

VA0181779

MAHLE

Válvulas de admissão



Aplicações

RENAULT

KWID 1.0 12v SCE FLEX
DOHC L3 ASPIRADO 2017->

Conversões

OE: 132016529R

Características

Dimensões: 94,65 x 5,00 x 26,95
Ângulo 45°



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

VE0181780

MAHLE

Válvulas de escape



Aplicações

RENAULT

KWID 1.0 12v SCE FLEX
DOHC L3 ASPIRADO 2017->

Conversões

OE: 132025069R

Características

Dimensões: 97,45 x 5,00 x 22,5
Ângulo 45°



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

P&A-9910 STD / S0251190 STD
P&A-9910 0,40 / S0251190 0,40

MAHLE

Pistão com anel



Aplicações

JEEP

RENEGADE 2016/2017->

FIAT

TORO/ ARGO/ CRONOS 2016/2017->

MOTOR E-TORQ 370 A 0011
1.8L 16V SOHC L4 FLEX ASPIRADO

Conversões

Pistão e Anel EO: 55264215 (STD)

Jogo de Anel EO: 7089550 (STD)

Pistão e anel EO: 7089561 (0,40mm);



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX132D

Filtro do câmbio automático

MAHLE



Dimensional

Diametro externo 58,10mm
Altura total 106,05mm

Conversões

OE: 02E398051; 02E305051B; 02E305051C; 02E305051D;
M+H: H6003z;
WEGA: WOEC001
TECFIL: ECA1557; FCA1557 (antigo)
HENGST: EG218HD320

Aplicações

AUDI

A3 TFSI (Sport / Sportback) GASOLINA AUT / MEC 2.0 16V 200cv 2006->2013
A4 TFSI (Ambiente / Ambition / Attraction) GASOLINA MULTITRONIC 2.0 200cv 2004->2008
A4 TFSI S Tronic (Ambiente / Ambition / Attraction) GASOLINA MULTITRONIC 2.0 211cv 2008->2012
A4 TFSI - (Ambition) GASOLINA MULTITRONIC 2.0 225cv 2013->
Q3 TFSI 1.4 16V 150cv 2017->

BMW

M3 3.0 24v 2015->
Z4 35i 3.0 24v 2009->

VOLKSWAGEN

Eos TFSI Turbo GASOLINA MECÂNICO / TIPTRONIC 2.0 16V 200cv 2008->
Eos TFSI Turbo GASOLINA MECÂNICO / TIPTRONIC 2.0 16V 210cv 2011->
Fusca TSI / TSI DSG GASOLINA AUT / MEC 2.0 211cv 2012->2013
Fusca 2.0 16V 211cv 2014->
Jetta TSI 2.0 2013->
New Beetle GASOLINA MECÂNICO / TIPTRONIC 2.0 8V 115cv 2002->2009
Passat FSI Turbo (Comfortline / DSG / Highline) GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 2.0 16V 150cv 2005->2007
Passat TSI Turbo (Sport CC) GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 2.0 16V 210cv 2010->2014
Passat TSI Turbo GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 2.0 16V 211cv 2015->
Passat FSI Turbo (Comfortline / DSG / Highline) GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 2.0 16V 200cv 2007->
Tiguan TSI (DSG / Allspace) GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 1.4 16V 150cv 2017->
Tiguan FSI (S / SE) GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 2.0 16V 200cv 2007->
Tiguan TSI (R-Line / Allspace) GASOLINA AUTOMÁTICO / TIPTRONIC 2.0 16V 200cv 2009->2016
6-Speed-DSG (DQ 250)



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

LX4264

Filtro do ar

MAHLE



Aplicações

MITSUBISHI

OUTLANDER Híbrido Turbo diesel
PHVE AUTOMÁTICO 2.2 200cv 2016->

Dimensional

Altura 42mm
Largura 307mm
Comprimento 207mm

Conversões

OE: 1500A537;
M+H: C31038;
WEGA: JFA0505;
TECFIL: ARL4143;
HENGST: E1441L



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

LX4783

Filtro do ar

MAHLE



Dimensional

Altura 47,3mm

Largura 188mm

Comprimento 274,6mm

Conversões

OE: A2600940300; 2600940300;

