

Informações técnicas e programa completo

Bombas de Combustível Reguladores de Pressão

Kits de Reposição

Conjuntos Bomba de Combustível

Pré-Filtros



Automotive



Esta marca faz a diferença.

BOSCH

Bosch. Líder em tecnologia de injeção de com



A competência tecnológica da Bosch na produção de sistemas de injeção de combustível é reconhecida pelas montadoras, há mais de 50 anos.

Também no Brasil a busca constante de inovação tem trazido importantes conquistas, como o desenvolvimento do sistema **FlexFuel**. Entre outros componentes, a primeira bomba

FlexFuel do mercado é Bosch, atualmente equipamento original na maioria dos veículos bicombustível (Corsa, Pick-up Corsa, Família Palio e Fox).

É essa confiança de equipamento original que faz o mercado de reposição preferir os componentes de injeção Bosch: garantia de qualidade, alta performance e segurança.

Tabelas de aplicação

págs.

Kits de Reposição 4-9

Conjuntos Bomba de Combustível..... 10-15

Bombas de Combustível..... 16-19

Pré-Filtros20-22

Reguladores de Pressão23-29



Vantagens do Programa Bosch

- Grande cobertura de mercado.
- Componentes, kits e conjuntos completos para os principais modelos de veículos.
- Fácil instalação dos componentes.
- Acompanha manual de instrução.
- Garantia de qualidade Bosch.

Vantagens das Bombas de Combustível Bosch

- Economia de combustível.
- Maior potência do motor.
- Menor contaminação do ar.
- Partidas mais rápidas e seguras.
- Ausência de ruídos.
- Qualidade de equipamento original.

Combustível.



Kit de Reposição

Reúne bomba de combustível, pré-filtro, mangueira e conexões elétricas. Sua principal vantagem é a facilidade da troca.



Conjunto Bomba de Combustível (returnless)

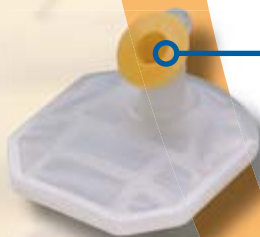
Instalado dentro do tanque, incorpora pré-filtro, bomba de combustível, sensor de nível e também regulador de pressão.



Bomba de Combustível

Responsável pela sucção de combustível do tanque e envio sob pressão para as válvulas de injeção. Geralmente está montada no conjunto bomba de combustível, dentro do tanque. Alguns veículos possuem a bomba externa ao tanque, que também exige pré-filtro, em geral instalado dentro do tanque.

A vida útil da bomba depende principalmente da qualidade do combustível. Sempre que a bomba for trocada, deve-se substituir o pré-filtro e limpar o tanque.



Pré-Filtro

Responsável pela filtragem do combustível antes da passagem pela bomba. A durabilidade da bomba depende diretamente da eficiência da filtragem. Recomenda-se a substituição conforme recomendação do fabricante do veículo e sempre que a bomba elétrica for trocada.



Regulador de Pressão

Pode vir instalado no flange do conjunto da bomba de combustível ou no tubo onde estão montadas as válvulas de injeção. Sua função é regular a pressão produzida pela bomba, garantindo a perfeita pulverização do combustível, nos diversos regimes de funcionamento do motor.

Deve ser testado periodicamente e substituído quando necessário.

Kits de Reposição

F 000 TE0 103

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Palio 1.0 / 1.5 / 1.6 8V/16V	96 →	MAM 00210	MAM 00050	46443198	0 580 453 471	F 000 TE9 007
	Palio Fire	00 →			46809221		
	Palio Weekend 1.5 / 1.6 / 1.6 8V/16V	96 →		MAM 00073	82490847		
	Palio Weekend Fire	00 →			46809220		
	Pick-up 1.6 MPI / 1.5	97 → 98		MAM 0049	50008952		
	Siena 1.6 8V/16V	00 →		MAM 00073	82490847		
	Strada 1.5 / 1.6 8V / 16V	99 →		MAM00169	46475058		
	Uno Fire	00 →			50017067		
FORD	Escort / Verona 2.0	94 → 96		MAM 00011	547.919.051.AD		
	Escort SW / Sedan 1.8 16V	97 →		MAM 00075	97.AB.9H.307.AA		
	Versailles / Royale 2.0	91 → 93		MAM 00003	325.919051.1		
	Versailles / Royale 2.0	93 → 96		MAM 00064	325.919.051.17		
MERCEDES-BENZ	Classe A (A160/190)	99 →		MAM 00201	A.168.470.10.94		
RENAULT	R19 16S 1.8	95		MAM 00042	770.221.861.2		
	R19 RN 1.8	95		MAM 00042	770.221.861.2		
	R19 RT 1.8	95		MAM 00042	770.221.861.2		
VW	Gol 2.0 8V/16V	94 → 96		MAM 00007	377.919.051.AE		
	Gol / Parati / Saveiro 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 Mi	01.97 →		MAM 00071	373.919.051		
	Kombi 1.6	97 →		MAM 0085	273.919.051.3		
	Logus / Pointer	→ 12.96		MAM 00011	547.919.051AD		
	Santana / Quantum 2.0 i	→ 96	MAM 00003	325.919.051.1			
	Santana / Quantum 2.0 Mi	96 →	MAM 00064	325.919.051.19			

