



**TANQUES DE EXPANSÃO**  
*Expansion tanks*



**RESERVATÓRIOS PARA LIMPADOR DE PARABRISA**  
*Windshield wiper reservoirs*



**DIREÇÃO HIDRÁULICA  
FREIO / EMBREAGEM**  
*Power steering  
brake / clutch*



**SENSORES E  
TAMPAS TÉCNICAS**  
*Sensors and technical  
caps*



# ReserPlastic®

**SISTEMAS DE ASPIRAÇÃO DE AR**  
*Air systems*



**DEFLETORES**  
*Fan shrouds*



**PEÇAS PARA ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO**  
*Internal and external finishing parts*





# SISTEMAS DE ASPIRAÇÃO

## Air systems



Sistemas de aspiração completos, com ou sem elemento filtrante.  
Full air systems, with or without element.

Conheça também, os produtos componentes dos sistemas, que podem ser adquiridos separadamente.

*We invite you to know the products (that are also components) of this system - they may be bought as spare part.*



**ReserPlastic®**

## MERCEDES-BENZ

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	04
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	06
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	08
Sistemas de aspiração de ar Air systems / Sistemas de aspiración	10
Peças para acabamento interno Internal finishing parts / Piezas para acabado interior	18
Peças para acabamento externo External finishing parts / Piezas para acabado externo	24
Defletores Fan shrouds / Deflectores	31
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	33
Escapamentos Exhaust system/ Escape	37
Outros Miscellaneous / Otros	38

## VOLKSWAGEN

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	40
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	41
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	42
Sistemas de aspiração de ar Air systems / Sistemas de aspiración	43
Peças para acabamento interno Internal finishing parts / Piezas para acabado interior	47
Peças para acabamento externo External finishing parts / Piezas para acabado externo	47
Defletores Fan shrouds / Deflectores	51
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	52
Escapamentos Exhaust system/ Escape	54
Outros Miscellaneous / Otros	54

## FORD

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	56
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	57
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	58
Sistemas de aspiração de ar Air systems / Sistemas de aspiración	59
Peças para acabamento interno Internal finishing parts / Piezas para acabado interior	62
Peças para acabamento externo External finishing parts / Piezas para acabado externo	63
Defletores Fan shrouds / Deflectores	70
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	71
Outros Miscellaneous / Otros	73

## VOLVO

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	73
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	74
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	76
Defletores Fan shrouds / Deflectores	77
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	78
Escapamentos Exhaust system/ Escape	80
Outros Miscellaneous / Otros	80

## SCANIA

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	80
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	82
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	82
Sistemas de aspiração de ar Air systems / Sistemas de aspiración	83
Defletores Fan shrouds / Deflectores	84
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	85
Escapamentos Exhaust system/ Escape	85
Outros Miscellaneous / Otros	86

## AGRALE

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	87
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	87
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	87
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	88
Sistemas de aspiração de ar Air systems / Sistemas de aspiración	88
Outros Miscellaneous / Otros	89

## IVECO

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	89
Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	90
Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	90
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	92
Sistemas de aspiração de ar Air systems / Sistemas de aspiración	90
Outros Miscellaneous / Otros	91

## RENAULT

92

## MACK

92

## VOLARE

93

Tanques de expansão Expansion tanks / Tanques de expansión	93
---	----

Reservatórios para limpador de parabrisa Windshield wiper reservoirs / Reservórios para Lipiaparabrisa	93
---	----

Direção hidráulica / freio / embreagem Power steering / brake / clutch / Dirección asistida / freno / embrague	93
Sensores e tampas técnicas Sensors and technical caps / Sensores y tapas técnicas	94

## MAN

94

## TOYOTA

95

## NISSAN

95

## FOTON

95

## UNIVERSAL

96

## DYNAPAC

96

## TANQUE DE EXPANSÃO

código/ code

000738

Expansion tank

referência  
reference

000 500 3049

## aplicação/ application

Actros 2546 LS | 2646 LS | 4844 K todos com motor OM-501LA | 2655 LS com motor OM-502LA e Novo Actros 2546 | 2646 | 2651

## TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR

código/ code

000762

Expansion tank w/ sensor

referência  
reference

695 500 0049

## aplicação/ application

Atron 1319 | 2324 | 1635  
OF 1219 | OF 1519 | OF 1519R | OF 1721 | OF 1724 | OF 1724L | OH 1519 | OH 1621L

## TANQUE DE EXPANSÃO

código/ code

000218

Expansion tank

referência  
reference

940 501 0003

## aplicação/ application

Linha Axor Rodoviário e Fora-de-estrada | todos c/ motor Euro III e Euro V.  
O 500 RSD até motor nº D645.244

## TANQUE DE EXPANSÃO

código/ code

000205

Expansion tank

referência  
reference

958 500 0149 / 693 500 7149

## aplicação/ application

1938 S | 1944 S | OF 1730 | O 500 RSD a partir nº D645.245 | O 500 U e O 500 R vide chassis

## TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO C/ TAMPA

código/ code

000899

Expansion tank

código antigo / old code 000204

referência  
reference

970 500 0349/0449

## aplicação/ application

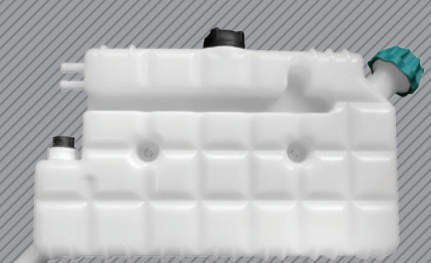
Atego 1315 | 1418 | 1518 | 1718 | 1725 | 2425 | 1419 | 1719 | 1726 | 1729 | 1730 | 2426 | 2429 | 2430 | 3026 | 3030

## TANQUE DE EXPANSÃO

código/ code

000203

Expansion tank

referência  
reference

979 500 0349/0449

## aplicação/ application

Accele 715 | 915 | 915C | 815 | 1016 | 1316.  
micro-bus/ LO-815 e LO-916

**TANQUE DE EXPANSÃO (SEM VISOR DE NÍVEL)** código/ code **000873**  
Expansion tank w/o level display



**referência** 629 500 0849 / 629 500 0049  
**aplicação/ application**  
/ O 400 e O 500 vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000158**  
Expansion tank



**CONJ. VISOR DE NÍVEL** level indicator set  
Vide Pg. 38 código/ code **000964**

**referência** 629 500 0849 / 629 500 0049  
**aplicação/ application**  
/ O 400 e O 500 vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000157**  
Expansion tank



**referência** 667 500 0349  
**aplicação/ application**  
micro-bus/ LO 914 | LO 915

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000140**  
Expansion tank w/ sensor



**referência** 634 500 0049  
**aplicação/ application**  
OH 1623 | OH 1628 | O 500 vide chassis | O 400 vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO S/ SENSOR** código/ code **000010**  
Expansion tank w/o sensor



**referência** 634 500 0049  
**aplicação/ application**  
OH 1623 | OH 1628 | O 500 vide chassis | O 400 vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000134**  
Expansion tank



**referência** 688 500 7249/7349  
**aplicação/ application**  
912 | 712 | 710 | 709  
LO 712 | LO 812

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000024**  
Expansion tank



**referência** 345 500 7649  
**aplicação/ application**  
1317 | 1318 | 1524 | 1517 | 1519 | 2020

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000128**  
Expansion tank w/ sensor



**referência** 693 500 7049  
**aplicação/ application**  
Atron 2729B/K | 2428 | 1728 | 1719  
2423B/K | 914C | 712C | 2726B/K | 1720  
1718A | 1215C | 1718M

**TANQUE DE EXPANSÃO S/ SENSOR** código/ code **000127**  
Expansion tank w/o sensor



**referência** 674 500 0049/0149  
**aplicação/ application**  
1214 | 1218 | 1214K | 1718 | 1418 | 1414K |  
1721S | 2414 | 1718  
OH 1621 | OH 1418

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000016**  
 Expansion tank w/ sensor



referência reference 696 500 0049

aplicação/ application

- L1620 eletr. | L1622 eletr. | LS1634 | L/ LS1938 | L/LK/LS2638 | linha M2000
- OF 1417 | OF 1418 | OF 1721 | OH 1418 | OH 1421 | O 500

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000015**  
 Expansion tank w/ sensor



referência reference 384 500 8949

aplicação/ application

- L 1218R | L1418R | LK1218R | LK1418R | OF 1417
- OF 1721 | OH 1417 | OH 1418 | OH 1518 | OH 1519 | O 500M | O 500U

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000014**  
 Expansion tank w/ sensor



referência reference 696 500 7149

aplicação/ application

- LS 1632 | LS 1634 | L/LS 1938 | L/LK/LS 2638 | linha M96
- OF 1417 | OF 1721 | OH 1417 | O 500

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000013**  
 Expansion tank w/ sensor

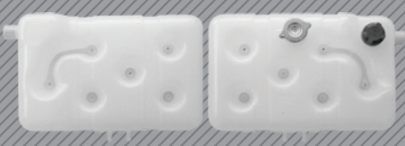


referência reference 384 500 8449

aplicação/ application

- L 1620 | L 1218R | L 1418R | LK 1218R | LK 1418R | linha M96
- OF 1417 | OF 1721 | OH 1417 | OF 1418 | OF 1722

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000012**  
 Expansion tank

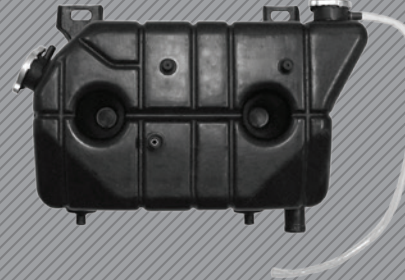


referência reference 384 500 8249/7849

aplicação/ application

- L/LK 1620 | L 1218R | L 1418R | LK 1218R | LK 1418R | linha M96
- OF 1620

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000011**  
 Expansion tank



referência reference 384 500 7149

aplicação/ application

- L 2318 | L/B/K 2325 | L/K 1929 | L/LK/LS 1218 | 1418 | 2635 | LS 1625 | LS 1618 | 1630 | LS 1935 | LS 1941

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000009**  
 Expansion tank w/ sensor



referência reference 382 500 7449

aplicação/ application

- OH 1623 | OH 1628 | O 500 vide chassis | O 400 vide chassis

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA** código/ code **12V 000648**  
 Windshield wiper tank w/ 12v pump



referência reference 694 860 7060

aplicação/ application

- c/ bateria 12V

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA** código/ code **12V 000539**  
 Windshield wiper tank w/ 12v pump



referência reference 901 869 0120

aplicação/ application

- 208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code  
24V  
Windshield wiper tank w/ 24v pump **000728**



referência reference **979 869 0020 / 0120**

aplicação/ application

Accelo 815 | 915 | 1016 vide modelo

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code  
12V  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000538**



referência reference **979 869 0020 / 0120**

aplicação/ application

Accelo 715 | 915 vide modelo

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code  
24V  
Windshield wiper tank w/ 24v pump **000537**



referência reference **694 860 7160**

aplicação/ application

1218 | 1418 | L1620 | L1622 | 1938L. Atron  
1319 | 2324 | 1635

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code  
12V  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000536**

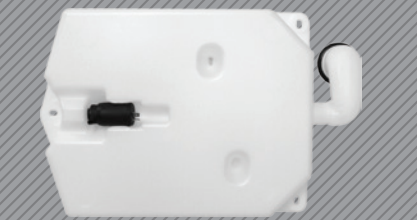


referência reference **682 860 7060**

aplicação/ application

1214 | 1420 | 1718 | 1720 | 1723 | 2423B/K  
| 2726B/K

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code  
24V  
Windshield wiper tank w/ 24v pump **000535**



referência reference **350 860 7160**

aplicação/ application

1218 | 1418 | L1618 | LS1625 | LS1630 | 1933  
| LS1935 | LS1941

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code  
12V  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000534**



referência reference **331 860 7360**

aplicação/ application

1113 | 1313 | 1318 | 1513 | 1929 | 2013

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 12V código/ code  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000446**



referência reference **331 860 7160**

aplicação/ application

608 | 709 | 710 | 1113 | 1313 | 1513 | 2013

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V código/ code  
Windshield wiper tank w/ 24v pump **000435**



referência reference **331 860 7160**

aplicação/ application

608 | 709 | 710 | 1113 | 1313 | 1513 | 2013

RESERVATÓRIO DE ÁGUA código/ code  
Windshield wiper tank **000240**



referência reference **901 869 0120**

aplicação/ application

208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D |  
312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI |  
411CDI | 413CDI | 416CDI

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000219**  
*Windshield wiper tank*



referência reference 973 869 0120

aplicação/ application  Linha Atego até chassis nº 480.680

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000029**  
*Windshield wiper tank*



referência reference 331 860 7060

aplicação/ application  608 | 709 | 710 | 1113 | 1313 | 1513 | 2013

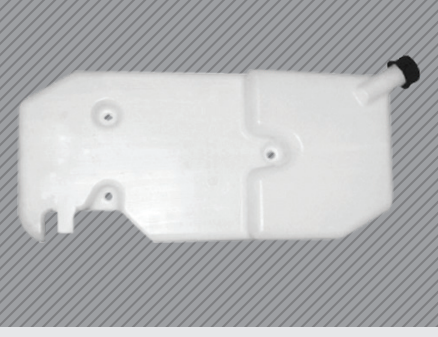
**RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ TAMPA** código/ code **000027**  
*Windshield wiper tank w/ tap*



referência reference 350 860 7160

aplicação/ application  1218 | 1418 | L1618 | LS1625 | LS1630 | LS1935 | 1933 | LS1941