M+H: C28034;

WEGA: FAP9125;

HENGST: E1621L

Aplicações

MERCEDES-BENZ

A200 Turbo (Advance/Style/Hatch/Sedan) GASOLINA 1.3 163cv 2019->

AMG A35 (4Matic/Turbo) GASOLINA / AUTOMÁTICO 2.0 306cv 2020->

CLASSE CLA200 Turbo GASOLINA 1.3 163cv 2019->



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX80/1

MAHLE

Elemento do filtro de óleo hidráulico



Aplicações

MAN TGX	Código Motor	ccm	kW	CV	Ano Fabricação
18.520 D38	D 3876 LF02	15200	382	520	08/14-> 07/16
18.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
18.560 D38	D 3876 LF	15200	412	560	08/14-> 07/16
18.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
18.640 D38	D 3876	15200	471	640	07/16->
24.520 D38	D 3876 LF02	15200	382	520	08/14-> 07/16
24.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
24.560 D38	D 3876 LF01	15200	412	560	08/14-> 07/16
24.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
24.640 D38	D 3876	15200	471	640	07/16->
28.440	D 2066, D 2676		324	440	01/13-> 07/16
26.480	D 2676	12412	353	480	10/07-> 07/16
26.520 D38	D 3876 LF02	15200	382	520	08/14-> 07/16
26.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
26.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
26.640 D38	D 3876	15200	471	640	07/16->
28.520 D38	D 3876 LF02	15200	382	520	08/14-> 07/16
28.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
28.560 D38	D 3876 LF01	15200	412	560	08/14-> 07/16
28.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
28.640 D38	D 3876	15200	471	640	07/16->
29.480	D2676 LF28	12400	324	440	04/12->
29.480	D2676		353	480	01/14->
33.440	D 2066, D 2676		324	440	07/12-> 07/16
33.520 D38	D 3876 LF02	15200	382	520	08/14-> 07/16
33.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
33.560 D38	D 3876 LF01	15200	412	560	08/14-> 07/16
33.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
33.640 D38	D 3876	15200	471	640	08/14->
35.520 D38	D 3876 LF02	15200	382	520	08/14-> 07/16
35.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
35.560 D38	D 3876 LF01	15200	412	560	08/14-> 07/16
35.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
35.640 D38	D 3876	15200	471	640	08/14->
41.520 D38	D 3876	15200	382	519	08/14 -> 07/16
41.540 D38	D 3876	15200	397	540	07/16->
41.560 D38	D 3876 LF01	15200	412	560	08/14-> 07/16
41.580 D38	D 3876	15200	427	580	07/16->
41.640 D38	D 3876	15200	471	640	08/14->



Dimensional

Diametro externo 84mm
Altura total 106,5mm

Conversões

SCANIA: 1329876/1381235;
MAN:81.32118-0026;
MANN: H929/3;
FRAM: C5953;
TECFIL: PH138;
WEGA: WEH018;
HENGST: E41H;
FLEETGUARD: HF28917/HF28971;
DONALDSON: P550220;
BALDWON: PT9374;



