- VORRIEMENSCHIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 48
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 32
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 65

04.09.0203

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.09.0210-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 142
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.09.0200
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 137
- RIPPENANZAHL: 2

04.09.0210-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 142
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.09.0200
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 137
- RIPPENANZAHL: 2

04.09.0300-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0300-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0301

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 48
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 32
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 65

04.09.0301

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 48
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 32
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 65

04.09.0302

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): STERN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.09.0302

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): STERN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.09.0303

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 24
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 52

04.09.0303

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 24
- DURCHMESSER ANLAGEFLÄCHE [MM]: 52

04.09.0304

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 66
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 32
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.09.0304

SAGINAW



- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 66
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 32
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.09.0305-1

SAGINAW



- HÖHE [MM]: 140
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0400-1

SAGINAW



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0400-1

SAGINAW



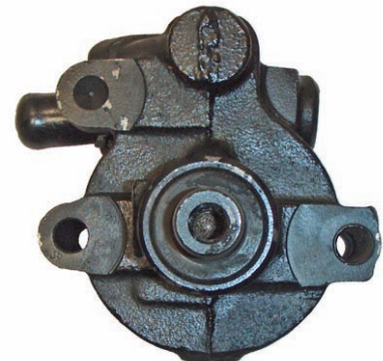
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 6

04.09.0600

SAGINAW


04.09.0600

SAGINAW



04.11.0100

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0100

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0101

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90

04.11.0102

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.07.0102

04.11.0102

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 60
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.07.0102

04.11.0104-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0105

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.05.0112

04.11.0105

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.05.0112

04.11.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90

04.11.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90

04.11.0150

ZF



- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.75.0100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0201-1

ZF



- HÖHE [MM]: 108
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.11.0201-3

ZF



- HÖHE [MM]: 112
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.11.0203

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85

04.11.0205

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0205

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0206

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 72
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0206

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 72
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0207

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0207

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0212

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 15
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0215-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 108
- RIPPENANZAHL: 4

04.11.0215-2

ZF



- HÖHE [MM]: 121
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0219-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 70
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0221

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 75
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0224-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 80
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0224-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 80
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0227

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90

04.11.0228

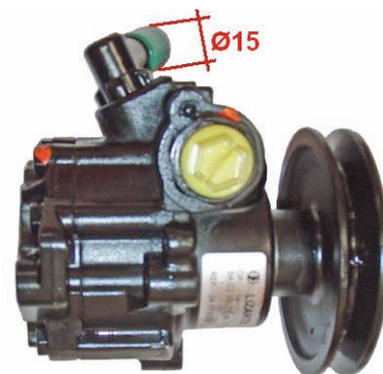
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0230-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0230-3

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.11.0230-3

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.11.0234

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0235

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0235

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0237

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180

04.11.0238

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0238

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0239

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0239

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0241

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 195
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0242


- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.11.0242


- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.11.0245-5

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 205
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.11.0247


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 220
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0248-5

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 220
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.11.0252-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 255
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.11.0254

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 70
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0255

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0257

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 275
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0260

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0261

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0263-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 63
- RIPPENANZAHL: 5

04.11.0264

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 290
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0268

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 305
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0270

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 310

04.11.0270-4

ZF



- HÖHE [MM]: 105
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 310
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0271

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 310
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0271

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 310
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0272-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 330
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 134
- RIPPENANZAHL: 6

04.11.0274

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 330
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0279

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 345

04.11.0281

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 345

04.11.0282

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 345
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0284

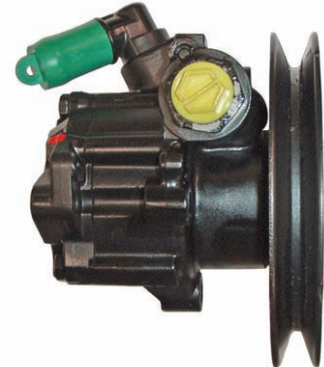
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 355
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0286-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.11.0287

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 356

04.11.0288

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 123
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 315

04.11.0288

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 123
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 315

04.11.0294

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 70
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 105
- RIPPENANZAHL: 4

04.11.0300

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80

04.11.0305

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0306

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.11.0310

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT

04.11.0400

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0500

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.11.0500

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0005

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0005

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0010

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.13.0011

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0013-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 45
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0015

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 65
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0016

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 65
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.13.0020

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0020

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0025

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 90
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0030

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0030

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- VORRIEMENSCHNUR (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0040-1

ZF



- HÖHE [MM]: 112
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0040-2

ZF



- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0040-3

ZF



- HÖHE [MM]: 108
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0040-4

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0040-5

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0041-1

ZF



- HÖHE [MM]: 98
- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 60
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-1

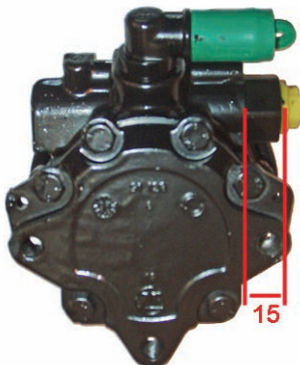
ZF



- HÖHE [MM]: 112
- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-1

ZF



- HÖHE [MM]: 112
- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-2

ZF



- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-3


- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- RIEMENSCHNITT-Ø [MM]: 136
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-5

ZF



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-6


- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0042-7

ZF



- HÖHE [MM]: 107
- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 125
- RIPPENANZAHL: 6
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.13.0040 / 0042-2

04.13.0042-8

ZF



- HÖHE [MM]: 107
- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.13.0040 / 0042-2 / 0042-7
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0043-1

ZF



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0043-1

ZF



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0044

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0044

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0045

ZF



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 8MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0045

ZF



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSSTUTZEN 8MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0046-1

ZF



- HÖHE [MM]: 113
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0050

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.13.0060

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 290
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0065

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 290
- AUSLASS 1: TYP: INSIDE SCREW SHORT 10MM
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0070

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0070

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0071

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 127
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0072

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 131
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0072

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 131
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 335
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0074

ZF



- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0074

ZF



- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0075

ZF



- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0075

ZF



- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0079

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS

04.13.0079

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS

04.13.0080

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100

04.13.0081-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 7

04.13.0081-1

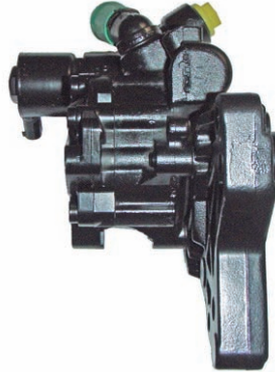
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- RIEMENSCHNITTEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 7

04.13.0082

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHNITTEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNITTEN ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNITTEN Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0082

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHNITTEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNITTEN ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNITTEN Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0083-1

ZF



- HÖHE [MM]: 114
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- RIEMENSCHNITTEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0084

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115
- VORRIEMENSCHNITTEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNITTEN ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNITTEN Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0085

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHNITTEN (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHNITTEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNITTEN ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNITTEN Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0086

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHNITTEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0086

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHNITTEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0087

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHNITTEN (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHNITTEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNITTEN ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNITTEN Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0087

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0088

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0088

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0089

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.13.0090

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0090

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0092

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0092

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0093

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 40
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS

04.13.0094

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0094

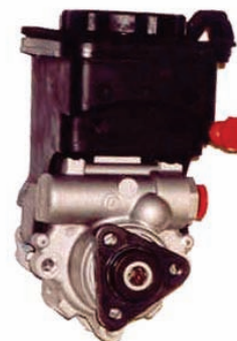
ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0095

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0096

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0097

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 127
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0098-1

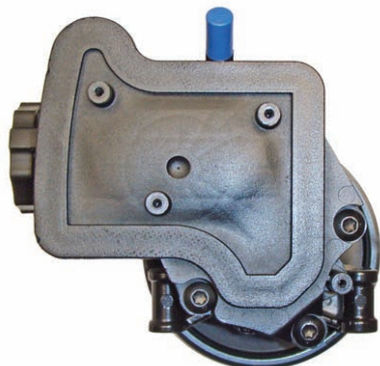
ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 143
- RIPPENANZAHL: 7

04.13.0098-1

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 143
- RIPPENANZAHL: 7

04.13.0100

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 72
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 3

04.13.0101

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 3

04.13.0102

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.13.0103

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0103

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0104

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0104

ZF



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.13.0290

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 70

04.13.0290

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 70

04.13.0305

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.13.0305

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.15.0010


- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.15.0010


- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.15.0015


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 275
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 25

04.15.0015


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 275
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 40
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 25

04.16.0010

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0010

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0015

ZF



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0020

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 108
- RIPPENANZAHL: 4

04.16.0020

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 108
- RIPPENANZAHL: 4

04.16.0050

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.16.0100-1

ZF



- HÖHE [MM]: 112
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0200-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0210-1

ZF



- HÖHE [MM]: 98
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0270-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0270-2