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000025**  
*Windshield wiper tank*



referência reference 979 869 0120

aplicação/ application  Accelo 715 | 815 | 915 | 1016

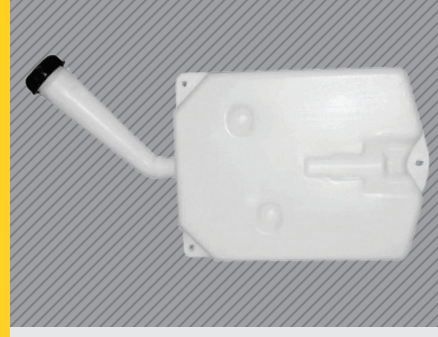
**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000023**  
*Windshield wiper tank*



referência reference 331 860 7360

aplicação/ application  1113 | 1313 | 1318 | 1513 | 1518 | 1929 | 2013

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000022**  
*Windshield wiper tank*



referência reference 682 860 7060

aplicação/ application  1214 | 1420 | 1718 | 1720 | 1723 | 2423B/K | 2726B/K

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000021**  
*Windshield wiper tank*



referência reference 694 869 7020

aplicação/ application  1218 | 1418 | 1620 | 1622 | 1938L | LS 1634. Atron 1319 | 2324 | 1635

**RESERV. ÓLEO FREIO C/ BÓIA** código/ code **000496**  
*Brak power steering tank*



referência reference 634 431 0002 / 688 431 0002

aplicação/ application  L/LK/LS 2638 | L/LS 1938 | LK 1414 | L/LK 1417 | LS 1934

 O 400RSE | O 400RSD | O 500R | O 500RSD | OH 1518 | OH 1622 L | OH 1623 L | OF 1318 | OF 1621

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO** código/ code **000264**  
*Brak power steering tank*



referência reference 008 431 0502

aplicação/ application  1214 | 1218 | 1418 | L1618 | L1620 | LS1625 | LS1630 | LS1935 | 1933 | LS1941

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO C/ SUPORTE L** código/ code **000254**  
Brak power steering tank



referência reference 688 431 0002  
aplicação/ application  
LS 1938 | LS 2638 | LS 1634  
OF 1721 | OF 1722

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO** código/ code **000251**  
Brak power steering tank



referência reference 350 431 7102  
aplicação/ application  
1214 | 1218 | 1418 | L1618 | L1620 | LS1625 | LS1630 | LS1935 | 1933 | LS1941

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO DIREÇÃO HID. S/ SENSOR** código/ code **000883**  
Power steering tank



referência reference 693 466 7002  
aplicação/ application  
Linha Axor todos | 1938-S e 1944 S.  
O-500R até nº D285.869

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO DIREÇÃO HID.** código/ code **000230**  
Power steering tank



referência reference 695 466 7102  
aplicação/ application  
após 2005

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO MAIOR** código/ code **000224**  
Brak power steering tank



referência reference 345 431 7102 / 008 431 0602  
aplicação/ application  
Todos micro-bus/ | 710 | 712 | LO 809 | LO 814

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO FREIO** código/ code **000216**  
Brak power steering tank



referência reference 008 431 0002  
aplicação/ application  
1113 | 1313 | 1513 | 2013 | 1929 | 2012

**RESERVATÓRIO ÓLEO DIR. HID.** código/ code **000194**  
Brak power steering tank



referência reference 384 466 7002  
aplicação/ application  
até 2005

**CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID.** código/ code **000396**  
Power steering level probe



referência reference 000 466 0667 / 000 466 1167  
aplicação/ application  
que utilizam 000194 - 000226 - 000230

**CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO** código/ code **000373**  
Power steering filter positioner



referência reference 000 466 0740  
aplicação/ application  
que utilizam 000194 - 000226 - 000230

**CONJ. FILTRO DE AR S/ ELEMENTO** código/ code **000973**  
Air filter w/o element



referência reference 958 520 0353  
aplicação/ application Axor motor OM-457LA

**CONJ. FILTRO DE AR S/ ELEMENTO** código/ code **000956**  
Air filter w/o element



referência reference 973 528 0606  
aplicação/ application Linha Atego c/ motor Euro III e Euro V Bluetech | vide chassis

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000620**  
Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000827**



referência reference 374 090 8401  
aplicação/ application L 1620 | L 1622 eletrônicos. Atron 1319 e 2324  
OF 1722 | OF 1722M | OF 1730 | OF 1721 | OF 1218.

**TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR** código/ code **000901**  
Air filter isolation cover



referência reference 000 090 0707  
aplicação/ application 712 | 914C. Accelo 715 | 915

**TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR** código/ code **000729**  
Air filter isolation cover



referência reference 000 090 1012  
aplicação/ application L 1620 | L 1622 eletrônicos  
OF 1722 | OF 1722M | OF 1730 | OF 1721 | OF 1218 | Atron 1319 e 2324

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000721**  
Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000726**



referência reference 376 090 5301  
aplicação/ application 2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

**ACOPLAMENTO FILTRO DE AR (BETONEIRAS)** código/ code **000229**  
Air filter connection



referência reference 693 528 7002  
aplicação/ application 2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000722**  
Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000760**



referência reference 376 090 3301  
aplicação/ application L 1620 | 1623 | 1720 | 1218 | 1418 | 1218K | 1418LK

**BOCAL DE SAÍDA CARCAÇA FILTRO DE AR (JOELHO)** código/ code **000826**  
air filter housing outlet



referência reference 000 094 3709  
aplicação/ application L 1620 | LK 1620 | L 1623 | 1720 | 1728 | 2428 | 1218 | 1418 | LK 1418R | 1218K | 1418LK | 2423 B/K | 2726 B/K

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO +  
TOMADA** código/ code **000612**  
Air filter w/ element & intake

**sem elemento / w/o element** code/ code **000611**



**referência** 376 090 3301 + 694 830 7153  
**aplicação/ application**  
LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO C/  
ACOPLAM.** código/ code **000305**  
Air filter w/ element & coupling

**sem elemento / w/o element** code/ code **000562**



**referência** 376 090 5301  
**aplicação/ application**  
2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

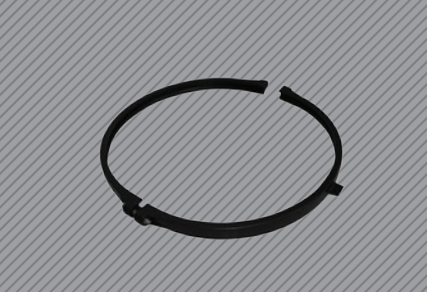
**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000291**  
Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000266**



**referência** 376 090 3301  
**aplicação/ application**  
L 1620 | 1623 | 1720 | 1218 | 1418 | 1218K | 1418LK

**CONJ. ABRAÇADEIRA FILTRO DE AR MAIOR** código/ code **000308**  
Air filter clamp



**referência** 000 090 0142  
**aplicação/ application**  
1620 | LK 1418 | 1218 | 1720 | 1623 | OF 1722 | OF 1722M | 2428 | 2726B/K | 2423B/K | 1728  
OH 1518 | OH 1626 | 0500U | 0500R

**CONJ. ABRAÇADEIRA FILTRO DE AR  
MENOR** código/ code **000720**  
Air filter clamp



**referência** NA  
**aplicação/ application**  
LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1418R | 1723 | 1723S | 1720A | 1718A | 1718K  
2423B/K | 2726B/K. / vide filtro de ar

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000235**  
Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000258**



**referência** 376 090 3501 / 476 090 0001  
**aplicação/ application**  
1720 | 1720K | 1418R | 1420 | 1723 | 1723S | 1720A | 1718A | 1718K  
0 500M | 0 500U | 0 500R | OH 1622 | OH 1622L | OH 1626 | OH 1518 | OH 1618

**CONJ. TOMADA DE AR COMPLETO C/  
ELEMENTO** código/ code **000352**  
Complete air intake w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000237**



**referência** 376 090 5301 + TOMADA  
**aplicação/ application**  
2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

**TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR** código/ code **000523**  
Air filter isolation cover



**referência** 000 090 0912 / 002 094 0106  
**aplicação/ application**  
LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1420 | 1723 | 1723S | 1718A | 1718K  
OH 1418 | 0 500M | 0 500U | 0 500R | OH 1622 | OH 1622L | OH 1626 | OH 1518 | OH 1618

**VÁLVULA DE PÓ** código/ code **000841**  
Dust valve



**referência** 000 094 2965  
**aplicação/ application**  
L 1620 | L 1622 eletrônicos.  
OF 1722 | OF 1722M | OF 1724 | OF 1724L | OF 1721

**VÁLVULA DE PÓ** código/ code **000774**  
 Dust valve



referência reference **376 094 0065**  
 aplicação/ application  
 1728 | 2428 | 2423B/K | 2726B/K | Atron 2729B/K | 1719

**VÁLVULA DE PÓ** código/ code **000030**  
 Dust valve



referência reference **000 094 3665**  
 aplicação/ application  
 LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K | 1720 | 1723 | 1418R | 1420 | 1718 | 1720A | 1718A

**VÁLVULA DE PÓ** código/ code **000705**  
 Dust valve



referência reference **000 501 0265**  
 aplicação/ application  
 LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K | 1720 | 1723 | 1418R | 1420 | 1718 | 1720A | 1718A

**TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR** código/ code **000636**  
 Air filter isolation cover



referência reference **000 096 1702**  
 aplicação/ application  
 2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

**MANGUEIRA DE AR (BORRACHA)** código/ code **000583**  
 Air hose



referência reference **384 524 0482**  
 aplicação/ application  
 OF 1721 | OF 1722 | OF 1722M | OF 1417 | OF 1418 | OF 1723

**FOLE DE PASSAGEM** código/ code **000584**  
 Air hose



referência reference **688 528 7382**  
 aplicação/ application  
 OF 812 desde chassis nº B899.193

**MANGUEIRA DE AR (914)** código/ code **000792**  
 Air hose



referência reference **688 520 0286**  
 aplicação/ application  
 914 | 712 | 712C | todos até nº D256.473

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000689**  
 Air hose



referência reference **382 528 1482**  
 aplicação/ application  
 O 500U | O 500R

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000688**  
 Air hose



referência reference **634 528 0782**  
 aplicação/ application  
 O 500R | O 500M

/// código/ code  
**000582**

MANGUEIRA DE AR ELETRÔNICO  
Air hose



/// referência  
reference **695 528 0482**

/// aplicação/ application

L 1620 | L 1622 motor eletrônico a partir  
motor nº D519.148

/// código/ code  
**000568**

MANGUEIRA DE AR  
Air hose



/// referência  
reference **958 528 0882 / 970 528 0882**

/// aplicação/ application

Atego 1315 | 1418 | 1518 | 1718 | todos  
motor OM-904LA

/// código/ code  
**000690**

MANGUEIRA DE AR  
Air hose



/// referência  
reference **688 520 0486**

/// aplicação/ application

LO 914 | LO 915

MANGUEIRA DE AR C/ TAMPÃO  
Air hose

/// código/ code  
**000456**



/// referência  
reference **693 520 0086**

/// aplicação/ application

1318 | 1518 | 1618 | 1718M | 1215C | motor  
OM-904LA a partir nº D308.568

MANGUEIRA DE AR  
Air hose

/// código/ code  
**000424**



/// referência  
reference **693 520 0001**

/// aplicação/ application

1318 | 1518 | 1618 | 1718M | 1215C | motor  
OM-904LA nº D218.696 até D308.567

MANGUEIRA DE AR  
Air hose

/// código/ code  
**000443**



/// referência  
reference **695 528 0382**

/// aplicação/ application

LS 1634 motor eletrônico OM-457LA

MANGUEIRA DE AR  
Air hose

/// código/ code  
**000428**



/// referência  
reference **384 520 0501**

/// aplicação/ application

OF 1418 eletrônico

DUITO DE AR  
Air duct

/// código/ code  
**000441**



/// referência  
reference **940 528 0007 / 940 520 0001**

/// aplicação/ application

Axor 1933 | 2533 motor OM-926LA

DUITO DE AR PLÁSTICO  
Plastic air duct

/// código/ code  
**000425**



/// referência  
reference **688 830 0262**

/// aplicação/ application

710 | 710 plus vide chassis

MERCEDES-BENZ

DUITO DE AR PLÁSTICO

Plastic air duct

/// código/ code

**000159**



/// referência  
reference

695 528 7002

/// aplicação/ application

L1620 | L1622 | L1318 todos c/ motor eletrônico

DUITO CURVO PLÁSTICO

Plastic curved duct

/// código/ code

**000181**



/// referência  
reference

000 094 1809

/// aplicação/ application

1113 | 1313 | 1513 | 1114 | 1519 | 1520 | 2213 | 2013 | 2014 | 1516 | 1517 | LS 1933 | LS 1924

CONJ. TOMADA DE AR C/ SANFONA

Air intake assembly with bellow

/// código/ code

**000350**



/// referência  
reference

693 831 7005 + 693 831 7088

/// aplicação/ application

2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

DISTRIBUIDOR DE AR

Air distributor

/// código/ code

**000257**



/// referência  
reference

693 831 7005

/// aplicação/ application

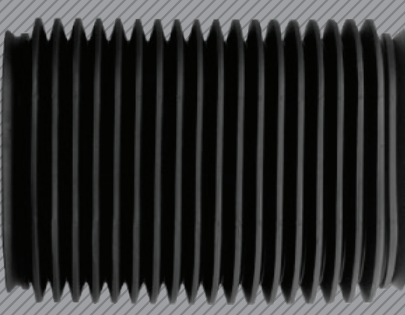
2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K

FOLE DE PASSAGEM

Air bellow set

/// código/ code

**000256**



/// referência  
reference

693 831 7088

/// aplicação/ application

2423B/K | 1728 | 2428 | 2726B/K | 2729B/K

MANGUEIRA DE AR (BORRACHA)

Air hose

/// código/ code

**000779**



/// referência  
reference

901 528 3382

/// aplicação/ application

208 | 211 | 213 | 216 | 311 | 313 | 316 | 408 | 411 | 413 | 416 | 616 | todas CDI