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX80/1

MAHLE

Elemento do filtro de óleo hidráulico



Aplicações

SCANIA G (G230 - G500)	Código Motor	ccm	kW	CV	Ano Fabricação
G 230	DC9 16-230 E4	8900	169	230	10/07->
G 250	DC09 111-250 E6	9300	184	250	10/13->
G 270	DC9 17-270 E4	8900	198	270	10/07->
G 280	DC09 29/36/38-280 E5/EEV	9300	206	280	10/07->
G 280	DC09 113-280 E6	9300	206	280	10/13->
G 280 CNG	OC09 101 280 E5/E6/EEV	9300	206	280	03/13->
G 310	DC9 18-310 E4	8867	228	310	10/07->
G 320	DC09 108-320 E6	9300	235	320	10/13->
G 320, G 325	DC9 22, DC9 28-320 E5	9300	235	320	10/07->
G 340	DC12 10-340 E4	11700	250	340	10/07->
G 340 CNG	OC09.102 E5/6/EEV	9300	250	340	01/11->
G 360	DC13 06-360 E5	12700	265	360	10/07->
G 360	DC09 112-360 E6	9300	265	360	10/13-> 12/17
G 360	DC09 144	900	265	360	06/17->
G 360	DC 13 114- E5	12700	265	360	01/12->
G 370	DC13 116-370 E6	12700	272	370	10/13->
G 380	DC12 13-380 E4	11700	280	380	10/07->
G 380	DC12-17		280	381	11/06->
G 380	DC12-17 Euro 3		279	380	01/08->
G 380	DC12 18-380 E5	11700	280	381	10/07->
G 400	DC13 113 FASE 7		294	400	04/10->
G 400	DC13 05-400 E5	12700	294	400	10/07->
G 410	DC13 115-410 E6	12700	302	410	10/13->
G 410	DC13 139/149	12700	302	410	06/17->
G 420	DT12 12-420 E4	11700	309	420	10/07->
G 420	DC12-06 Euro 3		309	420	10/07->
G 420	D12-06 Euro 3		309	420	11/06->
G 420	DC12 15-420 E5	11700	309	420	10/07->
G 440	DT12-18 Euro 3		324	440	11/06->
G 450	DC13 124/147-450 E6	12700	331	450	10/13->
G 450	DC13 143/148	12742	331	450	06/17->
G 470	DC13 08-470 E5	12700	346	470	09/07->
G 470	DT12 06-470 E3	11700	345	470	10/07->
G 480	DC 13-111 FASE 7		353	480	04/10->
G 480	DT12 17-480 E4	11700	353	480	10/07->
G 480	DC13 07-480 E5	12700	353	480	10/07->12/17
G 490	DC13 125-490 E6	12700	360	490	10/13->
G 500	DC13 146/155	12700	368	500	06/17->



Dimensional

Diametro externo 84mm
Altura total 106,5mm

Conversões

SCANIA: 1329876/1381235;
MAN:81.32118-0026;
MANN: H929/3;
FRAM: C5953;
TECFIL: PH138;
WEGA: WEH018;
HENGST: E41H;
FLEETGUARD: HF28917/HF28971;
DONALDSON: P550220;
BALDWON: PT9374;



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX80/1

MAHLE

Elemento do filtro de óleo hidráulico



Aplicações

SCANIA P (P93 - P340)	Código Motor	ccm	kW	CV	Ano Fabricação
P 93	DSC9 07	8500	184	250	
P 94 CB 310D	DSC9 13	9000	228	310	01/05->
P 94 CB/DB/GA 260	DSC9 12	9000	191	260	01/98->12/05
P 94 DB 270	DSC9 21	9000	198	269	01/04->
P 94 GA 300	DC9 03	9000	221	300	01/04->
P 94 GA 310D	DC9 13	9000	228	310	01/04->12/09
P 124 CB 400	DSC12 01	11700	294	400	01/03->12/05
P 230	DC9 13		169	230	11/06->
P 230	DC9 29/30/35/39-230 E5/EEV	9300	169	230	10/07->
P 230	DC9 01/04/13-230 E3	9000	169	230	09/04->
P 230	DC9 19		169	230	01/04->
P 230	DC9 16-230 E4	8900	169	230	10/05->
P 250	DC07 112	6700	184	250	02/18->
P 250	DC09 109/111-250 E5/6	9300	184	250	01/12->12/17
P 270	DC9-20		199	270	01/04->
P 270	DC9 12-270 E3	9000	198	270	09/04->
P 270	DC9 17-270 E4	8900	198	270	10/05->
P 280	DC07 113	6700	206	280	02/18->
P 280	DC9 29/36/38-280 E5/EEV	9300	206	280	10/07->
P 280	DC09 113-280 E6	9300	206	280	10/13->
P 280 CNG	OC09 101 280 E5/E6/EEV	9300	206	280	03/13->
P 280 CNG	OC09 104	9300	206	280	02/18->
P 310	DC9 11-310 E3		228	310	09/04->12/11
P 310	DC9-11		228	310	11/06->
P 310	DC 9-21		228	310	01/04->
P 310 CNG	OC9 G05 E5/6/EEV	9300	224	305	01/11->
P 320	DC09 37/108-320 E6	9300	235	320	10/13->12/17
P 320	DC09 126	9300	235	320	09/17->
P 320, P 325	DC9 22, DC9 28-320 E5	9300	235	320	10/07->
P 340	DC 11-03		250	340	01/04->
P 340	DC11 08-340 E3	10600	250	340	09/04->
P 340	DC11-08		250	340	11/06->
P 340	DC12 10-340 E4	11700	250	340	05/06->
P 340 CNG	OC09.102 E5/6/EEV	9300	250	340	01/11->