F 000 TE0 104

1,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Elba 1.5 / 1.6 i.e.	94 →	MAM 00209	MAM 00044	50004900	0 580 453 482	F 000 TE9 007
	Prêmio 1.5 / 1.6 i.e.	94 →		MAM 00044	50004900		
	Uno / Fiorino / Pick-up 1.0 / 1.5 / 1.6 i.e.	94 →		MAM 00044	50004900		
FORD	Escort / Verona 1.6i / 1.8i	→ 96		MAM 00009	547.919.051.K		
	Pampa 1.8i	97 →		MAM 00074	554.919.051.G		
	Versailles / Royale 1.8i	→ 96		MAM 00001	325.919.051.16		
	Versailles / Royale 1.8i	96 →		MAM 00063	325.919.051.18		
RENAULT	R19 1.6	97 →		MAM 00041	770.221.861.1		
VW	Gol 1.0 / 1.6 / 1.8i	94 → 96		MAM 00005	377.919.051.AD		
	Gol / Parati / Saveiro 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 i	→ 12.96		MAM 00070	377.919.051.AH		
	Logus / Pointer 1.6 / 1.8i	95 →		MAM 00009	377.919.051.AC		
	Santana / Quantum 1.8i	→ 96		MAM 00001	325.819.051.16		
	Santana / Quantum 1.8i	05.96 →	MAM 00063	325.919.051.18			



F 000 TE0 106

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Tempra SW 2.0 8V	94 → 97	MAM 00210		50007543	0 580 453 471	F 000 TE9 007
	Tipo 1.6 MPI (Cj. Marwal)	96 →		MAM 00053	50007543		
	Tipo 2.0 8V / 16V MPI	94 → 95		MAM 00053	50007543		

F 000 TE0 107

1,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Tipo 1.6 i.e. (Cj. Marwal)	93 → 95	MAM 00209	MAM 00052	48443558	0 580 453 482	F 000 TE9 007

F 000 TE0 111

4,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
SEAT	Córdoba / Vario 1.8	99 →	–	228.233.015.R002	1H0919651P	0 580 453 606	F 000 TE1 331 Pré-Filtro acompanha kit
VW	Golf III GLX / GTI 1.8 / 2.0	95 → 99	–	228.225.020.004R	1H0919054AK		
	Passat Variant 2.0	→ 97	–	228.225.020.004R	1H091651P		
	Passat Variant 2.8 VR6	→ 97	–	228.225.020.004R	1H091965Q		

F 000 TE0 112

1,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
VW	Golf III GL 1.8 (Monoponto)	→ 95	–	228.225.021.004R	1H0919054J	0 580 453 607	F 000 TE1 331 Pré-Filtro acompanha kit

F 000 TE0 113

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Tempra SPI 2.0	95 →	–	MAM00046	50005549	0 580 453 471	F 000 TE9 007

Kits de Reposição

F 000 TE0 114

1,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Tempra MPI 2.0 / Turbo	94 →	–	MAM00047	50005550	0 580 453 482	F 000 TE9 007

F 000 TE0 120

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
	Para todos os veículos multiponto (álcool ou bicombustível) com módulo original Marwal.		MAM 00213			0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.	

F 000 TE1 042

3,8 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Kadett MPFI	97 → 98	–	–	93328465	0 580 453 477	F 000 TE9 004 Pré-Filtro acompanha kit
	Ipanema MPFI	97 → 98	–		93328464		
	Omega 2.0 / 2.2 / 3.0 / 4.1 MPFI	92 → 98	–		93277039		
	Silverado / Gran Blazer	96 → 01	–		93249371		

F 000 TE1 054

1,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Corsa 1.0 / 1.4	94 → 96	–	–	25 165 013	0 580 453 482	F 000 TE9 005 Pré-Filtro acompanha kit
	Corsa Pick-up 1.6 EFI	94 → 96					



F 000 TE1 055

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	N° Marwal (Kit)	N° Fabricante	N° Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Corsa 1.0 / 1.6 MPFI	97 → 99	–	–	93289414	0 580 453 471	F 000 TE9 005 Pré-Filtro acompanha kit
	Corsa Sedan / SW / Pick-up 1.6 MPFI	97 → 99	–	–	93289414		

F 000 TE1 184

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	N° Marwal (Kit)	N° Fabricante	N° Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Astra 1.8 / 2.0i / 2.0i 16V	98 →	–	–	93269119	0 580 453 471	F 000 TE9 005
	Corsa Pick-up (MPFI)	97 →	–	–	93277518		
	Vectra 2.2i (8V / 16V)	97 →	–	–	93289414		
	Vectra CD 2.0 16V / MPFI 8V	96 →	–	–	93289414		
	Vectra GLS 2.0 MPFI	96 →	–	–	93289414		
	Vectra GSi 2.0 16V	96 →	–	–	93289414		

F 000 TE1 186

3,0 bar 95 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	N° Marwal (Kit)	N° Fabricante	N° Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Blazer 2.2 MPFI	→ 99		001.881.0PR	93277137	0 580 453 477	F 000 TE9 005 Pré-Filtro acompanha kit
	Pick-up S10 2.2 MPFI	→ 99		001.879.0PR	93277138		

F 000 TE1 187

1,1 bar 80 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	N° Marwal (Kit)	N° Fabricante	N° Original	Bomba	Pré-Filtro
FIAT	Tipo 1.6 i.e	95 →		MAM00053		0 580 453 417	F 000 TE9 005 Pré-Filtro acompanha kit
GM	S10 2.2 EFI	95 → 99		001.879.0PR	93277138		