ZF



- HÖHE [MM]: 108
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0270-2

ZF



- HÖHE [MM]: 108
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0271

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.16.0271

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.17.0030

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 30

04.17.0030-1

ZF


 - HÖHE [MM]: 116
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 30
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
 - RIPPENANZAHL: 4

04.17.0100

ZF


 - MIT BEHÄLTER
 - MIT SENSOR

04.17.0100

ZF


 - MIT BEHÄLTER
 - MIT SENSOR

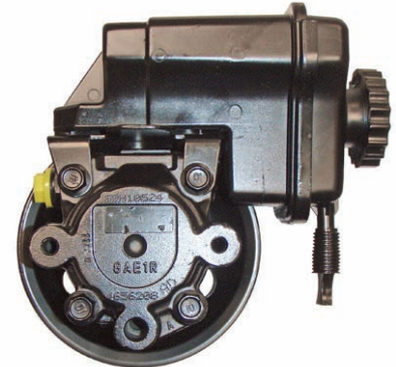
04.17.0105-1

ZF


 - VERKAUF OHNE BEHÄLTER
 - OHNE SENSOR
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
 - RIPPENANZAHL: 4

04.17.0105-1

ZF


 - VERKAUF OHNE BEHÄLTER
 - OHNE SENSOR
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
 - RIPPENANZAHL: 4

04.17.0120

SAGINAW


04.17.0120

SAGINAW


04.17.0123-1

SAGINAW


 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 163
 - RIPPENANZAHL: 6

04.17.0123-1
SAGINAW


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 163
- RIPPENANZAHL: 6

04.17.0135


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135

04.17.0135


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135

04.17.0135-1


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 4

04.17.0150


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 100

04.17.0180


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 5

04.17.0180


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 5

04.17.0285


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 285
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 150
- RIPPENANZAHL: 1

04.18.0110
ZF


- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.18.0110

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.18.0130

ZF



- FEDER UND NUT

04.18.0210

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 1

04.18.0212

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 150
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 1

04.18.0220

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 140

04.18.0222

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110

04.18.0300

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.18.0300

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 12
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 12
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0112

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 12
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0112

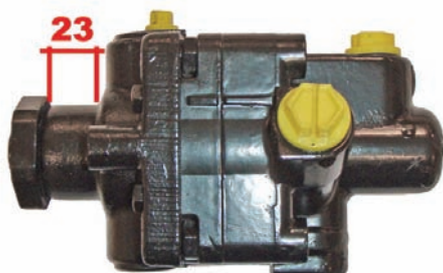
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 12
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0120

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): HEXAGONALEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32

04.20.0120

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): HEXAGONALEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32

04.20.0124

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0124

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0125

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0126

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0126

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0127

ZF



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 10
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0128

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- AUSLASS 2: DURCHMESSER (MM) 12
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0135

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0135

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0140

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0140

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0160

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.20.0160

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.22.0157

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0119

ZF



- OHNE SENSOR
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0120

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- MIT SENSOR
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0121

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0121

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0122

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0122

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0123

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0123

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0124

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0124

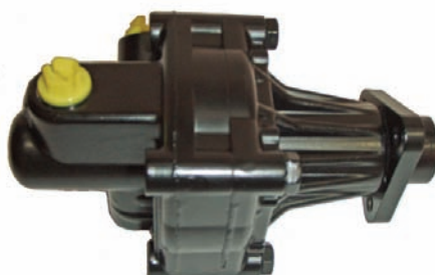
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0127

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0127

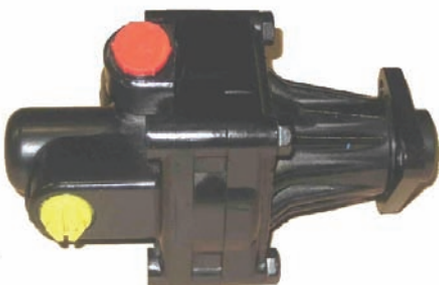
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0128

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0129

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 65
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0129

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 65
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0137

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.23.0137

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.23.0140

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0140

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0141

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0142

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0143

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- MIT BEHÄLTER

04.23.0143

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- MIT BEHÄLTER

04.23.0144

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0144

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0145

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.23.0146

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0148

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0148

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0149

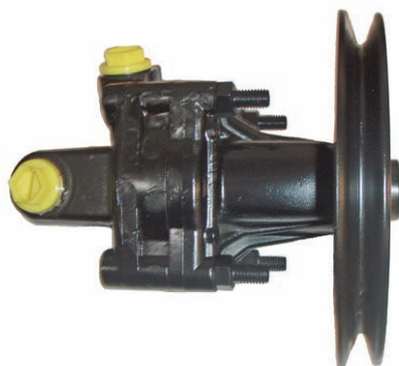
ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0150

ZF



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 153
- RIPPENANZAHL: 1

04.23.0150

ZF



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 153
- RIPPENANZAHL: 1

04.23.0155

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0155

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0156

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0156

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0157

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0158

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0160

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.23.0170

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0230

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0230

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0231

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.23.0232

04.23.0231

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.23.0232

04.23.0232

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0232

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0233

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 19

04.23.0300

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0300

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 105
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0301

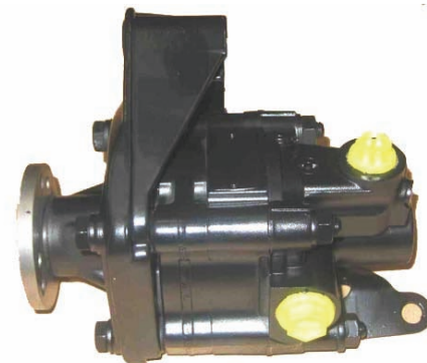
VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0302

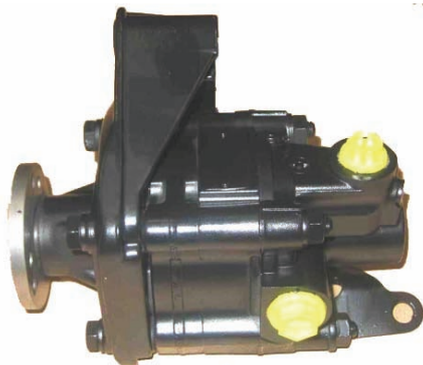
VICKERS



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0303

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0304

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0304

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0305

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0305

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0306

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0400

LUK



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0500

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0500

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0505

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.23.0510

04.23.0505

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.23.0510

04.23.0510

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.23.0505

04.23.0510

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.23.0505

04.23.0600

VICKERS



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 18
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0602

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.23.0602

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.23.0603

VICKERS/ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0603

VICKERS/ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.23.0604

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.23.0604

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- EINLASS 1: TYP: VERSCHRAUBT
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.23.0605

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.26.0100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.26.0100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.26.0400

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.26.0400

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.26.0500

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.26.0500

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.26.0502-1

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 4

04.26.0502-2

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 158
- RIPPENANZAHL: 6

04.26.0502-2

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 158
- RIPPENANZAHL: 6

04.28.0100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0200


- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0300

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0300-1

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 1

04.28.0300-1

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 138
- RIPPENANZAHL: 1

04.28.0600

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0600

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0700

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0700

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0800

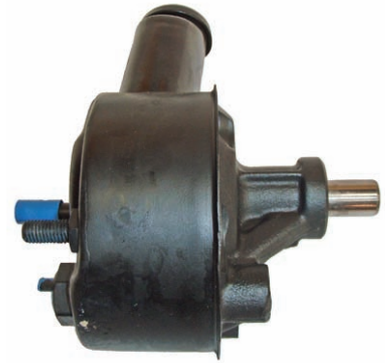
SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0800

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.28.0900-1

SAGINAW


 - MIT INTEGRIERTEM TANK
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 132
 - RIPPENANZAHL: 1

04.28.0900-1

SAGINAW


 - MIT INTEGRIERTEM TANK
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 132
 - RIPPENANZAHL: 1

04.30.0100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0200

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0200

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0400

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0500

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0600

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0700

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0800

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.0900

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1000

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1100

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1300

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1410

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1500

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1510

SAGINAW


 - MIT INTEGRIERTEM TANK
 - FEDER UND NUT

04.30.1600

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1600

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK

04.30.1610-1

SAGINAW


 - MIT INTEGRIERTEM TANK
 - RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 168
 - RIPPENANZAHL: 6

04.30.1610-1

SAGINAW



- MIT INTEGRIERTEM TANK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 168
- RIPPENANZAHL: 6

04.33.0100

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 1

04.33.0100-1

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 1

04.33.0100-4

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 105
- RIPPENANZAHL: 1

04.33.0100-4

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 105
- RIPPENANZAHL: 1

04.33.0200

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 1

04.33.0202

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 1

04.33.0300

CITROËN


04.33.0400

CITROËN



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 140
- RIPPENANZAHL: 1

04.36.0100

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/1
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0110


- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 140
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/1

04.36.0200


- PUMPENANSCHL.: AUF ANDERER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 140
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/1