Dimensional

Diametro externo 84mm
Altura total 106,5mm

Conversões

SCANIA: 1329876/1381235;
MAN:81.32118-0026;
MANN: H929/3;
FRAM: C5953;
TECFIL: PH138;
WEGA: WEH018;
HENGST: E41H;
FLEETGUARD: HF28917/HF28971;
DONALDSON: P550220;
BALDWON: PT9374;



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX80/1

MAHLE

Elemento do filtro de óleo hidráulico



Aplicações

SCANIA P (P360 - P490)	Código Motor	ccm	kW	CV	Ano Fabricação
P 360	DC09 112-360 E6	9300	265	250	10/13->
P 360	DC09 127	9300	265	360	09/17->
P 360	DC13 06-360 E5	12700	265	360	04/10->12/17
P 370	DC13 116-370 E6	12700	272	370	10/13->
P 380	DC12 13-380 E4	11700	280	380	10/05->
P 380	DC11 09-380 E3	11000	279	380	09/04->
P 380	DC12 18-380 E5	11700	280	381	10/07->
P 400	DC13 05 E4	12700	294	400	01/14 ->
P 400	DC1305-400 E5	12700	294	400	01/12->12/17
P 410	DC13 115-410 E6	12700	302	410	10/13->
P 410	DC13 141	12742	302	411	09/17->
P 410 CNG	OC13 101	12742	302	410	01/18->
P 420	DC12-06 Euro 3		309	420	11/06->
P 420	DC12 14-420 E3	11700	309	420	09/04->
P 420	DT12 12-420 E4	11700	309	420	09/04->09/06
P 420	DC12 15-420 E5	11700	309	420	05/06->
P 440	DC13 10/109-440 E5/6	12700	324	440	10/07->
P 440	DC12 01	11700	313	426	01/05->
P 450	DC13 124-450 E6	12700	331	450	10/13->
P 450	DC13 148	12742	331	450	09/17->
P 480	DT12 17-480 E4	11700	353	480	09/06->
P 480	DC13 07-480 E5	12700	353	480	10/07->
P 490	DC13 125-490 E6	12700	360	490	10/13 ->



Dimensional

Diametro externo 84mm
Altura total 106,5mm

Conversões

SCANIA: 1329876/1381235;
MAN:81.32118-0026;
MANN: H929/3;
FRAM: C5953;
TECFIL: PH138;
WEGA: WEH018;
HENGST: E41H;
FLEETGUARD: HF28917/HF28971;
DONALDSON: P550220;
BALDWON: PT9374;