Kits de Reposição

F 000 TE1 257

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Corsa / Sedan / 1.0 MPFI 8V / 16V	99 →	–	–	93278519	0 580 453 471	F 000 TE9 002 Pré-Filtro acompanha kit
	Corsa / Sedan / SW / Pick-up 1.6 MPFI 8V / 16V	99 →	–		93278519		
	S10 2.2 / 2.4 MPFI	99 →	–		93267307		
	Blazer 2.2 / 2.4 MPFI	99 →	–		93333572		

F 000 TE1 258

4,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Blazer 4.3 V6	99 →	–	001.901.0PR	9333582	0 580 453 481	F 000 TE9 002 Pré-Filtro acompanha kit
	S10 4.3 V6	99 →	–	001.904.0PR	93333565		

F 000 TE1 276

3,8 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
FORD	Ka / Fiesta 1.0 / 1.3 (Motor Endura)	96 →	–	BC001GCM	98 FP 9H307 AG	0 580 453 477	F 000 TE9 006 Pré-Filtro acompanha kit
	Ka / Fiesta 1.0 / 1.4 16V / 1.6 (Motor Zetec)	99 →	–	BC001GCM	98 FP 9H307 AG		

F 000 TE1 394

3,8 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
TOYOTA	Corolla	99 → 02	–	–	2 322 715 040	0 580 453 477	F 000 TE9 006 Pré-Filtro acompanha kit

F 000 TE1 437

3,8 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	LUV	95 → 98	–	–	8-97065370-2	0 580 453 477	F 000 TE9 006 Pré-Filtro acompanha kit



F 000 TE1 438

4,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	S-10 / Blazer / C-150 (Chile)	95 →	–	–	25163473 / EP381	0 580 453 470	F 000 TE9 001

F 000 TE1 439

1,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
DAEWOO	Racer / Espero / Heaven Monoponto (Chile)	93 → 97	–	–	96351494 / 90325950	0 580 453 483	F 000 TE9 001

F 000 TE1 440

3,8 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
DAEWOO	Racer / Espero / Heaven Multiponto (Chile)	–	–	–	96351495 / 96494976	0 580 453 477	F 000 TE9 000

F 000 TE1 471

3,0 bar 95 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Marwal (Kit)	Nº Fabricante	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro
GM	Astra 1.8 (álcool)	01 →	–	–	93396232	0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.	Pré-Filtro acompanha kit

Conjuntos Bomba de Combustível

0 580 313 011



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Marea 1.8 / 2.0 / 2.4	99 →	46797142			

0 580 313 057



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
PEUGEOT	306 1.8 / 1.8 16V / 2.0	93 → 97	1455 06			

0 580 313 156



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
GM	Corsa (gasolina)	02 →	93310487	0 580 453 624		

0 580 313 167

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
GM	Corsa Bicomustível (álcool/gasolina)	03 →	93 310 496	0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

0 580 314 011



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FORD	Fiesta - Ecosport 1.0 / 1.6	02 →	2S659H307AB	0 580 454 011		



0 580 314 013

3,5 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Stilo 1.8 8V / 16V / 2.4	02 →	46807638	0 580 454 011		Substituída pela 0 580 314 056

0 580 314 022



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FORD	Ecosport 2.0	03 →	2N159H307AA	0 580 454 011		

0 580 314 024



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FORD	Courier 1.6	03 →	2M359H307AA	0 580 454 010		

0 580 314 056

3,5 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Stilo 1.8 8V / 16V / 2.4	02 →	46807638	0 580 454 011		

0 580 314 058



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Doblò	01 →	51732522	0 580 454 011		

Conjuntos Bomba de Combustível

0 580 314 086

3,8 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
GM	Meriva / Montana Bicomustível	04 →	93376112	0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE0 000

1,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Uno, Prêmio, Elba, 1.0 / 1.5 / 1.6 i.e.	93 →	500 046 93	0 580 453 483	9 585 270 111	

F 000 TE0 001

1,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Fiorino, Pick-up 1.0 / 1.5 / 1.6 i.e.	94 →	500 047 50	0 580 453 483	9 585 270 111	

F 000 TE0 002

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Gol, Parati 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 Mi 8V / 16V (Returnless)	98 →	373 919 051 G	0 580 453 471	F 000 TE1 124	

F 000 TE0 004

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Gol, Parati 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 Mi	97 →	373 919 051B	0 580 453 471	F 000 TE9 002	Substitui 9 580 080 918



F 000 TE0 026



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Fox 1.0 (gasolina)	03 →	5Z0 919 051 5Z0 919 051 H	0 580 453 625		

F 000 TE0 044



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Polo (gasolina)	02 →	6QE 919 051	0 580 453 625		

F 000 TE0 046



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
AUDI	A3	01 →	IJE 919 051	0 580 453 625		
VW	Golf					

F 000 TE0 102

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
GM	Vectra 2.0 / 2.2 8V / 16V	96 →	93 289 414	0 580 453 471	F 000 TE9 005	

F 000 TE0 115

3,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
GM	Astra 1.8 / 2.0 MPFI (tipo returnless)	98 →	93 269 119	0 580 453 481	F 000 TE9 005	Substitui F 000 TE0 003