04.36.0300

CITROËN



- HÖHE [MM]: 161
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0301

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0302

CITROËN



- HÖHE [MM]: 156
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0305

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: AUF ANDERER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0307

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: AUF ANDERER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 140
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0308


- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 140
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0400

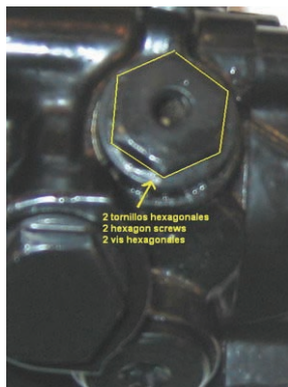
CITROËN



- HÖHE [MM]: 162
- PUMPENANSCHL.: 2 SECHSKANTSCHRAUBEN
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0400

CITROËN



- HÖHE [MM]: 162
- PUMPENANSCHL.: 2 SECHSKANTSCHRAUBEN
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0401

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: 1 SECHSKANTSCHRAUBE
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0401

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: 1 SECHSKANTSCHRAUBE
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 6

04.36.0405

BOSCH



- PUMPENANSCHL.: 1 SECHSKANTSCHRAUBE
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0405

BOSCH



- PUMPENANSCHL.: 1 SECHSKANTSCHRAUBE
- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 6
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0500

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: AUF GLEICHER EBENE
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 4
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/2

04.36.0600

CITROËN



- PUMPENANSCHL.: AUF ANDERER EBENE
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 12
- ANZAHL EINLÄSSE / AUSLÄSSE: 1/1
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 140
- RIPPENANZAHL: 6

04.40.0100

H. EATON



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 82
- RIPPENANZAHL: 1

04.40.0105

H. EATON


04.40.0200

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6

04.40.0201

TRW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6

04.40.0201

TRW



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6

04.40.0202

H. EATON


 - VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0202

H. EATON


 - VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0203

H. EATON


 - VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0203

H. EATON


 - VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0205

H. EATON


 - VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.40.0205

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.40.0210


- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0300

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0300

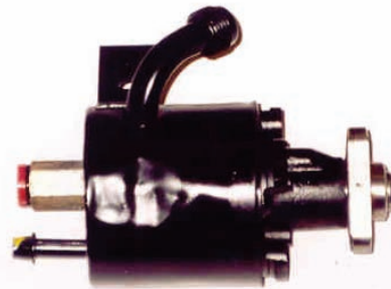
H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0310

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0320

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.40.0325

H. EATON



- FEDER UND NUT

04.43.0100

H. EATON



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 82
- RIPPENANZAHL: 1

04.43.0100

H. EATON



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 82
- RIPPENANZAHL: 1

04.43.0110

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29

04.43.0112

H. EATON



- FEDER UND NUT

04.43.0120

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND

04.43.0200

H. EATON


04.43.0300

H. EATON


04.43.0400

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.43.0400

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.43.0405

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.43.0405

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 51
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.45.0110

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.45.0110

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.45.0150-1

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- RIEMENSCHNEIBEN-Ø [MM]: 148
- RIPPENANZAHL: 1

04.45.0210

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHNEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.45.0210

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHNEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.45.0212

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHNEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.45.0212

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHNEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.45.0320

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0320

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0322

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0323

ZF



- FEDER UND NUT
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0324

ZF



- FEDER UND NUT
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0326

BENDIX



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 1

04.45.0326

BENDIX



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 1

04.45.0410

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.45.0415

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 26
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0415

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 26
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0417

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 130
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 26
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.45.0430

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 70
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 18

04.48.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0110

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0115

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0115

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 32
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0117

VICKERS



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 65
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0120

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 85
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0121

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0130

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0135

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0137

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0138

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0139

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0141

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0200

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 65
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0200

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 65
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0210

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0210

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHEN. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHEN. ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHEN. Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0212-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 26
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 2

04.48.0212-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 127
- RIPPENANZAHL: 2

04.48.0212-2

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 82
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 137
- RIPPENANZAHL: 1

04.48.0300

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 26
- MIT BEHÄLTER

04.48.0305

ZF



- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0305

ZF



- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0310

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 125
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 12
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 26

04.48.0405

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0405

VICKERS/LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- VORRIEMENSCHNUR. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHNUR ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHNUR Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0410

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0600

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0650

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 20
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0650

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 20
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0655

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 20
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0655

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 20
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0660

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 128
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0665

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.48.0670

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 145

04.49.0120

LUK



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0060

LUK



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 290
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0065

LUK



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0070

LUK



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0070

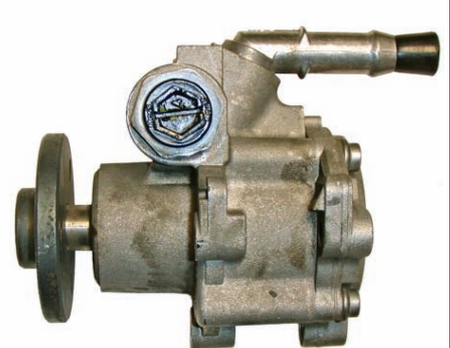
LUK



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0082

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 135
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): RUND

04.52.0083-1

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0084

LUK



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 205
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0084

LUK



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 205
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0085

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0085

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0086

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0086

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0087

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0087

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0088

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
- RIPPENANZAHL: 4

04.52.0088

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
- RIPPENANZAHL: 4

04.52.0090

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0092

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DREHRICHTUNG: GEGEN DEN UHRZEIGERSINN

04.52.0092

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- DREHRICHTUNG: GEGEN DEN UHRZEIGERSINN

04.52.0094

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0094

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0095

LUK



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0096

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0096

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0098-1

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 143
- RIPPENANZAHL: 7

04.52.0099

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT BEHÄLTER
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0100

LUK



- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0102

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0102

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0103-1

LUK



- HÖHE [MM]: 117
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 190
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0103-1

LUK



- HÖHE [MM]: 117
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 190
- RIPPENANZAHL: 6

04.52.0104

LUK



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0104

LUK



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0110

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0110

LUK



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0120

LUK



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECK GEBOGEN
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.52.0130

LUK



- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.52.0130

LUK



- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.52.0140

LUK


04.52.0140

LUK


04.55.0100

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0101

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0102

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0102

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0110

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0110

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0200

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0201

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0202

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0202

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0300

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0400

TRW GEN I



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0401

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0401

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0405

DELPHI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0500

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0502

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0502

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0600

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0800

TRW


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0801

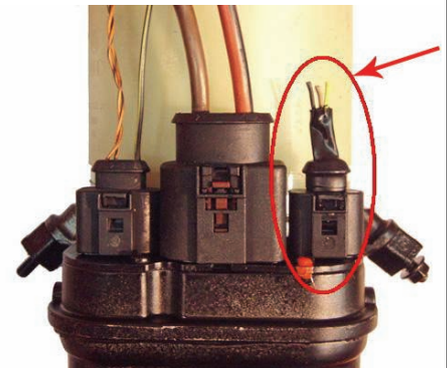
04.55.0801

TRW


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0800

04.55.0801

TRW


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0800

04.55.0802

SMI-KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0802

SMI-KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0900

 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0902

04.55.0900

 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0902

04.55.0902

 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0900

04.55.0902

 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.0900

04.55.0910

 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ÖL: SYNTHETIKÖL

04.55.0910

 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ÖL: SYNTHETIKÖL

04.55.0920

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0930

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.0930

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.0935


- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.0940


- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.0960

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.0960

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1000

TRW GEN II



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1010

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1010

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1020

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1020

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1100

HPI



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1200

KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1200

KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1205

KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1205

KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1300

LUK


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - PUSH-IN TANK
 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 73

04.55.1302

MERCEDES


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - SCREW-IN TANK
 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 71

04.55.1304

LUK



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 81

04.55.1310

LUK



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
- PUSH-IN TANK
- MIT SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.55.1300

04.55.1400

ZF



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1500

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1501


- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
- ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.1505

TRW GEN II



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
- ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.1520

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1525

TRW GEN II



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
- ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.1600

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1700

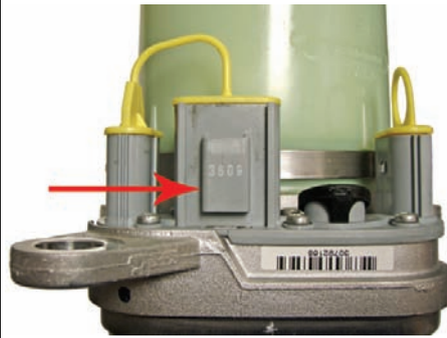
TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1700