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX80/1

MAHLE

Elemento do filtro de óleo hidráulico



Aplicações

SCANIA R (R112 - R420)	Código Motor	ccm	kW	CV	Ano Fabricação
R 112	DS 11	11020	224	305	01/14->
R 112	DS 11	11002	224	305	01/81->
R 114	DSC 11 74	10600	235	320	03/98->
R 114	DSC 11	10700	242	329	02/96->
R 114	DSC 11	10700	265	360	05/96->
R 114 GA/LA 380	DC 11 04	10600	280	381	01/05->
R 124 GA	DC 12 01	11700	294	400	01/98->
R 124 GA 420	DSC 10 05	11700	309	420	01/98->
R 230	DC9 16-230 E4	8900	169	230	10/05->
R 230	DC9 13/DC9 19 E3	9000	169	230	06/04->
R 250	DC09 111-250 E6	9300	184	250	10/13->
R 270	DC9 17-270 E4	8900	198	270	10/05->
R 270	DC9 12/DC9 20 E3	9000	198	270	06/04->
R 280	DC09 113-280 E6	9300	206	280	10/13->
R 310	DC9 11/ DC9 21 E3	8900	228	310	06/04->
R 310	DC9 18-310 E4	8900	228	310	10/05->
R 320	DC09 108-320 E6	9300	235	320	10/13->
R 340	DC11 08-340 E3	10600	250	340	06/04->
R 340	DC12 10-340 E4	11700	250	340	10/05->
R 360	DC13 06-360 E5	12700	265	360	10/07->12/17
R 360	DC09 112-360 E6	9300	265	360	10/13->
R 370	DC13 116-370 E6	12700	272	370	10/13->
R 380	DC11 09-380 E3	10600	279	380	06/04->
R 380	DC12 13-380 E4	11700	280	380	10/05->
R 380	DC12 18-380 E5	11700	280	381	09/06->
R 380	DC 11-04		279	380	01/05->
R 410	DC13 115-410 E6	12700	302	410	10/13->
R 410	DC13 139	12700	302	410	01/17->
R 420	DC12 14-420 E3	11700	309	420	06/04->
R 420	DC12 15-420 E5	11700	309	420	02/06->
R 420	DC13 11-420 E5	12700	309	420	09/07->
R 420	DT12 12-420 E4	11700	309	420	06/04->
R 420	DC 12-01		309	420	01/05->
R 420 HighLine (4x2 / 6x2 / 6x4)	DC 12-06		309	420	01/08->



Dimensional

Diametro externo 84mm
Altura total 106,5mm

Conversões

SCANIA: 1329876/1381235;
MAN:81.32118-0026;
MANN: H929/3;
FRAM: C5953;
TECFIL: PH138;
WEGA: WEH018;
HENGST: E41H;
FLEETGUARD: HF28917/HF28971;
DONALDSON: P550220;
BALDWON: PT9374;



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

HX80/1

MAHLE

Elemento do filtro de óleo hidráulico



Aplicações

SCANIA R/S (R440 - S620)	Código Motor	ccm	kW	CV	Ano Fabricação
R 440	DC13 10/109-440 E5/6	12700	324	440	10/07->12/17
R 440 HighLine (4x2 / 6x2 / 6x4)	DT12-18		324	440	01/08->
R 450	DC13 124/147-450 E6	12700	331	450	10/13->12/17
R 450	DC13 143	12700	331	450	08/17->
R 470	DC13 08-470 E5	12700	346	470	09/07->
R 470	DT12 03-470 E4	11700	345	470	10/05->09/07
R 470	DT12 06-470 E3	11700	345	470	06/04->
R 470 HighLine (4x2 / 6x2 / 6x4)	DT12-06		346	470	01/08->
R 480	DC13 07-480 E5	12700	353	480	10/07->
R 480	DC13 110-480 E6	12700	353	480	02/12->
R 480	DT12 17-480 E4	11700	353	480	01/07->
R 480	DC 16-02		353	480	01/05->
R 480 LA 12.7	DC 13 111	12700	353	480	01/12->
R 490	DC09 113-280 E6	12700	360	490	10/13->
R 500	DC13 146	12700	368	500	08/16->
R 500	DC1609/19/22-500 E5	15600	368	500	05/06->
R 500	DC16 04-500 E3	15600	368	500	06/04->
R 500	DC16 06-500 E4	15600	368	500	02/06->
R 500 HighLine (4x2 / 6x2 / 6x4)	DC16-04		368	500	01/08->
R 520	DC16-101-520 E6	16400	382	520	10/13->
R 540	DC13 172	12700	397	540	01/19->
R 560	DC16 05-560 E4	15600	412	560	02/06->
R 580	DC16-102-580 E6	16400	427	580	10/13->
R 580	DC16 03-580 E3	15600	426	580	06/04->
R 580	DC 16 03	16500	426	579	01/08->
R 620	DC16 08-620 E4 DC16 17-620 E5	15600	456	620	05/06->
R 620	DC16 115	15600	456	620	01/19->
R 730	DC16 21/103-730 E5/EEV/E6	16400	537	730	05/10->
R 730, S730	DC16 103/107/108	16352	537	730	08/16->
S 450	DC13 143	12700	331	450	01/19->
S 500	DC13 146	12700	368	500	01/18->
S 540	DC13 172	12700	397	540	01/19->
S 620	DC16 115	15600	456	620	01/19->