Conjuntos Bomba de Combustível

F 000 TE0 116

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Saveiro 1.6 / 1.8	97 →	373 919 051Q	0 580 453 471	F 000 TE1 124	Substitui F 000 TE0 012 e 9 580 080 919

F 000 TE0 117

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Palio Bicombustível (álcool/gasolina)	03 →	51720973	0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE0 118

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Palio SW Bicombustível (álcool/gasolina)	03 →		0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE0 119

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
FIAT	Strada Bicombustível (álcool/gasolina)	03 →		0 580 454 008 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE0 126

Fabricante Modelo Ano Nº Original Bomba Pré-Filtro Observações



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Fox 1.6 (gasolina)	03 →	5Z0 919 051.F 5Z0 919 051.J	0 580 453 625		



F 000 TE0 127



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Fox TotalFlex 1.0	03 →	5Z0 919 051.D	0 580 454 041 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE0 128



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Fox TotalFlex 1.6	03 →	5Z0 919 051.E	0 580 454 041 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE0 130



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
VW	Gol TotalFlex	03 →	5X0 919 051 C	0 580 454 041 Esta bomba não pode ser vendida separadamente.		

F 000 TE1 131

3,8 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Bomba	Pré-Filtro	Observações
GM	Omega 2.0 / 2.2 / 3.0 / 4.1 MPFI	92 →	93 277 039	0 580 453 477	F 000 TE9 004	

Bombas de Combustível Internas ao Tanque

0 580 254 950

4,0 bar 95 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
MERCEDES -BENZ	Série C 220 / 280 / 230	93 → 98	
	Série E 320 / 36AMG / 55AMG / 430 / 420	93 → 99	
	Série S 280 / 320 / 420 / 500 / 600	93 → 99	

0 580 453 053

3,5 bar 120 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
BMW	Série 3	90 → 99	

0 580 453 081

4,0 bar 110 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
AUDI	A6, A6 Avant 1.8 / 2.0 / 2.8 Quattro	94 → 97	
	S6 2.2T / 4.2T	94 → 97	

0 580 453 453

3,5 bar 60 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
LADA	Samara, Niva 1.3 / 1.5	96 →	

0 580 453 471

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
RENAULT	Clio 1.0 16V	01 →	



0 580 453 477

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
DAEWOO	Espero 2000i	95 →	Substitui o 0 580 453 408
FIAT	Tipo 1.6 MPI / 2.0 i.e	98 →	
GM	C20 4.1i	96 →	
	Corsa Pick-up, SW 1.6 MPFI	97 → 99	
	Corsa, Sedan 1.0 / 1.6 MPFI	97 → 99	
	Kadett / Ipanema 2.0 MPFI	97 →	
	S10 / Blazer 2.2 MPFI	97 → 99	
HONDA	Civic 1.6	97 →	

0 580 453 481

4,0 bar 115 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
GM	Blazer 4.3 V6	99 →	
	Celta 1.0 / 1.4	00 →	
	S10 4.3 V6	99 →	
	Zafira	01 →	

0 580 453 483

1,0 bar 100 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
RENAULT	R19 1.6 i.e.	95 →	Substitui o 0 580 453 417

0 580 453 509

1,0 bar 76 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
GM	Corsa 1.0 / 1.4 EFI	94 → 96	

0 580 453 514

1,0 bar 85 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
FIAT	Tipo 1.6 i.e.	→ 93	Substitui o 0 580 453 502

Bombas de Combustível Internas ao Tanque

0 580 453 966

3,0 bar 85 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
GM	Astra 2.0 MPFI	→ 96	
	Vectra 2.0 8V / 16	→ 96	

0 580 464 985

1,0 bar 85 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
FIAT	Tipo 1.6 i.e.	93 → 94	

0 580 464 987

3,0 bar 120 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Observações
ALFA	Alfa Romeo 164 3.0i	95 →	
FIAT	Tipo 2.0 i.e.	95 →	

Bombas de Combustível Externas ao Tanque

0 580 463 018

3,0 bar 105 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Observações
RENAULT	Trafic 2.0	99 →	77 02 087 279	
FIAT	Uno Turbo	94 →	7685245	

0 580 464 062

3,0 bar 120 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Observações
GM	C20 4.1i	96 →	93205903	
	Kadett 2.0 Gsi	91 →	93205903	
	Monza Classic MPFI	92 →	93205903	
	Suprema 2.0 / 2.2 / 3.0 / 4.1i MPFI	92 →	93205903	

0 580 464 065

3,0 bar 120 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Observações
GM	Omega, Suprema 2.0i (álcool)	93 →	93211698	

0 580 464 070

3,0 bar 130 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Observações
FIAT	Tempra 16V	→ 94	50005550	* Substitui 0 580 453 911 Usar com kit F 000 TE1 174
	Tempra Turbo	93 →	50005550	
	Uno, Elba, Pick-up 1.6 MPI	93 →	7685245	
FORD	Versailles, Royale 2.0i	→ 93	325 919051 17	
GM	Kadett 1.8 / 2.0 EFI *	→ 96	06 443 402	
	Monza / Ipanema 1.8 / 2.0 EFI *	→ 96	06 443 402	
	Monza Classic 500 EFI / MPFI	→ 92	52 251 521	
VW	Gol GTi	→ 93	305 906 091 1	
	Santana, Quantum 2000	→ 93	305 906 091 1	