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1701

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1701

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1705

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1706

TRW


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.1706

TRW


 - ELEKTRISCH-HYDRAULISCH
 - ELEKTRONISCHES SYSTEM CAN-BUS

04.55.1800

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1900

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.1950

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.2000

TRW



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.2100

- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.2200

ZF



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.2500

KOYO



- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.3000

- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.55.3000

- ELEKTRISCH-HYDRAULISCH

04.60.0100

VICKERS



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60

04.60.0100

VICKERS



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60

04.60.0100-1
VICKERS

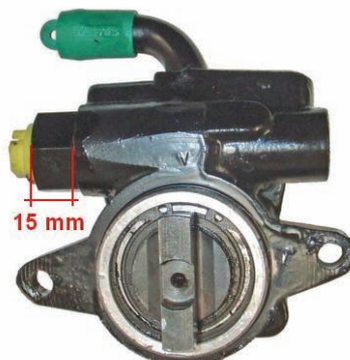

- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 137
 - RIPPENANZAHL: 1

04.60.0200
VICKERS

04.60.0200
VICKERS

04.63.0100

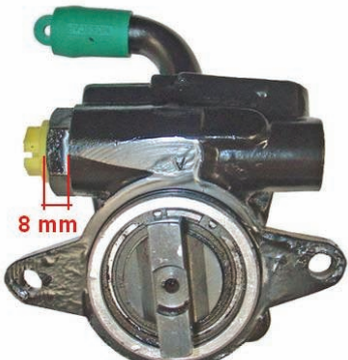

- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM

04.63.0100


- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM

04.63.0200


- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 8MM

04.63.0200


- PUMPENANSCHL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 8MM

04.65.0100
FAAB

04.65.0105
FAAB


- RIFFELZYLINDER

04.65.0110

FAAB



- ZYLINDERLÄNGE 22 MM

04.65.0110

FAAB



- ZYLINDERLÄNGE 22 MM

04.65.0200

FAAB


04.70.0100

 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16

04.70.0110

BENDIX


04.71.0140

H. EATON


 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 240
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 20
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0142

H. EATON


 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 100
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 20
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0142

H. EATON


 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 100
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 20
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0145

H. EATON


 - MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 260
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 12
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0145

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 260
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 12
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0147

H. EATON



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 100
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 20
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0147

H. EATON



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 100
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 20
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0148

H. EATON



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 20
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0150

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0151

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0151

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0153

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.71.0150 ; 04.71.0151

04.71.0153

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.71.0150 ; 04.71.0151

04.71.0160

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0160

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0162

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0162

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0170

H. EATON



- PUMPENANSCHL.: EINGANGSROHR 90°
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 100
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0172

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0172

H. EATON



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0180

H. EATON


04.71.0185

H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0186

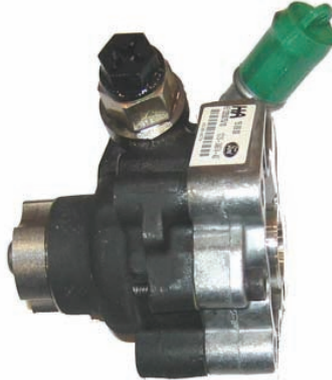
H. EATON



- MIT HAKEN FÜR WASSERPUMPE
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 29
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0190

H. EATON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0190

H. EATON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0192

H. EATON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 285
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0192

H. EATON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 285
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0194

H. EATON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0194

H. EATON



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.71.0195

H. EATON



- PUMPENANSCHL.: ROHR GERADE
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0195

H. EATON



- PUMPENANSCHL.: ROHR GERADE
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M6
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 46
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.71.0196

H. EATON



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 15

04.71.0196

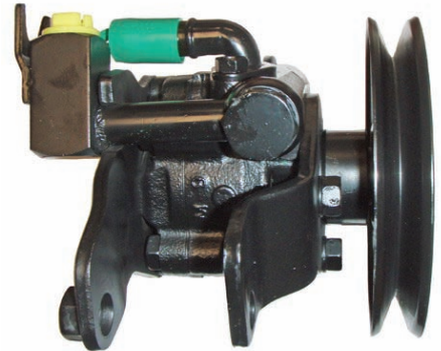
H. EATON



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): KREUZ
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 15

04.75.0100

TOYOTA



- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.11.0150
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0100

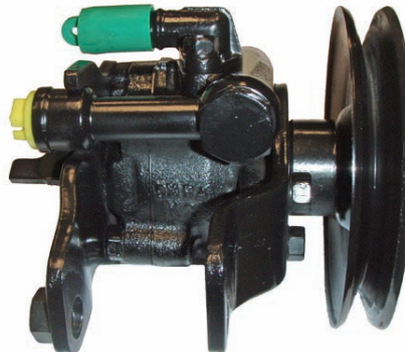
TOYOTA



- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.11.0150
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0101-1

TOYOTA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0101-1

TOYOTA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0102

TOYOTA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- RIEMENSCHLEIBEN: MIT KEILRIPPENRIEMENSCHLEIBE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0102

TOYOTA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- RIEMENSCHLEIBEN: MIT KEILRIPPENRIEMENSCHLEIBE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0103-1

TOYOTA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0103-1

TOYOTA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0103-2

UNISIAJECS



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0104

UNISIAJECS



- MIT BEHÄLTER

04.75.0104-1

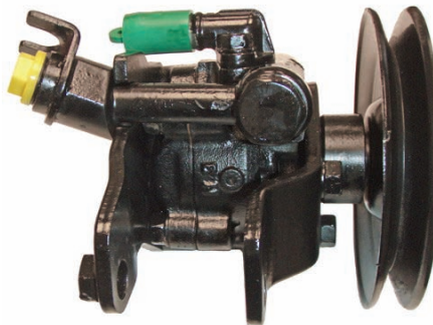
UNISIAJECS



- MIT BEHÄLTER
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0105-1

TOYOTA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0105-1

TOYOTA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0106-1

UNISIAJECS



- MIT BEHÄLTER
 - MIT SENSOR
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0106-1

UNISIAJECS



- MIT BEHÄLTER
 - MIT SENSOR
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0107-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0107-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0108-1

UNISIAJECS


04.75.0108-1

UNISIAJECS


04.75.0109-1

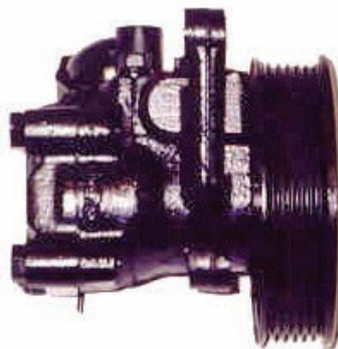
UNISIAJECS



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- RIEMENSCHLEIBEN: MIT KEILRIPPENRIEMENSCHLEIBE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0110

TOYOTA



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.75.0112

TOYOTA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 6

04.75.0115

NISSAN



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 30
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0115

NISSAN



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 30
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0116

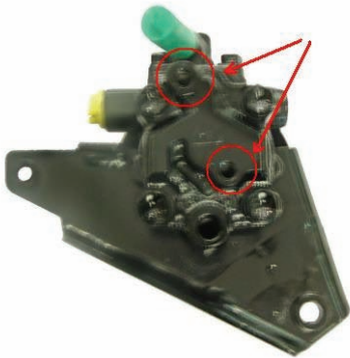
NISSAN



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 30
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0116

NISSAN



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 30
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0118-1

UNISIAJECS



- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0119


- AUSLASS 1: POSITION: LINKS

04.75.0119


- AUSLASS 1: POSITION: LINKS

04.75.0127-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 98
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0127-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 98
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0129


- PUMPENBEFEST.: 2+2 ÖFFNUNG F. SCHRAUBEN
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 103
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0129


- PUMPENBEFEST.: 2+2 ÖFFNUNG F. SCHRAUBEN
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 103
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0130


- PUMPENBEFEST.: 2+2 ÖFFNUNG F. SCHRAUBEN

04.75.0130


- PUMPENBEFEST.: 2+2 ÖFFNUNG F. SCHRAUBEN

04.75.0131

 - MATERIAL: ALUMINIUM
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0131

 - MATERIAL: ALUMINIUM
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0132

 - MATERIAL: ALUMINIUM
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0132

 - MATERIAL: ALUMINIUM
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0133

UNISIAJECS


 - SPLINNED AXLE
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 92
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0133

UNISIAJECS


 - SPLINNED AXLE
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 92
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0134-1

 - MIT SENSOR
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0134-1

 - MIT SENSOR
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0135

04.75.0136


- MATERIAL: ALUMINIUM
 - RIEMENSCHLEIBEN: FÜR KEILRIEMENSCHLEIBE

04.75.0136


- MATERIAL: ALUMINIUM
 - RIEMENSCHLEIBEN: FÜR KEILRIEMENSCHLEIBE

04.75.0137-1

UNISIAJECS



- MATERIAL: ALUMINIUM
 - RIEMENSCHLEIBEN: FÜR KEILRIEMENSCHLEIBE
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0137-1