Dimensional

Diametro externo 84mm
Altura total 106,5mm

Conversões

SCANIA: 1329876/1381235;
MAN:81.32118-0026;
MANN: H929/3;
FRAM: C5953;
TECFIL: PH138;
WEGA: WEH018;
HENGST: E41H;
FLEETGUARD: HF28917/HF28971;
DONALDSON: P550220;
BALDWON: PT9374;



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

LC8

MAHLE

Filtro de Uréia (Arla 32)



Dimensional

Diam. externo 78mm
Altura 120,4mm
Rosca M16x1,5 -6H

Aplicações

DAF

XF105.410 MX300S 408cv 01/06->;
XF105.460 MX340S 462cv 01/06->;
XF105.510 MX375S 510cv 07/15->;
XF105.560 MX410S 560cv 04/06->;
CF85.410 MX300S 410cv 05/06->;
CF85410 MX300S 410cv 2006->;
CF85410 MX300S 410cv 2013->;

FORD CARGO

1119 Cummins ISB 4.5 Cargo 189cv Diesel 2014->;
1933 Cummins ISL8.9 330 P7-0 Cargo/Tractor Diesel 2012->;
2423 Cummins ISB6.7 230cv Diesel 2012->2018;
2623 Cummins ISB6.7 Cargo 230cv Diesel 2012->;
2628 Cummins ISBE 6 5.9 275cv 2014->;
2629 Cummins ISB6.7 Diesel 2012->;
3133 Cummins ISL8.9 334cv 2006->;

Conversões

DAF: 1686587/ 2120279/ 1556334;
Cummins 4931691;
FORD: BH1X9176AA;
VW: 2Z0611941/ 2Z0616787;
Iveco: 503139396;
MANN: C811;
Tecfil: PSAO176;
Wega: WFA001;
Hengst: H100WL;
Fleetguard:AS2474/AS2500;

VW CONSTELLATION

17330 Cummins ISL8.9 4x2 330cv Diesel 2012->;
19330 Cummins ISL 8.9 330cv Diesel 2012->;
19390 Cummins ISL 8.9 400cv Diesel 2012->;
19420 Cummins ISL 8.9 420cv 2014->;
24330 Cummins ISL 330 6X2 330cv Diesel 2012->;
25390 Cummins ISL 8.9 400cv Diesel 2012->;
26390 Cummins ISL 8.9 400cv Diesel 2013->;
26420 Cummins ISL 8.9 420cv 2013->;