0 580 464 995

3,0 bar 120 l/h



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original	Observações
BMW	Série, 518 / 525 / 520 / 530 / 535	93 → 99	16 14 1 181 354	
	Série 7, 730 / 735	86 → 94	16 14 1 181 354	

Pré-Filtros

9 585 270 111



Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
FIAT	Fiorino / Pick-up 1.0 / 1.5 / 1.6i.e.	94 →	0 580 453 483	F 000 TE0 001
FIAT	Uno / Prêmio / Elba / 1.0 / 1.5 / 1.6i.e.	93 →	0 580 453 483	F 000 TE0 000

F 000 TE1 124



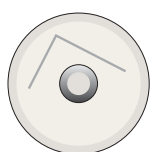
Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
VW	Gol / Parati 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 Mi 8V / 16V (Returnless)	98 →	0 580 453 471	F 000 TE0 002
VW	Saveiro 1.6 / 1.8	97 →	0 580 453 471	F 000 TE0 116

F 000 TE9 000



Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
DAEWOO	Racer / Espero / Heaven Multiponto (Chile)	–	0 580 453 477	F 000 TE1 440

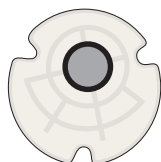
F 000 TE9 001



Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
DAEWOO	Racer / Espero / Heaven Mono ponto (Chile)	93 → 97	0 580 453 483	F 000 TE1 439

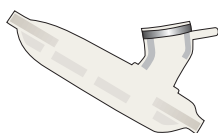


F 000 TE9 002



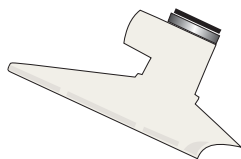
Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
GM	Blazer 2.2 / 2.4 MPFI	99 →	0 580 453 471	F 000 TE1 257
	Corsa / Sedan / 1.0 MPFI 8V / 16V	99 →		
	Corsa / Sedan / SW / Pick-up 1.6 MPFI 8V / 16V	99 →		
	S10 2.2 / 2.4 MPFI	99 →		
GM	Blazer 4.3 V6	99 →	0 580 453 481	F 000 TE1 258
	S10 4.3 V6	99 →		

F 000 TE9 004



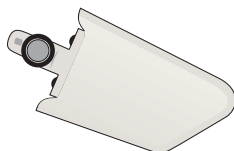
Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
GM	Kadett MPFI	97 →	0 580 453 477	F 000 TE1 042
	Ipanema MPFI	97 →		
	Omega 2.0 / 2.2 / 3.0 / 4.1 MPFI	92 → 98		
	Silverado	96 →		

F 000 TE9 005



Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
FIAT	Tipo 1.6 i.e	95 →	0 580 453 417	F 000 TE1 187
GM	S10 2.2 EFI	95 → 99		
GM	Corsa 1.0 / 1.6 MPFI	97 → 99	0 580 453 471	F 000 TE1 055
	Corsa Sedan / SW / Pick-up 1.6 MPFI	97 → 99		
GM	Astra 1.8 / 2.0i / 2.0i 16V	98 →	0 580 453 471	F 000 TE1 184
	Corsa Pick-up MPFI	97 →		
	Vectra 2.2i 8V / 16V	97 →		
	Vectra CD 2.0 16V / MPFI 8V	96 →		
	Vectra GLS 2.0 MPFI	96 →		
GM	Vectra GSi 2.0 16V	96 →	0 580 453 477	F 000 TE1 186
	Blazer 2.2 MPFI	→ 99		
GM	Pick-up S10 2.2 MPFI	→ 99	0 580 453 482	F 000 TE1 054
GM	Corsa 1.0 / 1.4 / 1.6 EFI	→ 96	0 580 453 482	F 000 TE1 054
GM	Astra 1.8 (álcool)	01 →	0 580 454 008	F 000 TE1 471

F 000 TE9 006

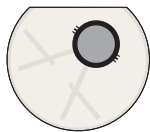


Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
FORD	Ka / Fiesta 1.0 / 1.3 (Motor Endura)	96 →	0 580 453 477	F 000 TE1 276
	Ka / Fiesta 1.0 / 1.4 16V / 1.6 (Motor Zetec)	99 →		
GM	LUV	95 → 98	0 580 453 477	F 000 TE1 437
TOYOTA	Corolla	98 → 02	0 580 453 477	F 000 TE1 394