MANGUEIRA DE AR (BORRACHA)

Air hose

/// código/ code

**000347**



/// referência  
reference

958 528 0382 / 940 528 2182

/// aplicação/ application

Axor 2035 | 2040 | 2044 | 2540 | 2535 | 2644 | 2536 | 2640 | 3340 | 3344

MANGUEIRA DE AR (BORRACHA)

Air hose

/// código/ code

**000346**



/// referência  
reference

940 528 0982

/// aplicação/ application

Axor 1933 | 2533

MANGUEIRA DE AR

Air hose

/// código/ code

**000427**



/// referência  
reference

688 528 7882

/// aplicação/ application

710 vide chassis

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000422**  
Air hose



referência reference 384 520 9701  
aplicação/ application OF 1417 mecânico

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000420**  
Air hose



referência reference 384 520 9601  
aplicação/ application OF 1721

**MANGUEIRA FILTRO DE AR** código/ code **000415**  
Air hose



referência reference 688 528 0182  
aplicação/ application 709 | 710

**MANGUEIRA FILTRO DE AR** código/ code **000414**  
Air hose



referência reference 688 528 0082  
aplicação/ application 709 | 710

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000297**  
Air hose



referência reference 476 098 0083  
aplicação/ application LS 1634 mecânico

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000296**  
Air hose



referência reference 457 098 0083  
aplicação/ application 1938 S | 1944 S | motor OM-457LA

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000243**  
Air hose



referência reference 696 528 7091  
aplicação/ application 1938 S | 1944 S | motor OM-457LA

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000198**  
Air hose



referência reference 695 528 0182  
aplicação/ application L/LS 1634 | LS 1634 eletr.  
O 5000

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000197**  
Air hose



referência reference 476 098 7083  
aplicação/ application LS 1935 | LS 1941 chassis preto motor a partir n° 707083

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000196**  
Air hose



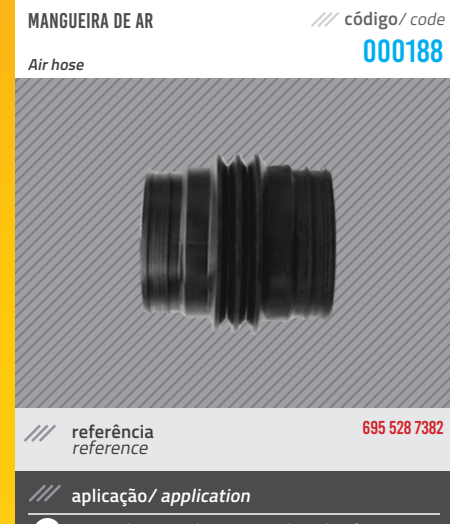
referência reference 388 528 7282  
aplicação/ application  LS 1935 | LS 1941 chassis vermelho motor até nº 707082

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000195**  
Air hose



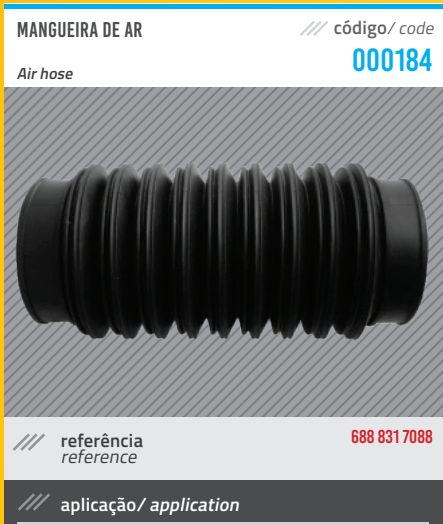
referência reference 476 098 7583  
aplicação/ application  L/LK/LS 1938 | L/LK/LS 2638

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000188**  
Air hose



referência reference 695 528 7382  
aplicação/ application  L 1622 | L 1620 | L 1318 todos eletrônicos

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000184**  
Air hose



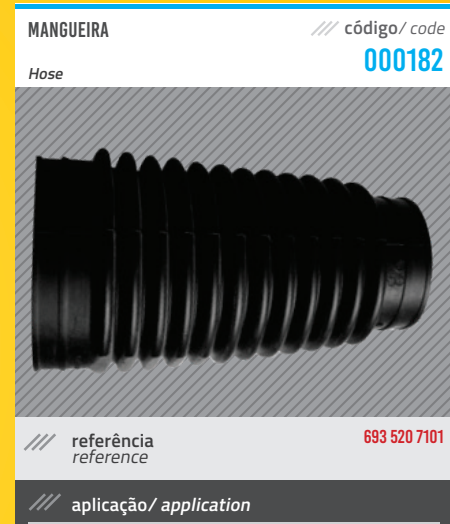
referência reference 688 831 7088  
aplicação/ application  712C | 914C | 1215C

**MANGUEIRA FILTRO DE AR SUCÇÃO** código/ code **000183**  
Air hose



referência reference 386 094 7082  
aplicação/ application  1621 | LS 1625 | LS 1630 | LS 1935 | LS 1941

**MANGUEIRA** código/ code **000182**  
Hose



referência reference 693 520 7101  
aplicação/ application  1720 | 1720K | 1418R | 1420 | 1723 | 1723S | 1720A | 1718A | 1718K

**TOMADA DE AR** código/ code **000135**  
Air intake



referência reference 695 528 7008  
aplicação/ application  L 1418 | L 1620 | L 1218 | L 1418 | 1218K | 1418LK

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000156**  
Air hose



referência reference 695 528 7182  
aplicação/ application  L 1620 | 1623 | 1218 | 1418 | 1218K | 1720 | 1723S | 1418R | 1720A | 1720K

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000152**  
Air hose



referência reference 695 520 7101  
aplicação/ application  L 1218R | L 1418R | LK 1218R | LK 1418R | L 1620 | LK 1620 | LS 1630 | LS 1632

/// código/ code  
**000460**

/// código/ code  
**000151**

/// código/ code  
**000136**

CONJUNTO RESSONADOR DE AR  
Air resonator set

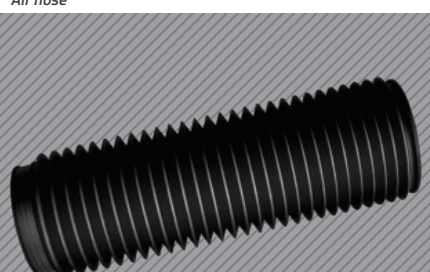


/// referência  
reference **695 528 7114**

/// aplicação/ application

L 1620 | 1623 | 1218 | 1418 | 1218K | 1720 | 1723S | 1418R | 1720A | 1720K

MANGUEIRA DE AR  
Air hose



/// referência  
reference **384 528 7191**

/// aplicação/ application

LS 1935 | L 1218 | L 1418 | L 1618 | L/LK/LS 2635 | LS 1938 | LS 1632 | L 1620 | L 1622 | LK 1218 | LS 1630

FOLE DE PASSAGEM  
Air bellow set



/// referência  
reference **000 520 0286 / 979 520 0086**

/// aplicação/ application

Accelo 715 | 815 | 915 | 1016

CAIXA TOMADA DE AR  
Air intake



/// referência  
reference **696 880 7161**

/// aplicação/ application

1418 | 1618 | LS 1634 | LS 1935 | LS 1941 | LS 1632 | LS 1625 | LS 1630

TOMADA DE AR  
Air intake



/// referência  
reference **696 880 7161**

/// aplicação/ application

LS 1634 | LS 1938

CONJ. CONDUTOR DE AR  
Air conduct set



/// referência  
reference **694 830 7153**

/// aplicação/ application

LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1420 | 1723 | 1723S | 1718A | 1718K

CONDUTOR DE AR  
Air conductor



/// referência  
reference **694 830 7153**

/// aplicação/ application

LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1420 | 1723 | 1723S | 1718A | 1718K

FOLE DE PASSAGEM  
Air bellow

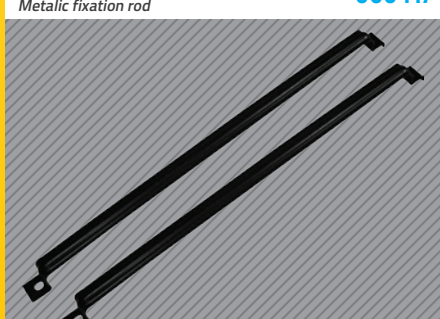


/// referência  
reference **694 831 7088**

/// aplicação/ application

LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1420 | 1723 | 1723S | 1718A | 1718K

HASTE METÁLICA DE FIXAÇÃO  
Metalic fixation rod



/// referência  
reference **694 831 7079**

/// aplicação/ application

LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1420 | 1723 | 1723S | 1718A | 1718K

MERCEDES-BENZ

**FOLE DE PASSAGEM** código/ code **000120**  
Air bellow



referência reference 384 528 8482  
aplicação/ application LK 1418 | L 1218 | 1618 turbo | LAK 1418 | L 1418E | LK 2318 | L 1618 | LK 1618

**FOLE DE PASSAGEM** código/ code **000119**  
Air bellow



referência reference 384 528 8582 / 384 528 7982  
aplicação/ application HPN L 1214 | L 1414 | L 2314 | L 1614 | 1618 aspirado

**PEÇA DE DESVIO** código/ code **000092**  
Conector part



referência reference 344 831 7027  
aplicação/ application 1113 | 1313 | 1513 | 2013

**REVEST. DA PORTA LD (NOVA VERSÃO)** código/ code **000961**  
Right side door cover



referência reference 688 720 0970  
aplicação/ application 709 | 710 | 712 (nova versão)

**REVEST. DA PORTA LE (NOVA VERSÃO)** código/ code **000960**  
Left side door cover



referência reference 688 720 0870  
aplicação/ application 709 | 710 | 712 (nova versão)

**REVEST. DA PORTA LD** código/ code **000337**  
Right side door cover



referência reference 688 720 0770  
aplicação/ application 709 | 710 | 712 a partir 2003

**REVEST. DA PORTA LE** código/ code **000336**  
Left side door cover



referência reference 688 720 0670  
aplicação/ application 709 | 710 | 712 a partir 2003

**TAMPA CINTO DE SEGURANÇA** código/ code **000109**  
Plastic cap



referência reference 641 868 0339  
aplicação/ application OF 1618

**TAMPA CINTO DE SEGURANÇA** código/ code **000108**  
Plastic cap



referência reference 688 692 7558  
aplicação/ application L 1418 | L 1618

**TAMPA DE REVESTIMENTO CINTO SEG.** código/ code **000057**  
*Cover with safety protection*



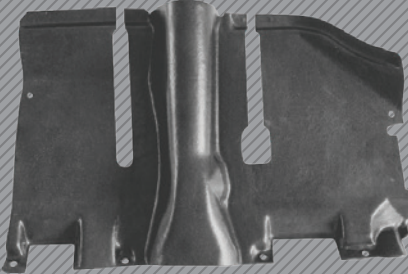
referência reference **693 692 7058**  
 aplicação/ application  
 1215C | 1720 | 1723

**BOTÃO PLÁSTICO DO AR QUENTE** código/ code **000655**  
*Heating plastic knob*



referência reference **000 822 0102**  
 aplicação/ application  
 709 | 710 | L 1618 | L 1620 | LS 1941 | LS 1938 | L/LK/LS 2638

**REVESTIMENTO DO PISO LE (7555)** código/ code **000290**  
*Floor cover left side*



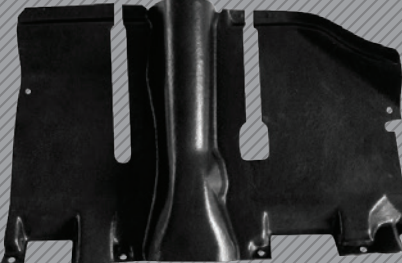
referência reference **688 680 7706**  
 aplicação/ application  
 1218 | 1418 | L 1618 | LS 1630 | L/LK/LS 1935 | LS 1941 | 2335 | L/LK/LS 2638 | L/LK/LS 2635

**REVESTIMENTO DO PISO LE (8650)** código/ code **000289**  
*Floor cover left side*



referência reference **688 680 7706**  
 aplicação/ application  
 1218 | 1418 | L 1618 | LS 1630 | L/LK/LS 1935 | LS 1941 | 2335 | L/LK/LS 2638 | L/LK/LS 2635

**REVESTIMENTO DO PISO LE (9985)** código/ code **000288**  
*Floor cover left side*



referência reference **688 680 7706**  
 aplicação/ application  
 1218 | 1418 | L 1618 | LS 1630 | L/LK/LS 1935 | LS 1941 | 2335 | L/LK/LS 2638 | L/LK/LS 2635

**REVESTIMENTO DO PISO LD (7555)** código/ code **000287**  
*Floor cover rightside*



referência reference **688 680 7806**  
 aplicação/ application  
 1218 | 1418 | L 1618 | LS 1630 | L/LK/LS 1935 | LS 1941 | 2335 | L/LK/LS 2638 | L/LK/LS 2635

**REVESTIMENTO DO PISO LD (8650)** código/ code **000286**  
*Floor cover right side*



referência reference **688 680 7806**  
 aplicação/ application  
 1218 | 1418 | L 1618 | LS 1630 | L/LK/LS 1935 | LS 1941 | 2335 | L/LK/LS 2638 | L/LK/LS 2635

**REVESTIMENTO DO PISO LD (9985)** código/ code **000284**  
*Floor cover right side*



referência reference **688 680 7806**  
 aplicação/ application  
 1218 | 1418 | L 1618 | LS 1630 | L/LK/LS 1935 | LS 1941 | 2335 | L/LK/LS 2638 | L/LK/LS 2635

**REVEST. DO PEDAL LD (9985)** código/ code **000341**  
*Pedal cover right side*



referência reference **673 680 0306**  
 aplicação/ application  
 1418 | 1420 | 1720 | 1723