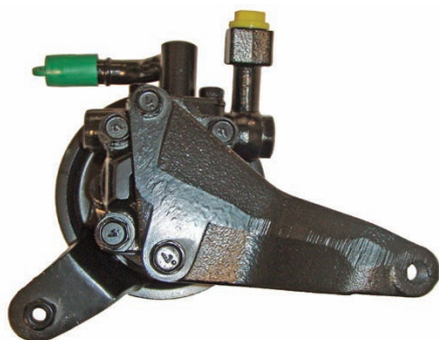
UNISIAJECS



- MATERIAL: ALUMINIUM
 - RIEMENSCHLEIBEN: FÜR KEILRIEMENSCHLEIBE
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0138


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90

04.75.0138


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90

04.75.0139-1


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 70
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 350
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0139-1


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 70
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 350
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0140



04.75.0140



04.75.0142-1



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0142-1



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0144-1



- OHNE SENSOR

04.75.0144-1



- OHNE SENSOR

04.75.0201



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 118
- RIPPENANZAHL: 6

04.75.0201



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 118
- RIPPENANZAHL: 6

04.75.0202-1



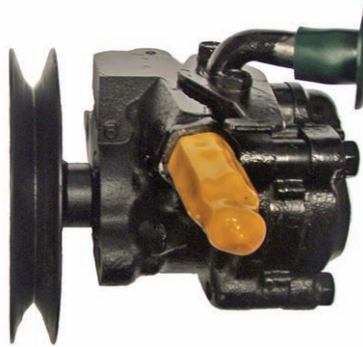
- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.0202-1


- MIT BEHÄLTER
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.0300

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0300

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0303

KAYABA



- MIT SEITENHALTERUNG
- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0303

KAYABA



- MIT SEITENHALTERUNG
- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0304

KAYABA



- MIT SEITENHALTERUNG
- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0304

KAYABA



- MIT SEITENHALTERUNG
- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0305-1

KAYABA



- OHNE SEITENHALTER
- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0305-1

KAYABA



- OHNE SEITENHALTER
- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0306

KAYABA



- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- MIT SENSOR

04.75.0306-1

KAYABA



- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 133
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0306-1

KAYABA



- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 133
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0307-1


- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0307-1


- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0310


- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE

04.75.0310


- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE

04.75.0310-1


- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.0350-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.0350-1



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0400



04.75.0505



04.75.0505



04.75.0507



04.75.0507



04.75.0508

TOYOTA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 210

04.75.0508

TOYOTA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 210

04.75.0510

TOYOTA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180

04.75.0510

TOYOTA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180

04.75.0511


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270

04.75.0511


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270

04.75.0512-1

 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0512-1

 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0514-1

TOYOTA


 - MIT BEHÄLTER
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
 - RIPPENANZAHL: 3

04.75.0514-1

TOYOTA


 - MIT BEHÄLTER
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
 - RIPPENANZAHL: 3

04.75.0515

TOYOTA



- MIT BEHÄLTER

04.75.0516

TOYOTA


 - FEDER UND NUT
 - MIT BEHÄLTER

04.75.0518


- MIT BEHÄLTER

04.75.0518


- MIT BEHÄLTER

04.75.0520

TOYOTA


04.75.0520

TOYOTA


04.75.0525


- SPIRALRITZEL

04.75.0525


- SPIRALRITZEL

04.75.0527

TOYOTA


 - MATERIAL: GUÄEISEN
 - ZAHNRAD GERADE

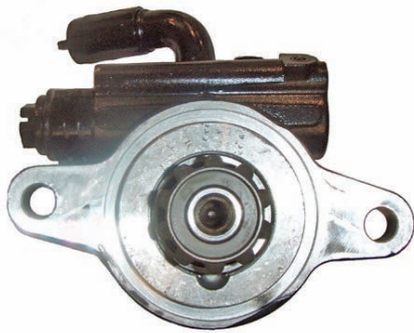
04.75.0527

TOYOTA


 - MATERIAL: GUÄEISEN
 - ZAHNRAD GERADE

04.75.0528

 - MATERIAL: ALUMINIUM
 - ZAHNRAD GERADE

04.75.0528


- MATERIAL: ALUMINIUM
 - ZAHNRAD GERADE

04.75.0529


- MATERIAL: ALUMINIUM
 - SPIRALRITZEL

04.75.0529


- MATERIAL: ALUMINIUM
 - SPIRALRITZEL

04.75.0530

TOYOTA



- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.75.0540

04.75.0540

TOYOTA



- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.75.0530

04.75.0540

TOYOTA



- AUSTAUSCHBAR MIT: 04.75.0530

04.75.0601


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0700


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0720-1

ZUA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0720-1

ZUA


 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 115
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0750

 - MIT BEHÄLTER
 - MIT SENSOR

04.75.0750

 - MIT BEHÄLTER
 - MIT SENSOR

04.75.0800

 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 134
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0800

 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 134
 - RIPPENANZAHL: 4

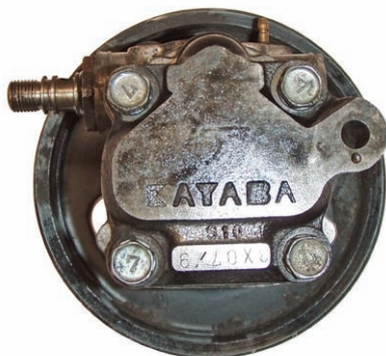
04.75.0810-1

KAYABA


 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0812-1

KAYABA


04.75.0815

KAYABA


 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 132
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0815

KAYABA

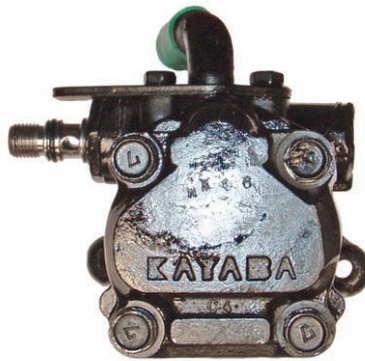

 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 132
 - RIPPENANZAHL: 1

04.75.0820

KAYABA


04.75.0820

KAYABA


04.75.0900

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 96
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0900

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 96
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.0950

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 143
 - RIPPENANZAHL: 6

04.75.0950

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 143
 - RIPPENANZAHL: 6

04.75.0960-1

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 147
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.0960-1

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 147
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.1100

KAYABA



- PUMPENANSCHL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
 - RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 102
 - RIPPENANZAHL: 2

04.75.1100

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 102
- RIPPENANZAHL: 2

04.75.1105

KAYABA



- GLATTE HINTERE KAPPE
- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 102
- RIPPENANZAHL: 2

04.75.1105

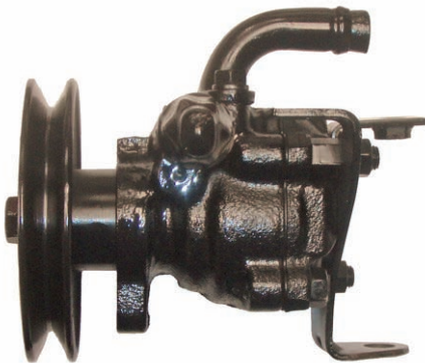
KAYABA



- GLATTE HINTERE KAPPE
- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN INNENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 102
- RIPPENANZAHL: 2

04.75.1110-1

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.1110-1

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.1115-1

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.1115-1

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 113
- RIPPENANZAHL: 1

04.75.1120

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE

04.75.1120

KAYABA



- PUMPENANSL.: ROHRSTUTZEN AUSSENGEWINDE

04.75.1125-1

TRW



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 100
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1125-1

TRW



- PUMPENANSL.: LÄNGE AUSLASSTUTZEN 15MM
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 100
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1200-1

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 75
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.1200-1

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 75
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.1202


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135

04.75.1202


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 135

04.75.1205-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1205-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1210-1

KAYABA



04.75.1210-1

KAYABA


04.75.1215

KAYABA


04.75.1215

KAYABA


04.75.1220-1


- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 117
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.1220-1


- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 117
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.1230-1


- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 120
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.1230-1


- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 120
 - RIPPENANZAHL: 5

04.75.1500


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 120
 - RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 122
 - RIPPENANZAHL: 6

04.75.1500


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 120
 - RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 122
 - RIPPENANZAHL: 6

04.75.1505-1


- HÖHE [MM]: 102
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1505-1


- HÖHE [MM]: 102
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 225
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1507-1


- HÖHE [MM]: 103
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1507-1


- HÖHE [MM]: 103
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 117
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1508-1


- HÖHE [MM]: 103
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1508-1


- HÖHE [MM]: 103
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 5

04.75.1510-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 6

04.75.1510-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 6

04.75.1515-1
TOYOTA


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 134
- RIPPENANZAHL: 4

04.75.1515-1

TOYOTA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 134
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.1517-1

TOYOTA


04.75.1517-1

TOYOTA


04.75.1520-1

TOYOTA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 98
 - RIPPENANZAHL: 7

04.75.1520-1

TOYOTA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 98
 - RIPPENANZAHL: 7