Pré-Filtros

F 000 TE9 007

Fabricante	Modelo	Ano	Bomba	Kit Bosch
FIAT	Palio 1.0 / 1.5 / 1.6 16V	96 →	0 580 453 471	F 000 TE0 103
	Palio Fire	00 →		
	Palio Weekend 1.5 / 1.6 / 1.6 16V	96 →		
	Palio Weekend Fire	00 →		
	Pick-up 1.6 MPI	97 → 98		
	Strada 1.5 / 1.6 16V	99 →		
	Uno Fire	00 →		
FORD	Escort / Verona 2.0	→ 96		
	Escort SW / Sedan 1.8 16V	97 →		
	Versailles / Royale 2.0	→ 96		
	Versailles / Royale 2.0	96 →		
MERCEDES-BENZ	Classe A 1.6 (A160)	99 →		
RENAULT	R19 16S 1.8	95		
	R19 RN 1.8	95		
	R19 RT 1.8	95		
VW	Gol / Parati / Saveiro 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 Mi	97 →		
	Gol 2.0	→ 96		
	Kombi 1.6	97 →		
	Logus / Pointer	→ 96		
	Santana / Quantum	96 →		
	Santana / Quantum 2.0	→ 96		
FIAT	Tipo 1.6 MPI (Cj. Marwal)	96 →	0 580 453 471	F 000 TE0 106
	Tipo 2.0 8V / 16V MPI (Cj. Marwal)	94 → 95		
FIAT	Tempra MPI	95 →	0 580 453 471	F 000 TE0 113
FIAT	Elba 1.5 / 1.6 i.e.	94 →	0 580 453 482	F 000 TE0 104
	Prêmio 1.5 / 1.6 i.e.	94 →		
	Uno / Fiorino / Pick-up 1.0 / 1.5 / 1.6 i.e.	94 →		
FORD	Escort / Verona 1.6i / 1.8i	→ 96		
	Pampa 1.8i	97 →		
	Versailles / Royale 1.8i	→ 96		
	Versailles / Royale 1.8i	96 →		
RENAULT	R19 1.6	97 →		
VW	Gol / Parati / Saveiro 1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0 i	→ 96		
	Gol 1.0 / 1.6 / 1.8i	→ 96		
	Logus / Pointer 1.6 / 1.8i	95 →		
	Santana / Quantum 1.8i	→ 96		
	Santana / Quantum 1.8i	96 →		
FIAT	Tipo 1.6 i.e. (Cj. Marwal)	93 → 95		
FIAT	Tempra SPI	94 →	0 580 453 482	F 000 TE0 114



Reguladores de Pressão

0 280 160 503



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
BMW	318	90 → 94	13 41 1 709 932
	320	89 → 91	13 53 1 721 992
	520	85 → 95	13 53 1 721 992
	750 iL	92 → 94	13 53 1 721 992
	850i	92 → 94	13 53 1 721 992

0 280 160 504



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
BMW	Série 3 / M3	90 → 96	13 53 1 726 385
	Série 5 / 7	90 → 96	13 53 1 436 110

0 280 160 551



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Fiesta 1.4 16V	96 →	96MF 9C968 BA

0 280 160 560

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
AUDI	A3 1.8	99 →	037 133 035 C
FIAT	Elba CSL 1.6 mpi	98 →	46 45 74 94
	Fiorino Furgão / Pick up 1.5	97 →	707 8640
	Marea / Marea Weekend 2.0i 20V / 20V Turbo	98 →	46 45 74 94
	Palio / Siena 1.0 / 1.5 / 1.6	96 →	707 8640
	Palio / Strada 1.5 / 1.6	96 →	707 8640
	Palio Weekend 1.5 / 1.6	96 →	707 8640
	Uno 1.6 MPI	98 →	46 45 74 94
	Omega CD 4.1	94 →	93 225088
GM	Pick-up C20 4.1	96 →	93 225088
	Suprema CD 4.1	94 →	93 225088
	RENAULT	Clio 1.0 / 1.6	99 →
VW	Gol / Parati 1.6 / 1.8 MI	97 →	027 1980 522
	Gol / Parati 2.0 MI	97 →	027 1980 522
	Gol 1.0 Mi	96 →	040 133 035 2
	Gol 1.0 16V Turbo	00 →	
	Golf GTi 2.0	→ 98	040 133 035 2
	Kombi 1600 (gasolina)	97 →	040 133 035 2
	Polo Classic 1.8 MI	96 →	027 1980 522
	Santana / Quantum 1.8 / 2.0 MI	97 →	027 1980 522
	Saveiro 1.6 / 1.8 / 2.0 MI	97 →	027 1980 522

0 280 160 575

4,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
AUDI	A4 Avant 1.8 / 2.4 Quattro / 2.8 / RS4 / S4	Todos	078 133 534 C
	A6 / S6	Todos	078 133 534 C
	A8 / S8	Todos	078 133 534 C
VW	Golf III 2.8	92 → 96	078 133 534 C
	Passat / 1.8 Turbo / VR6	96 → 00	078 133 534 C

Reguladores de Pressão

0 280 160 577

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Vectra CD 2.0 16V	96 →	93 245 370

0 280 160 579

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Kadett / Ipanema 2.0 MPFI	97 →	93 245 325

0 280 160 583

2,7 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Fiesta 1.0 / 1.3	96 →	96WF 9C968 AA
FORD	Ka 1.0 / 1.3	97 →	96WF 9C968 AA

0 280 160 585

2,7 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Fiesta Sedan 1.0 / 1.6	01 →	96MF 9C968 DA
	Mondeo	96 → 00	96MF 9C968 DA

0 280 160 586

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FIAT	Tipo1.6 MPi	95 →	50 008 415



0 280 160 587

3,8 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
MERCEDES -BENZ	C 200 / 230 / 280	93 → 01	000 078 18 89
	CLK 200	97 → 00	000 078 18 89
	E 200 / 220 / 280 / 320 / 420	93 → 98	000 078 18 89
	S 280 / 320 / 420 / 500 / 600	93 → 98	000 078 18 89
	SL 500	93 → 98	000 078 18 89
	SLK	96 → 00	000 078 18 89

0 280 160 597



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
BMW	320 / 323 Ti Compact / 328	94 → 00	13 53 1 436 110
	520 / 525 / 530	95 → 98	13 53 1 436 110
	X5	99 →	13 53 1 436 110
	Z3	96 → 98	13 53 1 436 110