REVEST. DO PEDAL LD (8650)

Pedal cover right side

código/ code

**000340**



referência  
reference

673 680 0306

aplicação/ application

1418 | 1420 | 1720 | 1723



REVEST. DO PEDAL LD (9985)

Pedal cover right side

código/ code

**000330**



referência  
reference

673 680 0106

aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218



REVEST. DO PEDAL LE (8650)

Pedal cover left side

código/ code

**000327**



referência  
reference

673 680 0106

aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

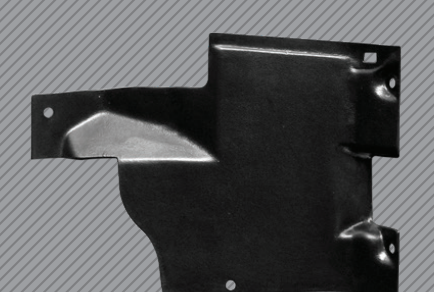


REVEST. DO PEDAL LE (9985)

Pedal cover left side

código/ code

**000329**



referência  
reference

673 680 0206

aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

REVEST. DO PEDAL LE (8650)

Pedal cover left side

código/ code

**000328**



referência  
reference

673 680 0206

aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

REVEST. DO PISO LD (9985)

Floor cover right side

código/ code

**000324**



referência  
reference

696 688 7306

aplicação/ application

L/LK/LS 1938 | L/LK/LS 2638

REVEST. DO PISO LE (9985)

Floor cover left side

código/ code

**000323**



referência  
reference

694 688 0006

aplicação/ application

LS 1938 preto LE

REVEST. DO PISO LE (9985)

Floor cover left side

código/ code

**000322**



referência  
reference

696 688 7606

aplicação/ application

LS 1625 | LS 1630 | LS 1632 | L/LS 1634

REVEST. DO PEDAL LE (7555)

Pedal cover left side

código/ code

**000321**



referência  
reference

688 688 9106

aplicação/ application

709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941





MAÇANETA INTERNA LD      código/ code  
000569

Right side door handle



referência reference  
000 723 0135

aplicação/ application  
Linha Axor e Linha Atego

MAÇANETA INTERIOR PORTA DIREITA      código/ code  
000479

Right side door handle



referência reference  
901 720 0166

aplicação/ application  
Sprinter 310D | 312D | 412D

MAÇANETA INTERIOR PORTA ESQUERDA      código/ code  
000478

Left side door handle



referência reference  
901 720 0066

aplicação/ application  
Sprinter 310D | 312D | 412D

FECHADURA PORTA DIANT. LD      código/ code  
000527

Right side door lock



referência reference  
901 720 1135

aplicação/ application  
Sprinter 310D | 312D | 412D | Sprinter CDI  
vide chassis

FECHADURA PORTA DIANT. LE      código/ code  
000526

Left side door lock



referência reference  
901 720 1035

aplicação/ application  
Sprinter 310D | 312D | 412D | Sprinter CDI  
vide chassis

CONJ. AÇIONAMENTO INT. MAÇANETA      código/ code  
000477

Door handle



referência reference  
901 760 1361

aplicação/ application  
208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D |  
312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI |  
411CDI | 413CDI | 416CDI

CAPA PROTETORA (8650)      código/ code  
000123

Protective cover

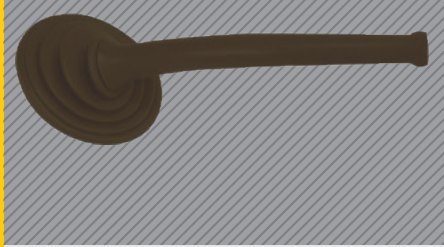


referência reference  
386 260 7196

aplicação/ application  
L 1620 | LS 1632 | L 1218 | L 1418 | LK 1218 |  
LS 1625 | LS 1630 | L 1622

CAPA PROTETORA (8650)      código/ code  
000122

Protective cover



referência reference  
388 260 7096

aplicação/ application  
L 1418 | L 1618 | L/LK/LS1938 | L/LK/LS 1935 |  
L 1218 | L 1318 | L 1418 | L/LK/LS2635 | LS  
1634 | LS 1941 | LS 1634 eletrônico

CAPA PROTETORA (8650)      código/ code  
000121

Protective cover



referência reference  
688 267 7096

aplicação/ application  
609 | 709 | L 1519 | 1924 | L 2219

CAPA PROTETORA (9985)

Protective cover

/// código/ code

**000112**



/// referência  
reference

**386 260 7196**

/// aplicação/ application

L 1218 | L 1318 | L 1418 | LK 1218 | L 1620 |  
LK 1620 | L 1622

CAPA PROTETORA (9985)

Protective cover

/// código/ code

**000111**



/// referência  
reference

**388 260 7096**

/// aplicação/ application

L 1418 | L 1618 | L/LK/LS 1938 | L/LK/LS  
1935 | L 1218 | L 1318 | L 1418 | L/LK/LS  
2635 | LS 1634 | LS 1941 | LS 1634 eletrônico

CAPA PROTETORA (9985)

Protective cover

/// código/ code

**000110**



/// referência  
reference

**688 267 7096**

/// aplicação/ application

609 | 709 | L1519 | 1924 | L 2219

LO 712 | LO 812 | LO 814 | L 1218R | L 1418R |  
LK 1218R | L 1418R

BOTÃO TRAVA FORRO MENOR (9985)

Small liner lock

/// código/ code

**000484**



/// referência  
reference

**688 990 7092**

/// aplicação/ application

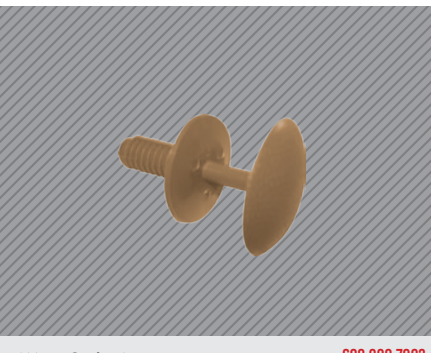
LN 709 / LS 1632

BOTÃO TRAVA FORRO MENOR (8650)

Small liner lock

/// código/ code

**000483**



/// referência  
reference

**688 990 7092**

/// aplicação/ application

LN 709 / LS 1632

BOTÃO TRAVA FORRO MENOR (7555)

Small liner lock

/// código/ code

**000482**



/// referência  
reference

**688 990 7092**

/// aplicação/ application

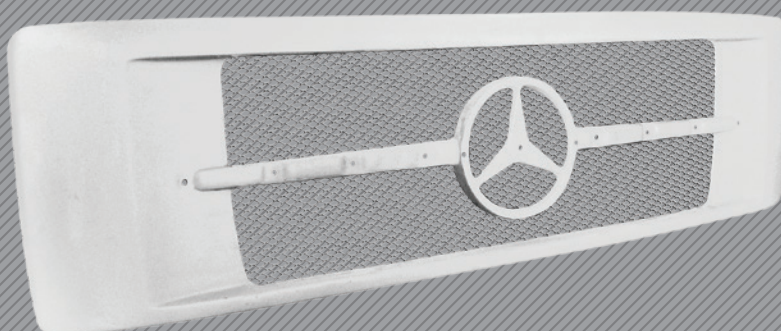
LN 709 / LS 1632

GRADE FRONTAL DO RADIADOR

Radiator front grid

/// código/ code

**000067**



/// referência  
reference

**694 880 0185**

/// aplicação/ application

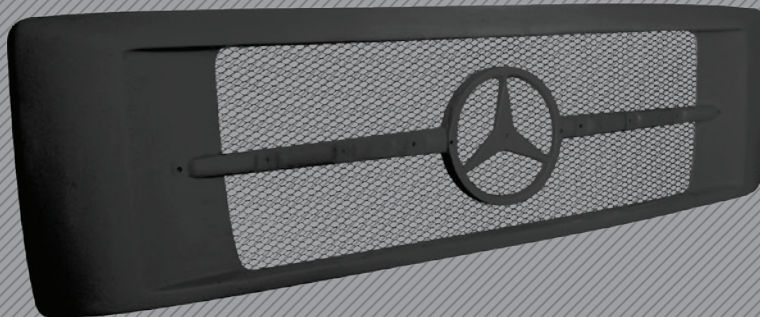
L 1620 | L 1622 | L 1418 | L 1218 | L 1618 | L 1621 | LS 1634 | LS 1938

## GRADE FRONTAL DO RADIADOR

Radiator front grid

código/ code

000616

referência  
reference

694 880 0185

aplicação/ application

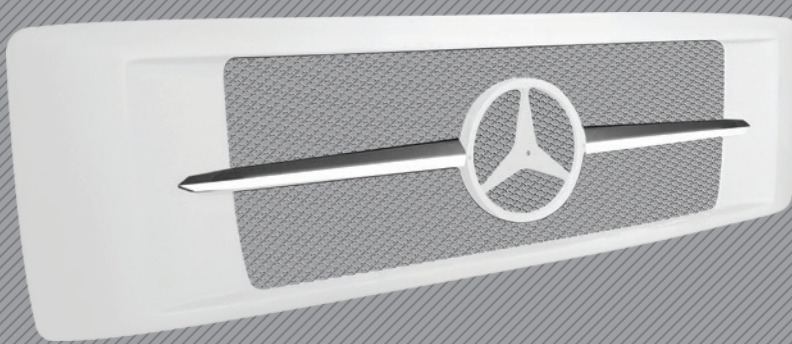
L 1620 | L 1622 | L 1418 | L 1218 | L 1618 | L 1621 | LS 1634 | LS 1938

## CONJ. GRADE FRONTAL DO RADIADOR

Radiator front grid

código/ code

000071

referência  
reference

694 880 0185

aplicação/ application

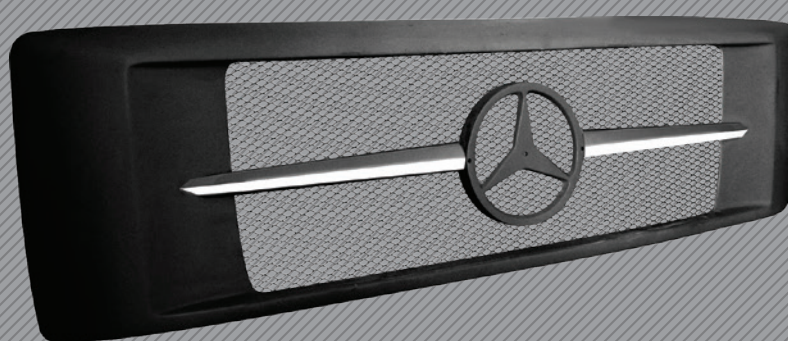
L 1620 | L 1622 | L 1418 | L 1218 | L 1618 | L 1621 | LS 1634 | LS 1938

## CONJ. GRADE FRONTAL DO RADIADOR

Radiator front grid

código/ code

000617

referência  
reference

694 880 0185

aplicação/ application

L 1620 | L 1622 | L 1418 | L 1218 | L 1618 | L 1621 | LS 1634 | LS 1938



**ESTRIBO LD (8650)** código/ code **000117**  
Footboard right side



referência reference 688 686 7228  
aplicação/ application  709 | 710 | 712 | 912 | 914

**ESTRIBO COM FURO LD (8650)** código/ code **000116**  
Hooped footboard right side



referência reference 688 686 7128  
aplicação/ application  709 | 710 | 712 | 1618 | 1935 | LS 1630 | L 2318 | L 2418 | LK 1721 | LK 1621 | L 1621 | LB 2325 | LB 2425 | 2325

**ESTRIBO COM FURO LD (9985)** código/ code **000115**  
Hooped footboard right side



referência reference 688 686 7128  
aplicação/ application  709 | 710 | 712 | 1618 | 1935 | LS 1630 | L 2318 | L 2418 | LK 1721 | LK 1621 | L 1621 | LB 2325 | LB 2425 | 2325

**ESTRIBO LD (9985)** código/ code **000114**  
Footboard right side



referência reference 688 686 7228  
aplicação/ application  709 | 710 | 712 | 912 | 914

**ESTRIBO LE (9985)** código/ code **000113**  
Footboard left side



referência reference 688 686 7028  
aplicação/ application  709 | 710 | 712 | 912 | 914

**SUPORTE DO PARA-CHOQUE LD** código/ code **000530**  
Bumper support right side



referência reference 970 525 3539  
aplicação/ application  Linha Atego

**SUPORTE DO PARA-CHOQUE LE** código/ code **000529**  
Bumper support left side



referência reference 970 525 3439  
aplicação/ application  Linha Atego

**PARA-LAMA DIANTEIRO PLÁSTICO LD** código/ code **000878**  
Mud guard right side



referência reference 979 881 7103  
aplicação/ application  Acelco 715 | 815 | 915 | 1016

**PARA-LAMA DIANTEIRO PLÁSTICO LE** código/ code **000879**  
Mud guard left side



referência reference 979 881 7003  
aplicação/ application  Acelco 715 | 815 | 915 | 1016

PARA-BARRO LD

Mud guard right side

/// código/ code

**000366**



/// referência  
reference

958 881 3901

/// aplicação/ application

Atego 1315 | 1418 | 1518 | 1718 | 1725 | 2425. Linha 2012 1419 | 1719 | 1726 | 1729 | 2426 | 2429