04.75.1620


- PUMPENANSCHL.: GEBOGENES ROHR
 - MIT SENSOR
 - RIEMENSCHIBEN: MIT KEILRIPPENRIEMENSCHIBE

04.75.1620


- PUMPENANSCHL.: GEBOGENES ROHR
 - MIT SENSOR
 - RIEMENSCHIBEN: MIT KEILRIPPENRIEMENSCHIBE

04.75.1650-1


- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 129
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.1650-1


- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 129
 - RIPPENANZAHL: 4

04.75.1700

UNISIAJECS


04.75.1700

UNISIAJECS


04.75.1702

NISSAN


04.75.1702

NISSAN


04.75.1705

UNISIAJECS



- SPIRALRITZEL
- MIT BEHÄLTER
- DREHRICHTUNG: IM UHRZEIGERSINN

04.75.1710

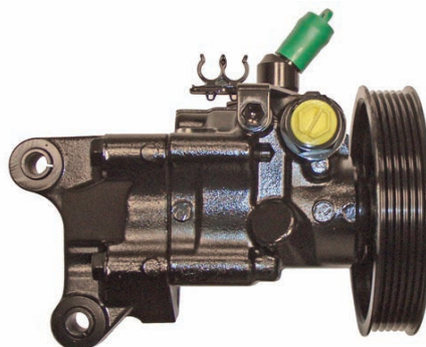
TOYOTA


04.75.1710

TOYOTA


04.75.2000-1

- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 135
- RIPPENANZAHL: 6


04.76.0100

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0100-1

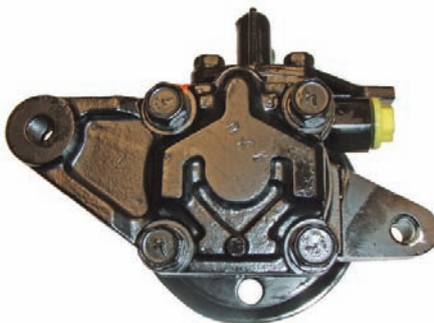
KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 118
- RIPPENANZAHL: 3

04.76.0100-1

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 118
- RIPPENANZAHL: 3

04.76.0102-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0102-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0103

KAYABA



- MIT SENSOR

04.76.0103

KAYABA



- MIT SENSOR

04.76.0103-1

KAYABA



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 95
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0103-1

KAYABA



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 95
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0104-1

KAYABA



- MIT SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.76.0103-1
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 95
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0104-1

KAYABA



- MIT SENSOR
- NICHT VERWECHSELN MIT: 04.76.0103-1
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 95
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0105-1

YOUNG SHIN



- HÖHE [MM]: 118
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0105-1

YOUNG SHIN



- HÖHE [MM]: 118
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0106-1

KIA



- HÖHE [MM]: 120
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0106-1

KIA



- HÖHE [MM]: 120
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0200-1

YOUNG SHIN



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 94
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0200-2

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0200-2

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0250

YOUNG SHIN



04.76.0250

YOUNG SHIN


04.76.0250-1

YOUNG SHIN



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 355
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0300

KAYABA


04.76.0300-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0400

KAYABA



- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 1

04.76.0420

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN: FÜR KEILRIEMENSCHLEIBE

04.76.0420

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN: FÜR KEILRIEMENSCHLEIBE

04.76.0440

YOUNG SHIN



- MIT SENSOR

04.76.0440

YOUNG SHIN



- MIT SENSOR

04.76.0442-1 YOUNG SHIN


- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 139
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0445-1 KAYABA


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0445-1 KAYABA


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0450-1 YOUNG SHIN


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 94
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0450-1 YOUNG SHIN


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 94
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0450-3 YOUNG SHIN


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 7

04.76.0455 KAYABA


- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR

04.76.0455 KAYABA


- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR

04.76.0455-1 KAYABA


- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0455-1

KAYABA



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0460-1

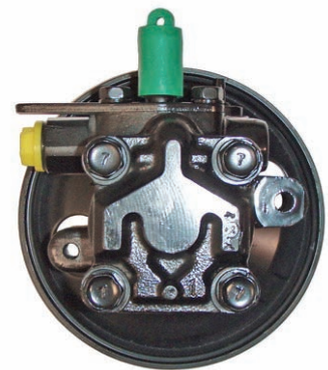
KAYABA



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0460-1

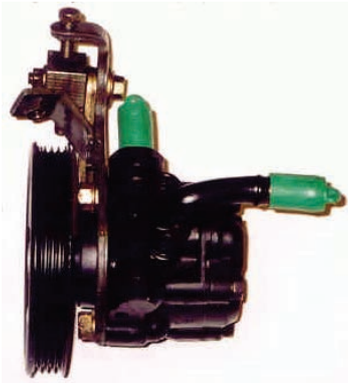
KAYABA



- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0500

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 5

04.76.0600

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 5

04.76.0600

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 5

04.76.0602

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 7

04.76.0602

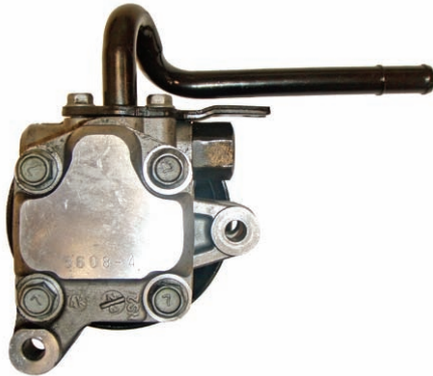
KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 7

04.76.0603-1


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
- RIPPENANZAHL: 5

04.76.0603-1


- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
- RIPPENANZAHL: 5

04.76.0604-1

KIA



- HÖHE [MM]: 110
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0604-1

KIA



- HÖHE [MM]: 110
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0605

KIA



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0605

KIA



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0606-1

KIA



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0606-1

KIA



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0607-1

KIA



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 205
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0607-1

KIA



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 205
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0608-1

KIA



- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 3

04.76.0608-1

KIA



- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 3

04.76.0609-1


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0609-1


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0610


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0610


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 4

04.76.0615

YOUNG SHIN


04.76.0615-1


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 118
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0615-1


- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 15
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 118
- RIPPENANZAHL: 6

04.76.0617-1 YOUNG SHIN


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 118
 - RIPPENANZAHL: 6

04.76.0620-1 YOUNG SHIN


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 118
 - RIPPENANZAHL: 6

04.77.0100


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 111
 - RIPPENANZAHL: 4

04.85.0100 ZF


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.85.0100 ZF


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.85.0110 ZF


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.85.0120 ZF


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.85.0120 ZF


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 18
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 14

04.85.0130 ZF


- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115

04.85.0130

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 115

04.85.0200

ZF


 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 26

04.85.0250

ZF


04.85.0300

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 150

04.88.0120

ZF


 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 55
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.88.0122

ZF


 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
 - EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
 - EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 355
 - AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 55
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

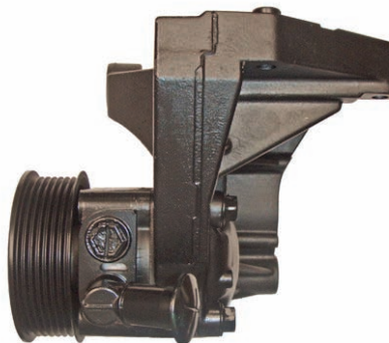
04.88.0127

ZF


 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
 - VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 55
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

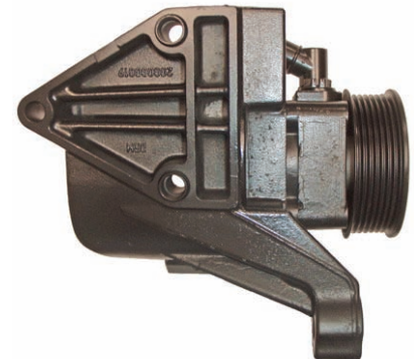
04.88.0130

ZF


 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
 - RIPPENANZAHL: 7

04.88.0130

ZF


 - VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
 - RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 96
 - RIPPENANZAHL: 7

04.88.0200

LUK



- EINLASS1: DURCHMESSER (MM): 16
- AUSLASS 1: DURCHMESSER (MM) 16
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.88.0210

ZF


04.88.0210

ZF


04.88.0215-1

UNISIAJECS



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 134
- RIPPENANZAHL: 7

04.88.0215-1

UNISIAJECS



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 134
- RIPPENANZAHL: 7

04.88.0220-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0220-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0225-1

ZF



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0225-1

ZF



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0250

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0250

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0251-1

ZF



- HÖHE [MM]: 102
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 131
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0251-1

ZF



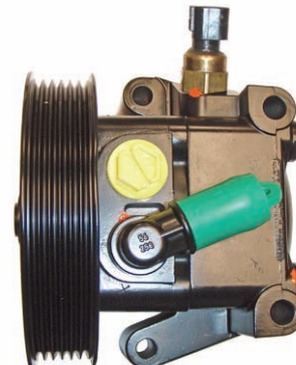
- HÖHE [MM]: 102
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 131
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0254-1

- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 122
- RIPPENANZAHL: 6


04.88.0255-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0255-1

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 335
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0260

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0260

ZF



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 180
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0280-1

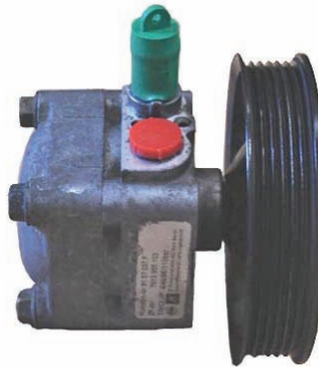
UNISIAJECS



- HÖHE [MM]: 118
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 160
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 128
- RIPPENANZAHL: 5

04.88.0300-1

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0300-2

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0301

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.88.0301

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE (FORM): DREIECKIG
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.88.0302

ZF



- PUMPENBEFEST.: GEWINDE IN KAPPE
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0302

ZF



- PUMPENBEFEST.: GEWINDE IN KAPPE
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0303-1

ZF



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0304-1

ZF



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 142
- RIPPENANZAHL: 6

04.88.0305

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 4

04.88.0305

ZF



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 4

04.88.0306

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30
- ANZAHL LÖCHER IN VORRIEMENSCHLEIBE: 3

04.88.0307

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120

04.88.0307

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120

04.88.0308

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120

04.88.0308

ZF



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120

04.88.0310-1

ZF



- HÖHE [MM]: 110
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
- RIPPENANZAHL: 5

04.88.0310-1

ZF



- HÖHE [MM]: 110
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 115
- RIPPENANZAHL: 5

04.92.0100

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.92.0110

HONDA


04.92.0110

HONDA


04.94.0100

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0100

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0101

KAYABA



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0101

KAYABA



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0102

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270

04.94.0102

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270

04.94.0103

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120

04.94.0103

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120

04.94.0104

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 310
- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0104

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 310
- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0105

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0105

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 110
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 285
- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- VORRIEMENSCHIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0107-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 107
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- AUSLASS 1: TYP:
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0107-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 107
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 95
- AUSLASS 1: TYP:
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 126
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0108

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 132
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0108

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 132
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0110

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0110

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0115

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0115

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 100
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- AUSLASS 1: TYP: LANGES INNENGEWINDE 15MM
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0120-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 108
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0125-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0130-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 129
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0150

KAYABA



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0155

KAYABA



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 42
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0160-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 119
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0170-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0170-1

KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 110
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0180

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90

04.94.0180

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 120
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 90

04.94.0185

KAYABA


04.94.0190

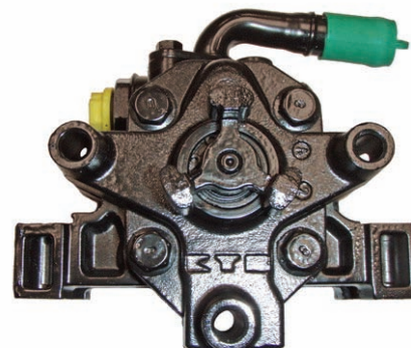
KAYABA



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0190

KAYABA



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
- VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
- VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.94.0200

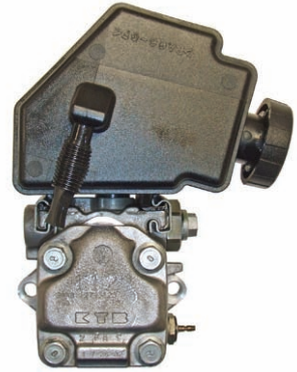
KAYABA


04.94.0215

KAYABA


04.94.0215

KAYABA


04.94.0220

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 90

04.94.0300

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 270

04.94.0350

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 180

04.94.0355

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 160

04.94.0360

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45

04.94.0360

KAYABA



- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSRADE: 45

04.94.0365

KAYABA


04.94.0365

KAYABA


04.94.0367

KAYABA


04.94.0375

KAYABA



- RIFFELRITZEL
- MIT BEHÄLTER

04.94.0375

KAYABA



- RIFFELRITZEL
- MIT BEHÄLTER

04.94.0380-1

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0380-1

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 116
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0390-1

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0390-1

KAYABA



- RIEMENSCHIBEN-Ø [MM]: 144
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0392-1

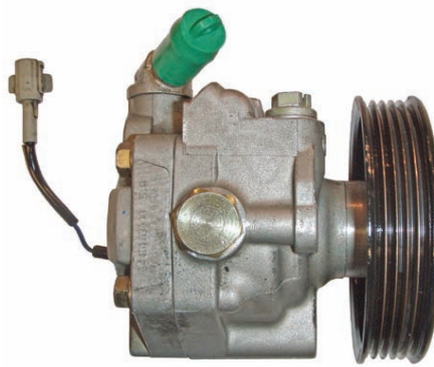
KAYABA



- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 120
- RIPPENANZAHL: 7

04.94.0395-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 115
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 107
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0397-1


- HÖHE [MM]: 118
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 139
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0400

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0400

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 285
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0401-1

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 45
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0401-2

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 45
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0401-2

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 80
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 45
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0403

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRAD: 135
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 123
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0403

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 60
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 123
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0404

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 215
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0404

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 215
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 114
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0405

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 110
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 147
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0405

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 90
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 110
- AUSLASS 1: POSITION: RECHTS
- MIT SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 147
- RIPPENANZAHL: 5

04.94.0407-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 116
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 104
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0407-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 116
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 104
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0408-1

KAYABA



- HÖHE [MM]: 117
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0408-1

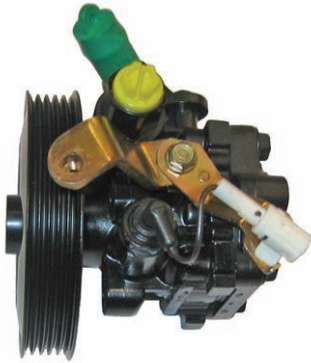
KAYABA



- HÖHE [MM]: 117
- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- OHNE SENSOR
- RIEMENSCHNUR-Ø [MM]: 130
- RIPPENANZAHL: 6

04.94.0410

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR

04.94.0410

KAYABA



- VERSUCHSDRUCK (BAR): 75
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 135
- AUSLASS 1: POSITION: LINKS
- MIT SENSOR

04.94.0415-1

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0415-1

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0420

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0420

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0425-1

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0425-1

KAYABA



- HALTERUNG UND GEHÄUSE IN EINEM STÜCK
- EINGANGSÖFFNUNG 1: DREHUNGSGRADE: 270
- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 112
- RIPPENANZAHL: 4

04.94.0500-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
- RIPPENANZAHL: 7

04.94.0500-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
 - RIPPENANZAHL: 7

04.94.0550-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
 - RIPPENANZAHL: 7

04.94.0550-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 124
 - RIPPENANZAHL: 7

04.94.0600-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 165
 - RIPPENANZAHL: 6