Acesse o nosso catálogo para mais informações

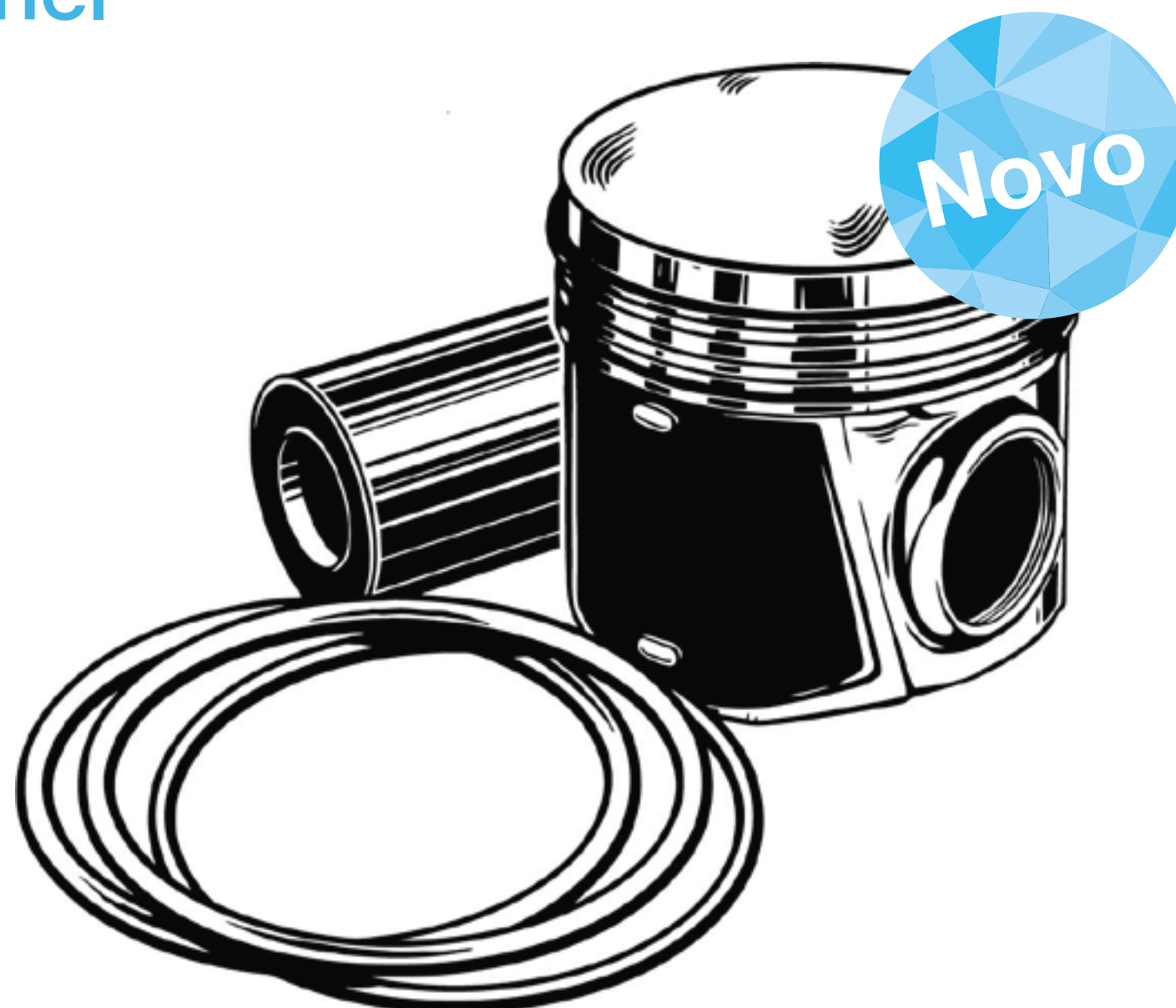


Dúvidas 0800 015 0015

P&A-9897 STD
P&A-9897 0,40

MAHLE

Pistão com anel



Aplicações

FIAT/ JEEP

FIAT MULTIJET II ECD 2.0 L 16V DOHC L4 DIESEL TURBO
JEEP MULTIJET II 2.0 L 16V DOHC L4 DIESEL TURBO
(TORO / RENEGADE / COMPASS 2015->)