MOLDURA CROMADA DO FAROL LE

Chromed headlamp cover left side

/// código/ code

**000453**



/// referência  
reference

940 885 0922

/// aplicação/ application

Linha Axor rodoviário

TAMPA INTERNA FAROL

Headlamp inside cover

/// código/ code

**000645**



/// referência  
reference

384 826 7052 / 384 820 7078

/// aplicação/ application

L 1418 | L 1620 | L 1621 | L 1218 | LS 1630 | LS 1632 | LS 1634 | LS 1938

MOLDURA PISCA LE

Blinkers frame left side

/// código/ code

**000646**



/// referência  
reference

694 884 7174

/// aplicação/ application

L 1418 | L 1620 | L 1621 | L 1218 | LS 1630 | LS 1632 | LS 1634 | LS 1938

MOLDURA PISCA LD

Beacon frame right side

/// código/ code

**000647**



/// referência  
reference

694 884 7274

/// aplicação/ application

L 1418 | L 1620 | L 1621 | L 1218 | LS 1630 | LS 1632 | LS 1634 | LS 1938

MAÇANETA DA PORTA CORREDIÇA

Sliding door handle

/// código/ code

**000476**



/// referência  
reference

901 760 0459

/// aplicação/ application

208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

MAÇANETA PLÁSTICA DA PORTA

Plastic door handle

/// código/ code

**000475**



/// referência  
reference

000 760 1359

/// aplicação/ application

Sprinter | Axor e Atego

**GUIA CENTRAL PORTA CORREDIÇA** código / code **000474**  
 Central guide sliding door



/// referência reference 901760 1347

/// aplicação/ application

208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

**TRILHO DA PORTA CORREDIÇA** código / code **000472**  
 Sliding door rail



/// referência reference 901760 1047

/// aplicação/ application

208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

**CONJ. GUIA INFERIOR PORTA CORREDIÇA** código / code **000473**  
 Lower guide sliding door



/// referência reference 901760 0128 / 0028

/// aplicação/ application

208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

**GUIA INFERIOR PORTA CORREDIÇA** código / code **000763**  
 Lower guide sliding door



/// referência reference 901760 0128 / 0028

/// aplicação/ application

208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDI | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

**GRADE LATERAL DIANTEIRA LE** código / code **000104**  
 Front side grid left side



/// referência reference 696 884 7785

/// aplicação/ application

L/LS 1938 | L/LK/LS 2638

**GRADE LATERAL DIANTEIRA LD** código / code **000103**  
 Front side grid right side



/// referência reference 696 884 7885

/// aplicação/ application

L/LS 1938 | L/LK/LS 2638

**GRADE LATERAL TRASEIRA LD** código / code **000054**  
 Rear side grid right side



/// referência reference 696 884 8085

/// aplicação/ application

L/LS 1938 | L/LK/LS 2638

**COBERTURA FAROL LE** código / code **000047**  
 Headlight cover left side



/// referência reference 384 881 7423

/// aplicação/ application

1418 | 1618 | LS 1625LS 1630 | LS 1632 | L/ LS 1935

**COBERTURA FAROL LD** código / code **000046**  
 Headlight cover right side



/// referência reference 384 881 7523

/// aplicação/ application

1418 | 1618 | LS 1625LS 1630 | LS 1632 | L/ LS 1935

**BARRA ORIENTADORA** código/ code **000106**  
 Indication beam



referência reference 694 595 0001  
 aplicação/ application  
 1418 | 1618 | L 1620 | L 1621 | LS 1625 | LS 1630 | LS 1634 | L/LS 1938

**SUporte MAIOR RESSONADOR DE AR** código/ code **000944**  
 air resonator holder - large



referência reference 695 528 7540  
 aplicação/ application  
 L 1620 | 1623 | 1218 | 1418 | 1218K | 1720 | 1723S | 1418R | 1720A | 1720K

**SUporte MENOR RESSONADOR DE AR** código/ code **000945**  
 air resonator holder - small



referência reference 695 528 7440  
 aplicação/ application  
 L 1620 | 1623 | 1218 | 1418 | 1218K | 1720 | 1723S | 1418R | 1720A | 1720K

**SUporte DA PLACA (9985)** código/ code **000083**  
 License plate holder



referência reference 693 885 7014  
 aplicação/ application  
 Atron L 2324 | L 1319 | L 1635 | L 2729 | L 1719

**SUporte DA PLACA (7555)** código/ code **000082**  
 License plate holder



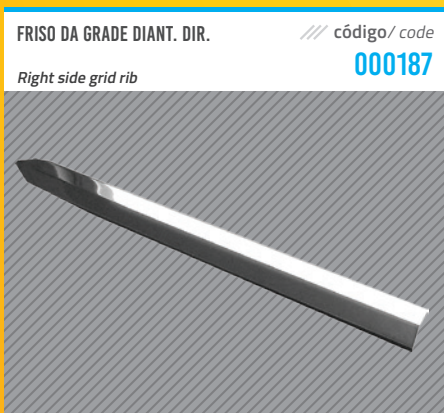
referência reference 693 885 7014  
 aplicação/ application  
 L 1620 | L 1318 | L 1418 | LS 1634 | L 1622

**PRESILHA FIXAÇÃO SUporte DA PLACA** código/ code **000698**  
 License plate holder assembly bracket



referência reference NA  
 aplicação/ application  
 L 1620 | L 1318 | L 1418 | LS 1634 | L 1622 | Atron 2324 | 1319 | LS 1635 | 2729 | 1719

**FRISO DA GRADE DIANT. DIR.** código/ code **000187**  
 Right side grid rib



referência reference 000 887 0109  
 aplicação/ application  
 LS 1634 | L 1620 | L 1622 | L 1418 | L/LS 1938

**FRISO DA GRADE DIANT. ESQ.** código/ code **000186**  
 Left side grid rib



referência reference 000 887 0009  
 aplicação/ application  
 LS 1634 | L 1620 | L 1622 | L 1418 | L/LS 1938

**VEDAÇÃO PARA LAMA LD** código/ code **000065**  
 Mud guard seal right side



referência reference 384 887 8198  
 aplicação/ application  
 L 1618 | L 1620

**VEDAÇÃO PARA LAMA LE** código/ code **000064**  
Mud guard seal left side



referência reference 384 887 8098  
aplicação/ application  
L 1618 | L 1620

**VEDAÇÃO PARA LAMA LD** código/ code **000063**  
Mud guard seal right side



referência reference 384 887 8398  
aplicação/ application  
LS 1625 | LS 1630 | LS 1935 | L/LK/LS 2635 | LS 1941 | LS 1938 | L/LK/LS 2638

**VEDAÇÃO PARA LAMA LE** código/ code **000062**  
Mud guard seal left side



referência reference 384 887 8298  
aplicação/ application  
LS 1625 | LS 1630 | LS 1935 | L/LK/LS 2635 | LS 1941 | LS 1938 | L/LK/LS 2638

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000963**  
Fan shroud



referência reference 688 505 0455  
aplicação/ application  
LO 915 de 2004 a 2011

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000962**  
Fan shroud



referência reference 384 505 0155  
aplicação/ application  
L 1418 EL | L 1418 M96.  
OF 1418 | OH 1418

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000887**  
Fan shroud



referência reference 942 505 0955  
aplicação/ application  
2546 LS | 2646 LS | 4844 K todos com motor OM-501 LA. 2655 LS | 4160 SLT com motor OM-502 LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000852**  
Fan shroud



referência reference 688 505 7255  
aplicação/ application  
914  
LO-814

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000831**  
Fan shroud



referência reference 688 505 0055  
aplicação/ application  
709 | 710 | 712 | 912  
LO 809 | OF 809 | LO 812 até nº B339.845 | OF 812

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000795**  
Fan shroud



referência reference 690 505 7255  
aplicação/ application  
Sprinter 310D | 312D c/ motor Maxion

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000796**  
*Fan shroud*



referência reference 901 505 1655

aplicação/ application  Sprinter CDI todas c/ motor Mercedes

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000782**  
*Fan shroud*



referência reference 979 505 0155

aplicação/ application  Accelo 816 e LO 916 euro V motor OM-924LA | 915/915C motor OM-904LA | 1016 euro V motor OM-924LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000713**  
*Fan shroud*



referência reference 958 505 0455

aplicação/ application  Atego 1718 | 1725 | 1725A 4x4 | 1728S | 2425 | 2428 todos com motor OM-906LA a partir nº D523.488

**DEFLETOR DE AR EM FIBRA** código/ code **000695**  
*Fan shroud*



referência reference 634 505 0255

aplicação/ application  O 500RSD | O 500 | O 500U | O 500R | OH 1626L | OH 1622L | OH 1623L

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000597**  
*Fan shroud*



referência reference 384 505 0255

aplicação/ application  OF 1722 | OF 1722M motor OM-924LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000596**  
*Fan shroud*



referência reference 382 505 0255

aplicação/ application  OH 1518 | OH 1418 | O 500U | O 500M todos motor OM-904LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000486**  
*Fan shroud*



referência reference 388 505 7155

aplicação/ application  L/LK/LS 2635 | L/LS 1938 | LS 1929 | L/LS 1935 | LS 1941. Motor OM-447LA chassis preto

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000487**  
*Fan shroud*



referência reference 388 505 7055

aplicação/ application  L/LK/LS 2635 | L/LS 1935 | LS 1941. Motor OM-447LA chassis vermelho

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000448**  
*Fan shroud*



referência reference 693 505 7055

aplicação/ application  1938 S motor OM-457LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000421**  
*Fan shroud*

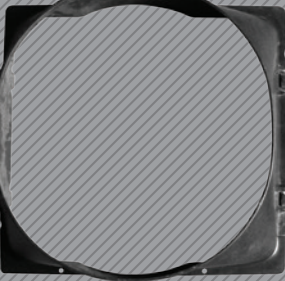


referência reference 958 505 0255

aplicação/ application

Axor 2035 | 2040 | 2540 | 2044 | 2644 | 4140 | 4144 | 3340 | 2535 motor OM-457LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000381**  
*Fan shroud*



referência reference 384 505 7055/8055/7955

aplicação/ application

1418 | L 1618 | 1718 | 1614 | L 1620 | motor OM-366LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000345**  
*Fan shroud*



referência reference 696 505 7055

aplicação/ application

L/LS 1938 motor OM-457LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000293**  
*Fan shroud*

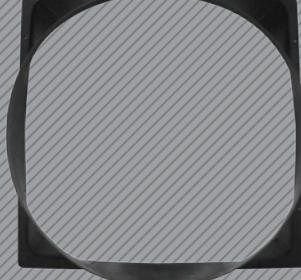


referência reference 695 505 0055

aplicação/ application

L/LS 1634 mec. | LS 1634 eletrônico motor OM-457LA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000285**  
*Fan shroud*



referência reference 693 505 7730

aplicação/ application

L 1620 | L 1622 motor OM-906 LA eletrônico. 1728 | 2428 | 2423B/K | 2726B/K

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000279**  
*Fan shroud*



referência reference 695 505 7030

aplicação/ application

OF 1721 | LK 1418 | LK 1620 | LK 1218R | L 1620 | 1420R | 1718K | 1718A | 1720K | L 1418 | L 1218 motor OM-366LA

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR** código/ code **000423**  
*Water level probe*



referência reference 634 540 0017

aplicação/ application

OH 1623 | OH 1628 | O 500 vide chassis | O 400 vide chassis

**SENSOR DE QUEBRA DE CORREIA** código/ code **000819**  
*Belt sensor*



referência reference 382 542 7417 / 664 542 7417

aplicação/ application

OH 1420 | OH 1520/1521 | O 400UP a partir do motor nº C082.498 | OH 1621L até motor nº D164.887 | OH 1623LG | OH 1421L até motor nº D196.082 | OH 1625L | OH 1628L | OH 1635L | OH 1636L | OH 1518 | OH 1519 | OH 1626L | OH 1626L | OH 1622L | OH 1623L | O 500RSD | O 500R | O 500 2638GL | O 500 2836GLE | O 500U | O 500U | O 500M

**SENSOR DE QUEBRA DE CORREIA** código/ code **000820**  
*Belt sensor*



referência reference 382 542 7517

aplicação/ application

OH 1621L desde chassis nº D164.888 | OH 1421L a partir motor nº D196.083 | OH 1518 | OH 1519 | OH 1521 | OH 1526 | OH 1622L | OH 1215L | OH 1618L | OH 1418 | O 500M | O 500U | OH 1525

**SENSOR FREIO ABS LD (2500MM)** código/ code **000733**  
*ABS sensor*



/// referência reference **002 542 3818 / 3718**  
 /// aplicação/ application  
 Axor 1933 | 2035 | 2535 | 2540 | 2040 | 2044 | 2640 | 2644 | Linha Actros

**SENSOR FREIO ABS** código/ code **000734**  
*ABS sensor*



/// referência reference **000 542 9718**  
 /// aplicação/ application  
 O 500M | O 500U | O 500R | LO 914 | LO 915

**SENSOR FREIO ABS LD (2000MM)** código/ code **000735**  
*ABS sensor*



/// referência reference **001 542 8718**  
 /// aplicação/ application  
 LO 914 | LO 915 | LO 916 | Linha Actros | Linha Axor | L/LK/LS 2638 | L/LS 1938 | 19385 | 1944S | O 500M | O 500U | O 500R | O 500RSD

**SENSOR DE NÍVEL DA ÁGUA** código/ code **000814**  
*Water level probe*



/// referência reference **368 540 0417**  
 /// aplicação/ application  
 OF 1218 | OF 1417 | OH 1518 | OH 1621L | OH1628L | OH 1622L | OF 1724 | OF 1519R | OF 1519 | OF 1721 | OF 1722 | O 500M | O 500U

**SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA DO AR (4 BAR)** código/ code **000085**  
*Air pressure & temperature sensor*



/// referência reference **004 153 7028 / 7628**  
 /// aplicação/ application  
 Motor OM-457 LA | OM-924 LA | OM-904 LA | OM-906 LA | OM-926 LA todos eletrônicos

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR** código/ code **000355**  
*Level sensor*



/// referência reference **970 545 0124**  
 /// aplicação/ application  
 Axor | Atego | Accelo | Atron | Actros  
 O 500RSD e OF 1730