04.94.0600-1


- RIEMENSCHLEIBEN-Ø [MM]: 165
 - RIPPENANZAHL: 6

04.95.0100

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.95.0100

ZF



- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.95.0200

ZF



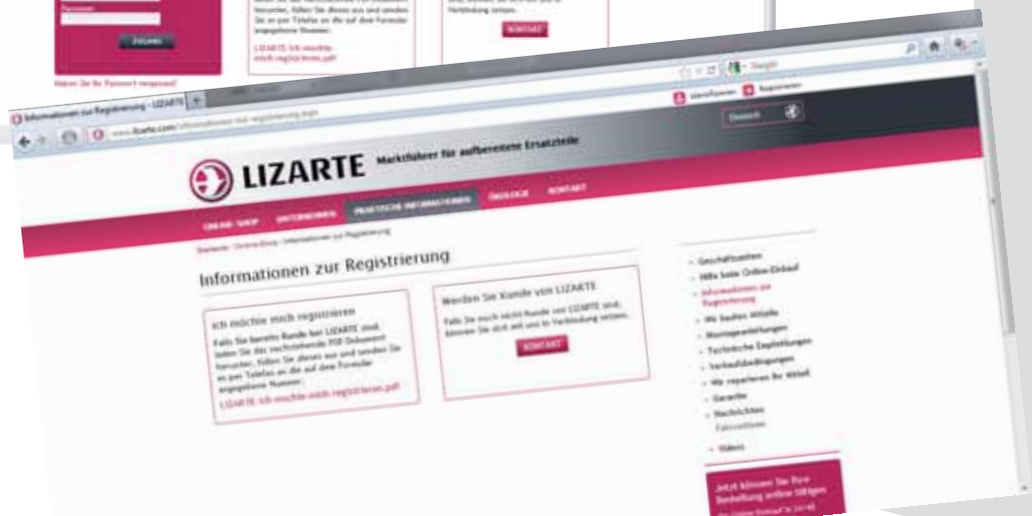
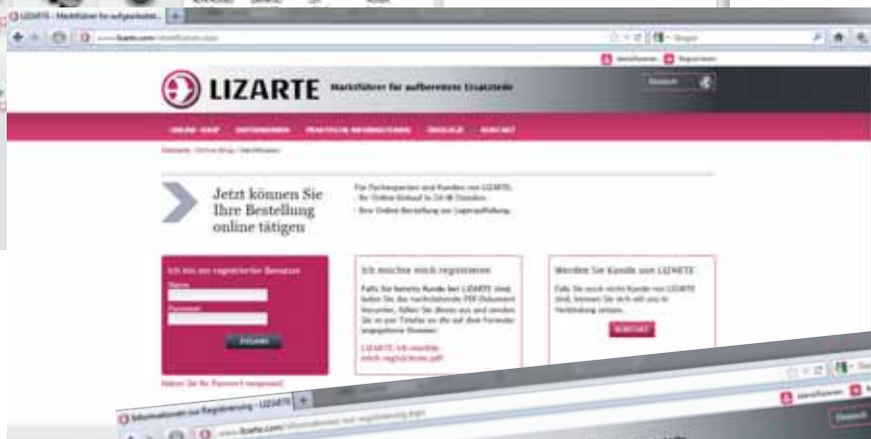
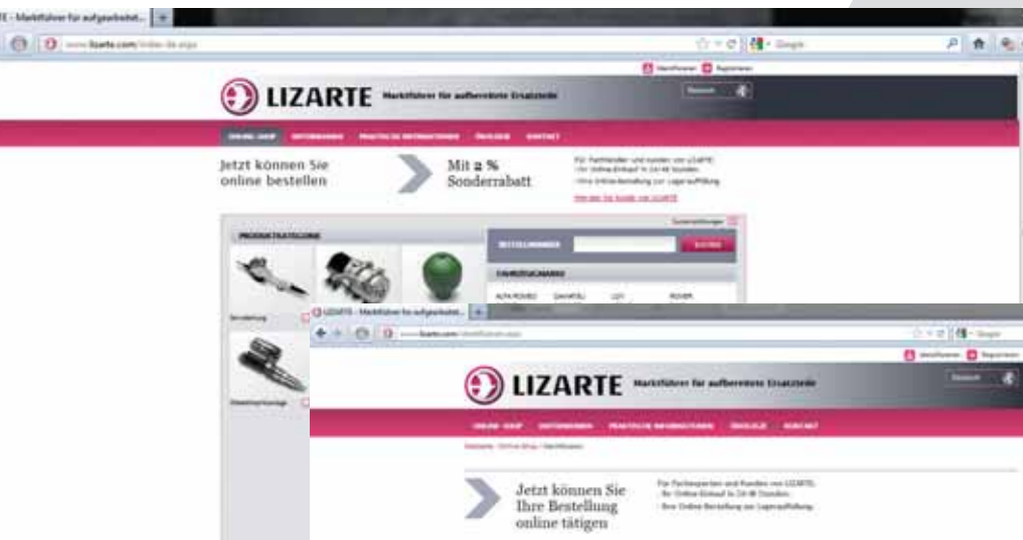
- VORRIEMENSCHLEIBE. ABMESSUNG LÖCHER: M8
 - VORRIEMENSCHLEIBE ABST. GEWINDE [MM]: 50
 - VORRIEMENSCHLEIBE Ø KUPPLUNG [MM]: 30

04.96.0050


Mehr Ersparnis

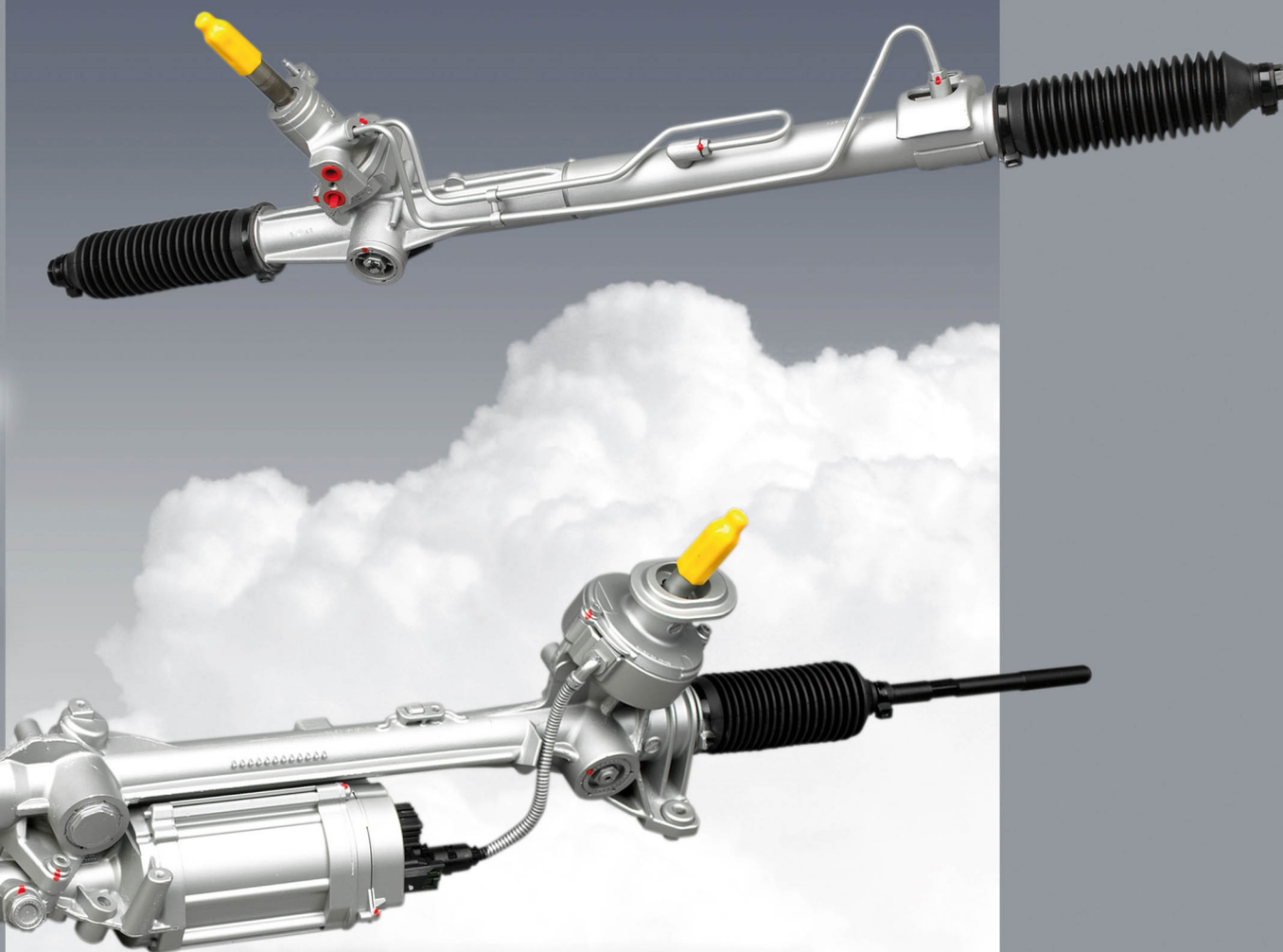


▶ Bei Einkauf per Internet erhalten Sie bis zu 2% Rabatt.



Rabatt
2%

PREIS: 15€



LIZARTE Marktführer für aufbereitete Ersatzteile

ONLINE-SHOP UNTERNEHMEN PRAKTISCHE INFORMATIONEN ÖKOLOGIE KONTAKT

Jetzt können Sie online bestellen **Mit 2 % Sonderrabatt** Für Fachhändler und Kunden
 · Ihr Online-Einkauf in 24/48
 · Ihre Online-Bestellung zur
 · Werden Sie Kunde von LIZARTE

PRODUKTKATEGORIE

Servolenkung Servopumpen Federkugeln

Dieseleinspritzanlage Klimakompressoren

BESTELLNUMMER

FAHRZEUGMARKE

ALFA ROMEO	DAIHATSU	LDV
ALPINE	DAIMLER	LEXUS
AMC	DODGE	MAN
ARC	FERRARI	MASERATI
ASIA MOTORS	FIAT	MAZDA
ASTON MARTIN	FORD	MERCEDES-BENZ
AUDI	FORD USA	MG
AUSTIN	GMC	MINI
BENTLEY	HONDA	MTSUBISHI
BERTONE	HUMMER	NISSAN
BMW	HYUNDAI	OPEL
BUICK	ISUZU	PEUGEOT
CADILLAC	IVECO	PONTIAC
CHEVROLET	JAGUAR	PORSCHE
CHRYSLER	JEEP	RAYTON FISSORE
CITROEN	KIA	RELIANT

www.lizarte.com

SERVICETELEFON
+34 948 773749