Conversões

P&A EO:55275637
Pistão EO:55257416
Jogo de Anel STD EO:71769515;
Jogo de Anel 0,40 EO:71769517.
Trava EO:46526123
Pino EO:55195295



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

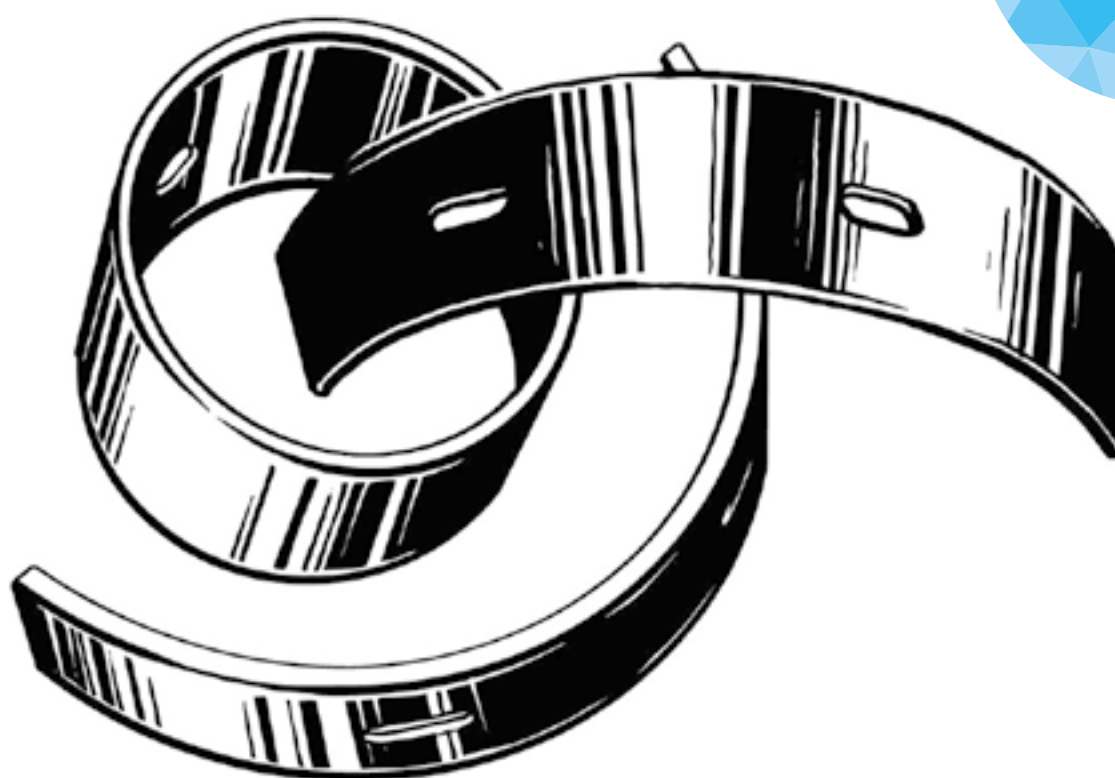
BB-801-J-STD
BB-801-J-0,25

BB-547-J-STD (código antigo)

BB-547-J-0,25 (código antigo)

MAHLE

Bronzina de biela



Aplicações

IVECO

F1A 2.3L EURO IV, V e VI

Conversões

EO: 5801380540; 5801380545



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015

CR 1220 000P

Radiador

MAHLE



Aplicações

MERCEDES-BENZ

AXOR 1933 / 2533 Sem Laterais
Motor OM926

Conversões

OE: 9405001203; 9405001303;
9405001403; 9405001503;
9405001603
MODINE: 12012
TITAN X: TX100312889

Características

Com ou Sem Ar-Condicionado
Transmissão: Man/ Aut
Tecnologia: Alumínio Brasado



Acesse o nosso catálogo para mais informações



Dúvidas 0800 015 0015