**SENSOR DE TEMPERATURA ÁGUA DA REFRIGERAÇÃO** código/ code **000712**  
*Water temperature sensor*



/// referência reference **004 153 4328 / 4228**  
 /// aplicação/ application  
 Motor eletrônico OM-904LA | OM-906LA | OM-924LA | OM-926LA | OM-457LA Euro 5

**SENSOR NÍVEL DA ÁGUA** código/ code **000640**  
*Water level probe*



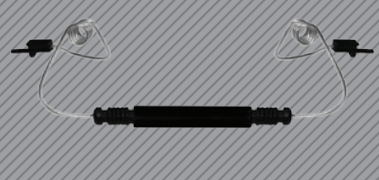
/// referência reference **129 545 0224**  
 /// aplicação/ application  
 Sprinter 310 | 312D | 412D | 311CDI | 313CDI | 411CDI | 413CDI

**SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA DO AR (3 | 5 BAR)** código/ code **000567**  
*Air pressure & temperature sensor*



/// referência reference **004 153 1828 / 1928**  
 /// aplicação/ application  
 Motor OM-457 LA | OM-924 LA | OM-904 LA | OM-906 LA | OM-926 LA

CONJ. CHICOTE ELÉTRICO C/ TERMINAIS 400MM  
/ código/ code 000501  
Electrical harness w/ terminal

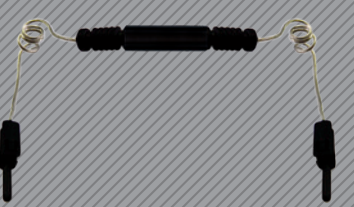


/// referência reference 669 540 0417

/// aplicação/ application

709 | 710 | 712 | 912 | 914 e linha sprinter

INDICADOR DESGASTE LONA DE FREIO 185 MM  
/ código/ code 000502  
Brake canvas wear indicator



/// referência reference 901 540 0117

/// aplicação/ application

Sprinter 310D | 312D | 412D

INDICADOR DESGASTE DE PASTILHA  
/ código/ code 000500  
Brake wear indicator



/// referência reference 901 540 0217

/// aplicação/ application

Sprinter CDI todas

SENSOR DE GIROS  
/ código/ code 000559  
RPM sensor



/// referência reference 001 153 2120

/// aplicação/ application

Motor OM-457LA e motor série 900

SENSOR DE ROTAÇÃO  
/ código/ code 000503  
RPM sensor



/// referência reference 000 153 9520

/// aplicação/ application

Motor OM-457 LA

SENSOR DE NÍVEL  
/ código/ code 000070  
Level sensor



/// referência reference 695 545 7032

/// aplicação/ application

> 1996

TAMPA RESERV. ARLA32  
/ código/ code 000842  
Urea reservoir cover



/// referência reference 958 471 0130

/// aplicação/ application

Accelo 815 | 1016. Atego 1419 | 1719 | 1726 | 1729 | 2426 | 2430. Axor 2036 | 2041 | 2536 | 2541 | 2644 | 3131 | 3341 | 3344 | 4141 | 4144. Actros 2546LS | 2646LS | 2655LS | 4160 SLT | 4844 K. Atron 1319 | 1635 | 1719 | 2324 | 2729

TAMPA PLÁSTICA DE SEGURANÇA 0,7BAR  
/ código/ code 000917  
Safety plastic cap



/// referência reference 970 501 0165

/// aplicação/ application

Atego 1315 | 1418 | 1518 | 1718 | 1725 | 2425 | 1419 | 1719 | 1726 | 1729 | 1730 | 2426 | 2429 | 2430 | 3026 | 3030

TAMPA METÁLICA 0,7BAR  
/ código/ code 000385  
Metallic cap



/// referência reference 695 501 7015

/// aplicação/ application

**TAMPA METÁLICA 0,7 BAR** /// código/ code **000452**  
 Metallic cap



/// referência reference **000 501 4615**  
 /// aplicação/ application  
 1418 | 1218 | LS 1625 | LS 1630 | L 1618 | L/ LS 1935 | 2020 | 1518 | 1517 | 1524 | 1317

**TAMPA RESERVATÓRIO DE ÁGUA** /// código/ code **000431**  
 Plastic cap



/// referência reference **638 869 0008**  
 /// aplicação/ application  
 208CDI | 211CDI | 213CDI | 216CDi | 310D | 312D | 311CDI | 313CDI | 316CDI | 408CDI | 411CDI | 413CDI | 416CDI

**TAMPA RESERVATÓRIO DE ÁGUA** /// código/ code **000401**  
 Plastic cap



/// referência reference **350 868 7072**  
 /// aplicação/ application  
 1113 | 1313 | 1318 | 1513 | 1518 | 1929 | 1218 | 1418 | 1618

**TAMPA RESERVATÓRIO DE ÁGUA** /// código/ code **000400**  
 Plastic cap



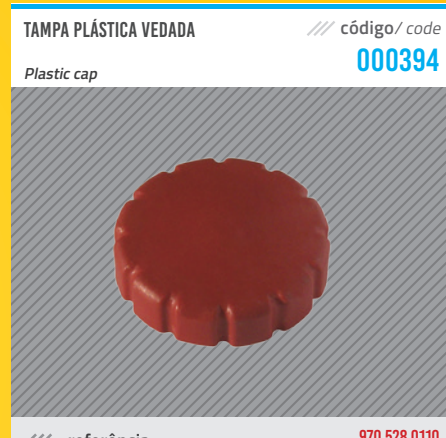
/// referência reference **979 869 0033**  
 /// aplicação/ application  
 Linha Accelo todos

**TAMPA RESERVATÓRIO DE ÁGUA** /// código/ code **000395**  
 Plastic cap



/// referência reference **325 869 0033**  
 /// aplicação/ application  
 1113 | 1313 | 1513 | 2013 | 608

**TAMPA PLÁSTICA VEDADA** /// código/ code **000394**  
 Plastic cap



/// referência reference **970 528 0110**  
 /// aplicação/ application  
 Linha Atego todos

**TAMPA PLÁSTICA VEDADA** /// código/ code **000393**  
 Plastic cap



/// referência reference **000 501 6415**  
 /// aplicação/ application  
 

**TAMPA RESERV. DIR. HID.** /// código/ code **000392**  
 Plastic cap



/// referência reference **000 466 0568**  
 /// aplicação/ application  
 

**TAMPA RESERV. ÓLEO FREIO C/ BÓIA** /// código/ code **000495**  
 Plastic cap



/// referência reference **364 431 7033 / 308 431 7033**  
 /// aplicação/ application  
 L/LK/LS 2638 | L/LS 1938 | LK 1414 | L/LK 1417 | LS 1934  
 O 400RSE | O 400RSD | O 500R | O 500RSD | OH 1518 | OH 1622L | OH 1623L | OF 1318 | OF 1621

/// código/ code  
**000386**

TAMPA RESERV. EMBR. LISA MAIOR  
*Plastic cap*

/// código/ code  
**000389**



/// referência  
reference **008 431 0233**

/// aplicação/ application



ELEMENTO FILTRANTE DE AR PU

Air filter element

/// código/ code

**000555**



/// referência reference

**376 094 8104**

/// aplicação/ application

L 1620 | LK 1418 | L 1218 | 1720 | 1623

MANGUEIRA CRISTAL 3/16» X 1 |0MM  
- 3MTS

Hose

/// código/ code

**000174**



/// referência reference

**331 869 7494 / 350 869 7194**

/// aplicação/ application

ROLO MANGUEIRA CRISTAL 3/16» X 1

1 |0MM  
Hose

/// código/ code

**000175**



/// referência reference

**50 METROS**

/// aplicação/ application

TRAVA DO BOTÃO GIRATÓRIO

lock

/// código/ code

**000965**



/// referência reference

**000 994 1742**

/// aplicação/ application

Linha Atego | Axor e Atron

CAPA PROTETORA

Protective cover

/// código/ code

**000099**



/// referência reference

**384 462 7396**

/// aplicação/ application

L 1218 | L 1214 | L 1418 | L 1618 | L 1621 | L / LK / LS 2635 | L / LS 1938 | L / S 1935 | L / LK / LB 2318 | LS 1630 | LS 1625 | LS 1941

MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR

Radiator hose

/// código/ code

**000778**



/// referência reference

**901 501 2682**

/// aplicação/ application

208 | 211 | 213 | 216 | 311 | 313 | 316 | 408 | 411 | 413 | 416 | 616 | todas CDI

CONJ. VISOR DE NÍVEL (000.158)

level indicator set

/// código/ code

**000964**



/// referência reference

**000 997 1538**

/// aplicação/ application

O 400 e O 500 vide chassis

CAPA POTETORA DE CABOS

Cable guard

/// código/ code

**000073**



/// referência reference

**688 546 7030**

/// aplicação/ application

1418 | L 1618 | L 1620 | LS 1630 | 709 | 608

SUporte

Holder

código / code

**000100**



referência  
reference

673 501 0620

aplicação / application

1720 | 1721

ARRUELA DE FECHO

Sealing Washer

código / code

**000042**



referência  
reference

309 987 0244

aplicação / application

L 1618 | L 1620 | L 1621

ANEL DE VEDAÇÃO EIXO DA DIREÇÃO

Steering shaft seal

código / code

**000041**



referência  
reference

321 462 0060

aplicação / application

ANEL DE AJUSTE DIREÇÃO

Steering adjustment ring

código / code

**000039**



referência  
reference

352 462 0251

aplicação / application

OH 1315 | OH 1318 | OH 1420 | OH 1418 | OH 1520 | L/LK 2219

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V

24V Electric pump

código / code

**000854**



referência  
reference

000 869 4021

aplicação / application

Linha Axor | Atego | Actros

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V

24V Electric pump

código / code

**000556**



referência  
reference

694 869 7121

aplicação / application

24V

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 12V

12V Electric pump

código / code

**000245**



referência  
reference

694 869 7021

aplicação / application

12V

TAMPÃO

Buffer

código / code

**000053**



referência  
reference

002 997 6286

aplicação / application

OF 1620

VOLKSWAGEN



VOLKSWAGEN

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** **código/ code** **000889**  
*Expansion tank w/ cover*

**referência** **reference** **2Z0 121 405 D**  
**aplicação/ application**  
 Worker Advantech 13-190e | 15-190e | 17-190e | 17-230e | 23-230e

**TANQUE DE EXPANSÃO S/ TAMPA** **código/ code** **000890**  
*Expansion tank w/o cover*

**referência** **reference** **2Z0 121 405 D**  
**aplicação/ application**  
 Worker Advantech 13-190e | 15-190e | 17-190e | 17-230e | 23-230e

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** **código/ code** **000223**  
*Expansion tank w/ cover*

**referência** **reference** **2Z0 121 405**

**TANQUE DE EXPANSÃO S/ TAMPA** **código/ code** **000409**  
*Expansion tank w/o cover*

**referência** **reference** **2Z0 121 405**  
**aplicação/ application**  
 17-210 | 17-240 | 14-220  
 18-310 OT | 5-150 OD | 17-230 OD | 15-190 OD | 17-260 OD | 17-280 OT piso baixo | 17-280 OT V-tronic | 18-330 OT | 26-330 OTA

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (2 RETORNOS)** **código/ code** **000891**  
*Expansion tank w/ cover*

**referência** **reference** **2P0 121 405 C**  
**aplicação/ application**  
 Advantech 5-150e | 8-160e | 9-160e | 10-160e | 10-160e Plus | 13-160e

**TANQUE DE EXPANSÃO S/ TAMPA (2 RETORNOS)** **código/ code** **000892**  
*Expansion tank w/o cover*

**referência** **reference** **2P0 121 405 C**  
**aplicação/ application**  
 Advantech 5-150e | 8-160e | 9-160e | 10-160e | 10-160e Plus | 13-160e

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (1 RETORNO)** **código/ code** **000178**  
*Expansion tank w/ cover*

**referência** **reference** **2P0 121 405**  
**aplicação/ application**  
 7-110 | 8-120 | 8-140 | 8-150e | 9-150e | 8-160e | 9-160e | 10-160e | 5-150e | 8-160 OD | 9-160 OD

TANQUE DE EXPANSÃO S/ TAMPA (1 RETORNO) código/ code

000338

Expansion tank w/o cover



referência reference 2PO 121 405

aplicação/ application

7-110 | 8-120 | 8-140 | 8-150e | 9-150e | 8-160e | 9-160e | 10-160e | 5-150e | 8-160 OD | 9-160 OD

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA código/ code

000153

Expansion tank w/ cover



referência reference 2SO 121 405 C

aplicação/ application

15-180 | 15-190 | 17-220 | 17-310 | 23-220 | 23-310 | 26-220 | 26-360 | 26-310 | 18-310 | 17-220

TANQUE DE EXPANSÃO S/ TAMPA código/ code

000252

Expansion tank w/o cover



referência reference 2SO 121 405 C

aplicação/ application

15-180 | 15-190 | 17-220 | 17-310 | 23-220 | 23-310 | 26-220 | 26-360 | 26-310 | 18-310 | 17-220

TANQUE DE EXPANSÃO código/ code

000001

Expansion tank



referência reference TJG 121 405

aplicação/ application

15-180 | 15-190 | 17-220 | 17-310 | 23-220 | 23-310 | 26-220 | 26-260 | 26-310 | 18-310 | 17-220