0 280 160 601

Foto não disponível

Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Focus 1.8 / 2.0	00 →	988F 9C968 AA

0 280 160 608

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Blazer 2.2 / 2.4 MPFI	97 →	93 255 212
	S10 2.2 / 2.4 MPFI	97 →	93 255 212
	Vectra 2.2i MPFI	97 →	93 255 212

0 280 160 710

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FIAT	Uno 1.6R mpi	93 →	60 559 664
	Uno Turbo i.e.	94 →	60 559 664
FORD	Royale Ghia 2.0i	→ 92	037 133 035 2
	Royale Ghia 2.0i	93 → 93	037 133 035 2
	Versailles Ghia 2.0i	→ 92	037 133 035 2
	Versailles Ghia 2.0i	93 → 93	037 133 035 2
VW	Gol GTI	88 → 92	037 133 035 E
	Gol GTI	93 →	037 133 035 E
	Santana / Quantum 2000i GLS	→ 92	037 133 035 E
	Santana 2000i GLS	93 → 93	037 133 035 E

Reguladores de Pressão

0 280 160 716

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
DAEWOO	Espero 2000i	95 →	0 280 160 716
FIAT	Tempra Turbo	94 →	7 720 388
GM	Astra 2.0 MPFI	92 →	52 255 307
	Kadett 2.0 GSI	91 →	52 255 307
	Monza Classic 500 EF	89 → 92	52 255 307
	Monza Classic MPFI	→ 92	52 255 307
	Omega GLS 2.0	92 →	52 255 307
	Suprema GLS 2.0	92 →	52 255 307
	Vectra CD 2.0 MPFI 8V	93 → 96	52 255 307
Vectra GLS 2.0 MPFI	93 → 96	52 255 307	

0 280 160 751

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Suprema / Omega CD 3.0	92 →	90 444 454
	Vectra GSI 2.0 16V	93 →	90 444 454

0 280 160 758



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
ALFA ROMEO	155	96 → 97	60611308
	164 2.0 V6 Turbo / 3.0 24V	92 → 98	60611308
	Spider 2.0 V6 Turbo	98 → 00	60611308
	Spider 3.0 V6 24V	00 →	60611308

0 280 160 760



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Explorer 4.0	93 → 96	91TF-9C968-AA

0 280 161 043



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Royale / Versailles 2.0i	92 → 93	325 201 513 1
VW	Gol I 2.0 GTi	92 → 93	325 201 513 1
	Santana / Quantum 2.0i	92 → 93	325 201 513 1



0 280 161 044



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Silverado 4.1 MPFI	96 → 01	93 209 735

0 280 161 502



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
MERCEDES-BENZ	E200	92 → 95	000 078 18 89

0 438 161 001

Foto não disponível

Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FERRARI	Testarossa	86 → 91	–
MERCEDES-BENZ	Série E190 1.8 / 2.0 / 2.6 / 3.2 AMG	85 → 93	000 078 03 92
	Série 200 / 230 / 260	85 → 93	000 078 03 92
	Série 300 SE / SEL / SL	85 → 93	000 078 03 92

0 438 161 013

Foto não disponível

Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
MERCEDES-BENZ	230 GE / G	89 → 94	000 078 03 92
	300 SL / CE / AMG	89 → 94	000 078 11 89
	420 SL / SEL / SEC	85 → 91	–
	500 / 560	85 → 91	000 078 11 89

3 437 021 502

1,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
RENAULT	Clio 1.6 (monoponto)	97 → 98	
	R19 1.6 (monoponto)	96 → 98	

9 280 081 600



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
VW	Gol I 2.0	88 → 94	027 133 035
	Logus / Pointer 2.0	92 → 96	027 133 035
	Santana / Quantum 2.0	92 → 93	027 133 035

Reguladores de Pressão

F 000 DR0 207

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Astra 1.8i / 2.0i	98 →	93 274 455
	Astra 2.0i 16V	99 →	93 274 455
VW	Gol 1.0 MI 16V	97 →	373 133 035 A

F 000 DR0 208

3,5 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FIAT	Doblò	01 →	
	Palio Fire / Uno Fire		
GM	Celta 1.0 / 1.4 MPFI	00 → 02	93 298 257

F 000 DR0 209

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Corsa / Sedan / Wagon 1.0 MPFI 16V	99 →	93 360 887
	Corsa / Pick-up / Sedan 1.6 MPFI	99 →	93 360 887

F 000 DR0 212

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Astra 1.8 (álcool)	01 →	93 366 060

F 000 DR0 213

2,7 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Escort SW 1.6 (álcool)	00 → 02	YS6U-9C968-AA
GM	Corsa 1.0 MPFI (álcool)	00 →	93 359 930

F 000 DR0 215

3,8 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Corsa Novo 1.0 / 1.8	02 →	93 328 341



F 000 DR0 216

3,8 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Corsa / Meriva / Montana 1.8 Bicombustível	04 →	93 300 564

F 000 DR0 217

3,8 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FIAT	Stilo 1.8 / 2.4	02 →	

F 000 DR0 219

2,7 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FORD	Courier 1.6i	99 →	96MF 9C968 DA
	Escort / SW 1.6i / 1.8i 16V	96 → 02	96MF 9C968 DA
	Fiesta 1.0i / 1.6i	99 →	96MF 9C968 DA
	Ka 1.0i / 1.6i	99 →	96MF 9C968 DA