TANQUE DE EXPANSÃO código/ code

000004

Expansion tank



referência reference TAP 121 405 / 2VC 121 405

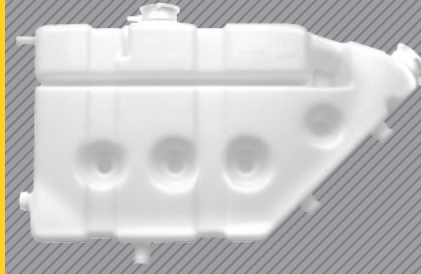
aplicação/ application

7-110 | 8-120 | 8-150 depois de 1994. micro-bus 8-120 | 8-150 | 9-150

TANQUE DE EXPANSÃO código/ code

000003

Expansion tank



referência reference TE3 121 405

aplicação/ application

após 1992

TANQUE DE EXPANSÃO código/ code

000002

Expansion tank



referência reference TJ5 121 405

aplicação/ application

17-210 | 17-240 | 14-220

18-310 OT

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code

000544

24V Windshield wiper tank w/ 24v pump



referência reference 2R2 955 453

aplicação/ application

Linha Constellation c/ motor Euro III e linha Advantech Euro V

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA código/ code

000552

24V Windshield wiper tank w/ 24v pump



referência reference 2R2 955 451

aplicação/ application

Linha Worker e Delivery >2000

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA** código/code  
12V  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000551**



/// referência reference **2RD 955 451**  
/// aplicação/ application  
Linha Worker e Delivery >2000

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA** código/code  
12V  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000550**



/// referência reference **T00 955 451 B**  
/// aplicação/ application  
de 1981 até 1994

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA** código/code  
24V  
Windshield wiper tank w/ 24v pump **000543**



/// referência reference **2P0 955 451**  
/// aplicação/ application  
5-140 | 8-150 | 8-150e | 8-150e plus |  
9-150e | 8-160e | 9-160e | 5-150e | 10-160e

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA** código/code  
12V  
Windshield wiper tank w/ 12v pump **000542**



/// referência reference **2P0 955 451**  
/// aplicação/ application  
5-140 | 8-150 | 8-150e | 8-150e plus |  
9-150e | 8-160e | 9-160e | 5-150e | 10-160e

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/code  
Windshield wiper tank **000210**



/// referência reference **2P0 955 451**  
/// aplicação/ application  
5-140 | 8-150 | 8-150e | 8-150e plus |  
9-150e | 8-160e | 9-160e

**RESERV. ÁGUA LIMPADOR** código/code  
Windshield wiper tank **000438**



/// referência reference **2R2 955 453**  
/// aplicação/ application  
Linha Constellation c/ motor Euro III e linha  
Advantech Euro V

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/code  
Windshield wiper tank **000020**



/// referência reference **2RD 955 451**  
/// aplicação/ application  
Linha Worker e Delivery >2000

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/code  
Windshield wiper tank **000019**



/// referência reference **T00 955 451 B**  
/// aplicação/ application  
de 1990 até 1994

**RESERVATÓRIO DE FLUIDO DE DIR. HID.** código/code  
Power steering tank **000230**



/// referência reference **2TB 145 171**  
/// aplicação/ application  
c/ motor traseiro vide chassis

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO C/ SUPORTE** código/ code **000251**  
 Brak power steering tank



/// referência reference **TAR 721 441**  
 /// aplicação/ application   
 com motor traseiro e dianteiro

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO** código/ code **000264**  
 Brak power steering tank



/// referência reference **TAR 721 441**  
 /// aplicação/ application   
 com motor traseiro e dianteiro

**RESERVATÓRIO DE FLUIDO DE DIR. HID.** código/ code **000226**  
 Power steering tank



/// referência reference **2TA 145 171**  
 /// aplicação/ application   
 1994 em diante

**CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO** código/ code **000373**  
 Power steering filter positioner



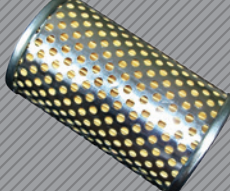
/// referência reference **2TD 145 405**  
 /// aplicação/ application   
 1994 em diante

**CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID.** código/ code **000396**  
 Power steering level probe



/// referência reference **2TA 422 397**  
 /// aplicação/ application   
 1994 em diante

**FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID.** código/ code **000372**  
 Power steering filter positioner



/// referência reference **T11 145 397**  
 /// aplicação/ application   
 1994 em diante

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000958**  
 air filter housing w/element  
 sem elemento / w/o element code/ code **000959**



/// referência reference **2T2 129 601 E**  
 /// aplicação/ application   
 Constellation Pesados | Extra-pesados e Fora-de-estrada | todos c/ motor Euro V linha Advantech

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO (LEVES ELET.)** código/ code **000632**  
 Air filter w/ element  
 sem elemento / w/o element code/ code **000753**



/// referência reference **2R0 129 607 C**  
 /// aplicação/ application   
 5-140e | 8-150e | 9-150e | 8-150e plus | 13-15-170e

**CONJ. BOCAL DE ENTRADA DE AR** código/ code **000816**  
 Air Intake



/// referência reference **2R0 129 615**  
 /// aplicação/ application   
 7-100 | 8-100 | 8-140 | 8-120 | 5-140e | 8-150e | 9-150e | 8-150e plus | 13-15-170e

**CONJ. FILTRO DE AR COMPLETO (LEVES MEC.)** código / code **000631**  
 Air filter assembly (Small mechanical vehicles)

sem elemento / w/o element code / code **000727**



referência reference **2TK 129 607**

aplicação / application

- 7-100 | 8-100 | 8-120 | 8-140

**INDICADOR DE RESTRIÇÃO FRAM (MÉCANICO)** código / code **000809**  
 Dust sensor



referência reference **TJG 129 633 A**

aplicação / application

- Leves | médios e pesados com motor mecânico

**CONJ. ABRAÇADEIRA MAIOR (FILTRAR LEVES)** código / code **000752**  
 Air filter clamp



referência reference **2SO 129 142 D**

aplicação / application

- 7-100 | 8-100 | 8-140 | 5-140 | 8-150e | 9-150e | 9-160e | 8-150e plus | 13/15-170e.
- micro-ônibus: 5-140e OD | 8-120e OD | 8-140e OD | 8-150e OD | 9-150e OD

**CONJ. ABRAÇADEIRA MENOR (FILTRAR LEVES)** código / code **000739**  
 Air filter clamp



referência reference **2SO 129 142 C**

aplicação / application

- 7-100 | 8-100 | 8-140 | 5-140 | 8-150e | 9-150e | 9-160e | 8-150e plus | 13/15-170e.
- micro-ônibus: 5-140e OD | 8-120e OD | 8-140e OD | 8-150e OD | 9-150e OD

**CONJ. FILTRO DE AR COMPLETO** código / code **000717**  
 Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code / code **000770**



referência reference **2T2 129 601 A**

aplicação / application

- Linha Constellation médios e pesados

**CONJ. FILTRO DE AR COMPLETO** código / code **000716**  
 Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code / code **000771**



referência reference **2RK 129 607**

aplicação / application

- Médios e Pesados > 2000. Linha Worker todos

**CONJ. ABRAÇADEIRA FILTRO DE AR MAIOR** código / code **000308**  
 Air filter clamp



referência reference **2SO 129 142**

aplicação / application

- Linha Worker | médios/pesados > 2000 | linha constellation exceto 13/15-180.
- motor traseiro e dianteiro

**CONJ. ABRAÇADEIRA FILTRO DE AR MENOR** código / code **000720**  
 Air filter clamp



referência reference **2TB 129 142**

aplicação / application

- Médios e pesados > 2000. Linha Worker. Constellation todos exceto 13/15-180.
- com motor traseiro e motor dianteiro.

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO + TOMADA** código / code **000606**  
 Air filter w/ element & coupling

sem elemento / w/o element code / code **000607**



referência reference **2RK 129 607 + 2RK 129 651**

aplicação / application

- Linha Worker e linha médios e pesados > 2000
- 18-310 OT | 17-240 OT | 18-320E OT | 17-260E OT

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000595**  
 Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000266**



**referência** 2RK 129 607  
**aplicação/ application**  
 Linha Worker e linha médios e pesados > 2000  
 18-310 OT | 17-240 OT | 18-320E OT | 17-260E OT

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000235**  
 Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000258**



**referência** 2T2 129 601 A  
**aplicação/ application**  
 17-250 | 24-250 | 24-320 | 19-320 | 19-370 | 25-320 | 31-320 | 25-370 | 26-370 | 31-370

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/ code **000745**  
 Air filter w/ element

**sem elemento / w/o element** code/ code **000745**



**referência** 2T2 129 607 F  
**aplicação/ application**  
 Linha Worker Advantech 13-190e | 15-190e | 17-190e

**BOCAL DE SAÍDA CARCAÇA FILTRO DE AR (LUVA)** código/ code **000825**  
 Conector



**referência** 2T0 129 657  
**aplicação/ application**  
 Médios e pesados > 2000. Linha Worker todos.  
 18-310 OT | 17-240 OT | 18-320E OT | 17-260E OT

**BOCAL DE SAÍDA CARCAÇA FILTRO DE AR (JOELHO)** código/ code **000826**  
 Elbow connector



**referência** 2T2 129 657 D  
**aplicação/ application**  
 Linha Constellation todos | exceto 13/15-180

**TOMADA DE AR** código/ code **000519**  
 Air intake



**referência** 2RK 129 651  
**aplicação/ application**  
 > 12 ton. 18-320E OT | 18-310 OT | 17-260E OT

**TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR** código/ code **000908**  
 Air filter isolation cover



**referência** 2S2 129 954  
**aplicação/ application**  
 Constellation 13-180e | 15-180e | motor euro III. Constellation 13-190 | 15-190 e 17-190 V-Tronic todos motor euro V

**TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR** código/ code **000523**  
 Air filter isolation cover



**referência** 2S0 129 954 / 2TB 129 954  
**aplicação/ application**  
 Médios e Pesados > 2000. Linha Constellation todos | exceto 13/15-180 | 13/15/17-190e  
 18-310 OT | 17-240 OT | 17-260E OT | 18-320E OT | 15-180E OD | 15-190E OD | 17-210E OD | 17-230E OD

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000686**  
 Air hose



**referência** 2T2 129 627 B  
**aplicação/ application**  
 Worker Advantech 13/15/17-190e | 17/23-230e. Constellation c/motor Euro V 17/23-230e

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000679**  
 Air hose



referência reference **2T2 129 973 B**  
 aplicação/ application **Constellation 17-250 | 24-250**

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000683**  
 Air hose



referência reference **2S2 129 973 C**  
 aplicação/ application **Constellation 13/15-180 | 13/15/17-190e**

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000682**  
 Air hose



referência reference **2W0 129 627 E**  
 aplicação/ application **15-180E OD | 15-190E OD | 17-210E OD**

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000681**  
 Air hose



referência reference **2W4 129 973**  
 aplicação/ application **17-210 OD >01/07/05**

**MANGUEIRA DE AR INJETADA** código/ code **000680**  
 Air hose



referência reference **2T2 129 973 L**  
 aplicação/ application **17/19/24/25/31-320 | 19/25-370 | 26/31-260 | 31-370**

**FOLE DE LIGAÇÃO** código/ code **000615**  
 Air bellow



referência reference **2R2 129 739**  
 aplicação/ application **Linha Constellation todos**

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000565**  
 Air hose



referência reference **2P0 129 630 A**  
 aplicação/ application **Delivery/Worker de 8 ton**

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000458**  
 Air hose



referência reference **2P0 129 630**  
 aplicação/ application **Delivery de 5,5 ton**

**MANGUEIRA DE AR** código/ code **000177**  
 Air hose



referência reference **TAP 129 627**  
 aplicação/ application **7-100**

MANGUEIRA DE AR

Air hose

/// código/ code

**000155**



/// referência  
reference

TAT 129 625

/// aplicação/ application

7-120 | 8-120 | 8-150 | 12-140T | 13-150

COBERTURA INT. DO PAINEL

Interior panel

/// código/ code

**000353**



/// referência  
reference

TAT / 2RM 863 057

/// aplicação/ application

7-100 | 8-140 | 8-100 | L80 até 98

BOTÃO TRAVA FORRO MENOR

Small liner lock

/// código/ code

**000485**



/// referência  
reference

TJG 867 651 Y20

/// aplicação/ application

Linha Constellation

BOTÃO TRAVA MAIOR CINZA FLANEL

Large liner lock

/// código/ code

**000465**



/// referência  
reference

2RD 867 651 8A8

/// aplicação/ application

5-140 | 7-100 | 7-110 | 7-120 | 8-120 | 8-150 | 9-150 | 8-150e plus

BOTÃO TRAVA MAIOR PRETO

Large liner lock

/// código/ code

**000466**



/// referência  
reference

2RD 867 651 999

/// aplicação/ application

Linha Worker | médios e pesados.