F 000 DR0 221

3,5 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
FIAT	Palio / Siena / SW / Strada 1.3 e 1.8 Bicombustível	03 →	

F 000 DR0 400

3,0 bar



Fabricante	Modelo	Ano	Nº Original
GM	Vectra 2.2i 16v	97 →	

Tabela de características

Bombas de Combustível

Bomba	Pressão de teste (bar)	Vazão na pressão de teste (l/h)	Corrente	Conector elétrico	Tubo de saída
0 580 254 950	4,0	95	5,2	M4/M5	SS-M12x1.5
0 580 453 053	3,5	120	9,0	FS	Lisa
0 580 453 081	4,0	110	13,0	M4/M5	Lisa
0 580 453 408	3,0	95	6,0	FS	Lisa
0 580 453 417	1,1	80	6,0	FS	Lisa
0 580 453 453	3,5	60	5,0	FS	Lisa
0 580 453 470	4,0	100	7,5	FS	Lisa
0 580 453 471	3,0	105	7,5	FS	Estriada
0 580 453 477	3,0	105	5,8	FS	Lisa
0 580 453 481	4,0	115	8,0	FS	Estriada
0 580 453 482	1,0	105	3,5	FS	Estriada
0 580 453 483	1,0	100	3,5	FS	Lisa
0 580 453 509	1,0	76	4,5	FS	Lisa
0 580 453 514	1,0	85	6,0	FS	Lisa
0 580 453 606	4,0	100	8,0	FS	Lisa
0 580 453 607	1,0	100	3,5	FS	Lisa
0 580 453 966	3,0	85	6,0	FS	Lisa
0 580 454 008*	3,0	105	5,0	FS	Estriada
0 580 454 011	3,5	105	6,5	FS	Estriada
0 580 463 018	3,0	105	5,5	M4/M5	Lisa
0 580 464 062	3,0	120	5,5	FS	Lisa
0 580 464 065	3,0	120	5,5	FS	Lisa
0 580 464 985	1,0	85	4,0	M4/M5	Lisa
0 580 464 987	3,0	120	5,5	M4/M5	Lisa
0 580 464 995	3,5	102	5,8	M4/M5	Lisa

*Kit de reposição



Bico liso



Bico estriado



SS-M12x1.5



M4/M5



FS



Tabelas de substituição

Bombas de Combustível

Nº Antigo	Nº Novo
0 580 313 087	0 580 313 086
0 580 313 157	0 580 313 156
0 580 313 168	0 580 313 167
0 580 314 006	0 580 314 011
0 580 314 007	
0 580 314 012	0 580 314 058
0 580 314 059	
0 580 314 013	0 580 314 056
0 580 314 023	0 580 314 022
0 580 314 025	0 580 314 024
0 580 453 069	F 000 TE1 042*
0 580 453 408	0 580 453 477
0 580 453 410	0 580 453 483
0 580 453 417	0 580 453 483
0 580 453 490	0 580 453 471
0 580 453 502	0 580 453 514
0 580 453 606	0 580 453 470
0 580 453 607	0 580 453 483
0 580 453 911	0 580 464 070
0 580 453 976	F 000 TE1 042*
0 580 454 011	0 580 453 471
0 580 463 010	
0 580 463 011	0 580 464 070
0 580 463 012	

Nº Antigo	Nº Novo
0 580 463 013	
0 580 463 015	
0 580 463 016	
0 580 463 017	
0 580 463 018	
0 580 464 019	
0 580 464 020	
0 580 464 023	0 580 464 070
0 580 464 032	
0 580 464 033	
0 580 464 038	
0 580 464 048	
0 580 464 050	
0 580 464 051	
0 580 464 056	
9 580 080 906	F 000 TE0 000
9 580 080 907	F 000 TE1 131
9 580 080 908	F 000 TE1 042*
9 580 080 910	F 000 TE0 102
9 580 080 912	F 000 TE1 042*
9 580 080 917	F 000 TE0 001
9 580 080 918	F 000 TE0 004
9 580 080 919	F 000 TE0 116
F 000 TE0 003	F 000 TE0 115

Nº Antigo	Nº Novo
F 000 TE0 012	F 000 TE0 116
F 000 TE0 016	F 000 TE1 471
F 000 TE0 017	F 000 TE0 117
F 000 TE0 023	0 580 313 156
F 000 TE0 024	F 000 TE0 026
F 000 TE0 040	F 000 TE0 126
F 000 TE0 041	F 000 TE0 127
F 000 TE0 042	F 000 TE0 128
F 000 TE0 043	F 000 TE0 130
F 000 TE0 045	F 000 TE0 044
F 000 TE0 047	F 000 TE0 046
F 010 TE0 001	F 000 TE1 042*

*Kit de reposição

Reguladores de Pressão

Nº Antigo	Nº Novo
F 000 DR0 200	
0 280 160 557	0 280 160 560
0 280 160 558	
F 000 DR0 206	F 000 DR0 207
F 000 DR0 210	F 000 DR0 213
F 000 DR0 211	
F 000 DR0 214	F 000 DR0 208
F 000 DR0 217	
F 000 DR0 218	F 000 DR0 215





Bosch oferece ao mercado de reposição um programa completo de componentes para injeção eletrônica com toda tecnologia do equipamento original.