TAMPA DE BATERIA (VW 9-160)

Battery cover

/// código/ code

**000769**



/// referência  
reference

NA

/// aplicação/ application

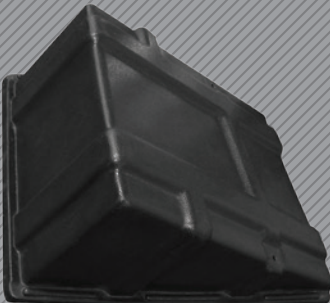
Delivery Advantech 8-160e | 9-160e | 10-160e

TAMPA DE BATERIA

Battery cover

/// código/ code

**000492**



/// referência  
reference

2S2 777 515

/// aplicação/ application

13-180 | 15-180 | 17-180 | 17-250 | 24-250 | 24-320 | 19-320 | 19-370 | 25-320 | 25-370 | 26-370 | 31-370 | 26-260 | 31-260

TAMPA DE BATERIA

Battery cover

/// código/ code

**000275**



/// referência  
reference

2T0 915 411 / TJG 803 239

/// aplicação/ application

Titan 18-310 | worker 26/31-260e | todos 24V | Linha 12 | 14 | 16 | 24 | 35

TAMPA DE BATERIA

Battery cover

/// código/ code

**000267**



/// referência  
reference

TAP 803 239

/// aplicação/ application

Linha 7-100 | 8-120 | 8-140 | 8-150

VOLKSWAGEN

**TAMPA DE BATERIA** código/ code **000170**  
 Battery cover



/// referência reference **2VF 803 239**  
 /// aplicação/ application  
 Linha 13 | 15 | 17 | 23 | 24 | 26 | 31 | 36 depois de 2000 todos 12V

**SUporte DE PLACA DIANTEIRA (PRETO)** código/ code **000165**  
 License plate holder



/// referência reference **TAP 807 801 999**  
 /// aplicação/ application  
 Linha Constellation 01/2012 em diante

**SUporte DA PLACA DIANTEIRA (GRAFITE)** código/ code **000462**  
 License plate holder



/// referência reference **TAP 807 801 4M2**  
 /// aplicação/ application  
 Linha Constellation até 12/2011

**SUporte DA PLACA DIANTEIRA (CINZA)** código/ code **000166**  
 License plate holder



/// referência reference **TAP 807 801**  
 /// aplicação/ application  
 Linha Delivery e Worker

**PRESILHA FIXAÇÃO SUporte DA PLACA** código/ code **000698**  
 License plate holder assembly bracket



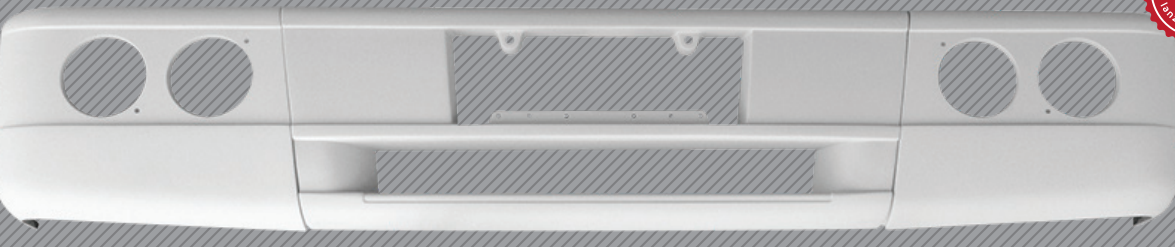
/// referência reference **2RD 807 889**  
 /// aplicação/ application  
 Linha Delivery | Worker e Constellation

**PROTETOR DO FAROL** código/ code **000407**  
 Headlight cover



/// referência reference **TAC 941 605**  
 /// aplicação/ application  
 12-140 em diante 1994 até 2000

**CONJ. PARACHOQUE (WORKER 6X4)** código/ code **000895**  
 Front bumper set



/// referência reference **2RG 807 105 A + 2SD 807 102/103**  
 /// aplicação/ application  
 Worker traçados 220-26e | 260-26e | 260-31e | Advantech 230-23

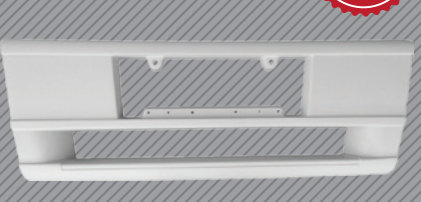


**PONTEIRA PARACHOQUE LE (WORKER 6X4)** código/ code **000898**  
Bumper left side



/// referência reference **2SO 807 103 B**  
/// aplicação/ application **Worker traçados 26-220e | 26-260e | 31-260e | Advantech 23-230**

**PARACHOQUE CENTRAL (WORKER 6X4)** código/ code **000896**  
Front bumper



/// referência reference **2RG 807 105 A**  
/// aplicação/ application **Worker traçados 26-220e | 26-260e | 31-260e | Advantech 23-230**

**PONTEIRA PARACHOQUE LD (WORKER 6X4)** código/ code **000897**  
Bumper right side



/// referência reference **2SO 807 102 B**  
/// aplicação/ application **Worker traçados 26-220e | 26-260e | 31-260e | Advantech 23-230**

**CONJUNTO PARACHOQUE** código/ code **000767**  
Full bumper



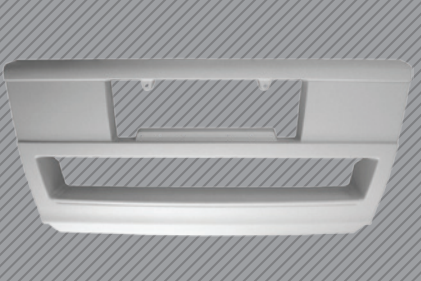
/// referência reference **2VF 807 105 + 2SO 807 102 A/103A**  
/// aplicação/ application **13/15-170 | 13/15-190 | 17/18-310 | 17/40-300 | 17/23/24-220 | 13/15/17-180 | 17/23-210 | 23-310 | 24-250**

**PONTEIRA PARACHOQUE LD C/ SPOILER** código/ code **000702**  
Bumper w/ spoiler right side



/// referência reference **2SO 807 102 A**  
/// aplicação/ application **13/15-170 | 13/15-190 | 17/18-310 | 17/40-300 | 17/23/24-220 | 13/15/17-180 | 17/23-210 | 23-310 | 24-250**

**PARACHOQUE CENTRAL C/ SPOILER** código/ code **000757**  
Front bumper w/ spoiler



/// referência reference **2VF 807 105**  
/// aplicação/ application **13/15-170 | 13/15-190 | 17/18-310 | 17/40-300 | 17/23/24-220 | 13/15/17-180 | 17/23-210 | 23-310 | 24-250**

**PONTEIRA PARACHOQUE LE C/ SPOILER** código/ code **000703**  
Bumper w/ spoiler left side



/// referência reference **2SO 807 103 A**  
/// aplicação/ application **13/15-170 | 13/15-190 | 17/18-310 | 17/40-300 | 17/23/24-220 | 13/15/17-180 | 17/23-210 | 23-310 | 24-250**



# CATÁLOGO DE PRODUTOS PARA ÔNIBUS

Conheça a linha de produtos Reserplastic segmentado para modelos de ônibus. Faça o download do catálogo onde você encontrará:



- CÓDIGO DA MONTADORA
- CÓDIGO RESERPLASTIC
- MODELO DE CHASSI
- TIPO DE MOTORIZAÇÃO
- IMAGENS PRODUTO/CHASSI



[www.reserplastic.com.br/bus/bus.pdf](http://www.reserplastic.com.br/bus/bus.pdf)

ucts catalogue

ESTRIBO LATERAL LE (MÉD./PES.)

código/ code

000764

Footboard left side



referência  
reference

2RG 801 173 A

aplicação/ application

13/15-170 | 13/15-190 | 17/18-310 | 17/40-300 | 17/23/24-220 | 13/15/17-180 | 17/23-210 | 23-310 | 24-250

ESTRIBO LATERAL LD (MÉD./PES.)

código/ code

000765

Footboard right side

código/ code

000708

COBERTURA CENTRAL PARA-LAMA (18-310)  
Central fender cover

referência  
reference

2V2 821 455 / 2T0 821 455 A

referência  
reference

aplicação/ application

Titan 18-310 | Constellation 19/25-320e | 19/25-370e | 26-370e

PARA-LAMA TRASEIRO LD / DIANTEIRO LE

código/ code

000578

Rear fender right sid front left side



referência  
reference

2T2 821 306 B 1NN

aplicação/ application

25-320 | 25-370 | 26-370

PARA-LAMA TRASEIRO L DIANTEIRO LD

código/ code

000577

Rear fender left sid front right side

código/ code

000512

PARA-LAMA DIANTEIRO S/ CHAPA  
MÉTALICA

Front fender w/o steel plate

PARA-LAMA TRASEIRO S/ CHAPA  
MÉTALICA

código/ code

000511

Rear fender w/o steel plate



referência  
reference

2T0 803 227

aplicação/ application

19-320 | 19-370 | 18-310

VOLKSWAGEN

PARA-LAMA TRASEIRO L DIANTEIRO LD

código/ code

000577

Rear fender left sid front right side



referência  
reference

2T2 821 305 B 1NN

aplicação/ application

25-320 | 25-370 | 26-370

PARA-LAMA DIANTEIRO S/ CHAPA  
MÉTALICA

Front fender w/o steel plate

código/ code

2T0 803 227 A

referência  
reference

2T0 803 227 A

aplicação/ application

19-320 | 19-370 | 18-310

PARA-LAMA TRASEIRO C/ CHAPA  
METÁLICA  
Rear fender w/ steel plate

/// código/ code  
**000510**



/// referência  
reference  
2TO 803 227

/// aplicação/ application

19-320 | 19-370 | 18-310

PARA-LAMA DIANTEIRO C/ CHAPA  
METÁLICA  
Front fender w/ steel plate

/// código/ code  
**000509**



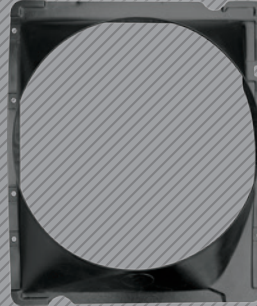
/// referência  
reference  
2TO 803 227 A

/// aplicação/ application

19-320 | 19-370 | 18-310

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000881**



/// referência  
reference  
2RP 121 281 A

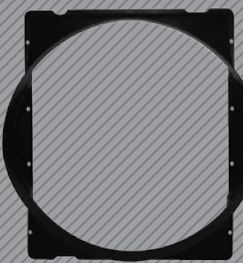
/// aplicação/ application

16-210 CO de 1997 a 2001 |

17-210 OD | 15-180E OD | 15-190E OD |  
17-210E OD

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000800**



/// referência  
reference  
2U0 121 207 F

/// aplicação/ application

Worker 26-260e | 31-260e com tração 6x4

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000664**



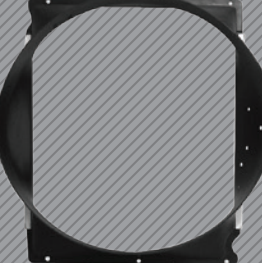
/// referência  
reference  
TJG 121 281

/// aplicação/ application

14-220 | 16-170 | 16-220 | 24-220

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000629**



/// referência  
reference  
2R0 121 207 F

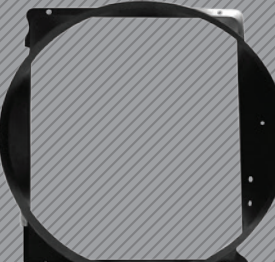
/// aplicação/ application

9-150e | 8-150 | 8-150e | 8-120 | 7-100 |  
7-110 | 7-120 | 13-150

8-120 OD | 8-150 OD | todos motor MWM  
com refrigeração de maior capacidade

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000637**



/// referência  
reference  
2R0 121 207 E

/// aplicação/ application

7-110 de 2002 a 2006 | 7-120 | 8-120 todos  
c/ refrigeração motor standard

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000711**



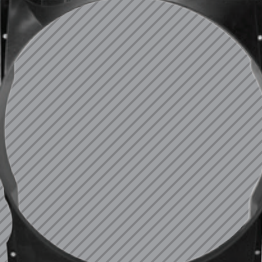
/// referência  
reference  
2T2 121 207 AC

/// aplicação/ application

Constellation 17/19/24/25/31-320e. Todos  
2009 em diante motor Cummins

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
Fan shroud

/// código/ code  
**000618**

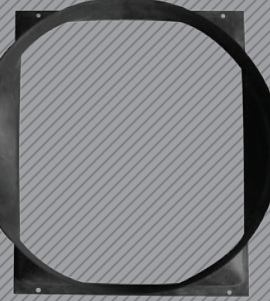


/// referência  
reference  
2T0 121 207 B

/// aplicação/ application

17-220 | 23-220 | 24-220 | 26-220 (exceto  
betoneira) motor Cummins 6CTAA

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000610**  
*Fan shroud*



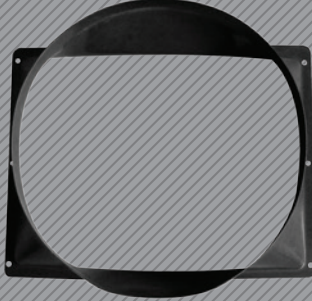
referência reference **2R0 121 207**  
 aplicação/ application  
 8-150e plus motor MWM | 9-150e motor MWM | 9-150 motor Cummins.  
 micro-bus 8-150e OD | 9-150e OD Cummins/ MWM

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000455**  
*Fan shroud*



referência reference **2T0 121 207 A**  
 aplicação/ application  
 17-300 | 24-220 | 26-300 | 40-300 | 31-310 | 17-310 | 26-310 | 18-310 | 24-250 todos motor Cummins

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000278**  
*Fan shroud*



referência reference **TAP 121 281**  
 aplicação/ application  
 Linhas 7 | 8 e 9 motor MWM

**SENSOR DE POSIÇÃO** código/ code **000875**  
*Position Sensor*



referência reference **2R0 906 433**  
 aplicação/ application  
 Worker 13-170e | 15-170e | 15-190e | 17-250e | 23/24-250e | 8/9-150e | Constellation 17/24-250e.  
 micro-bus 8/9-150 EOD

**SENSOR DE POSIÇÃO** código/ code **000846**  
*Position Sensor*



referência reference **2R0 906 433 A**  
 aplicação/ application  
 Worker 8-150 | 9-150e | 13-170e | 15-170e | 13-180e | 15-180e | 15-190e | 17/23/24-250e. Delivery 8-150e plus | 9-150e.  
 Constellation 17/24-250e.  
 micro-bus 8/9-150e OD

**SENSOR DE TEMPERATURA** código/ code **000776**  
*Temperature sensor*



referência reference **2R0 919 501 A**  
 aplicação/ application  
 Leves | médios e pesados c/ motor Cummins 3.9L | 5.9L e Constellation 17/24-250e motor Cummins 5.9L ISBE 6

**SENSOR INDUTIVO C/ 4 TERMINAIS** código/ code **000701**  
*Inductive sensor w/ four terminals*



referência reference **2T0 311 478**  
 aplicação/ application  
 Leves | médios | pesados e c/ transmissão Eaton

**SENSOR INDUTIVO C/ 2 TERMINAIS** código/ code **000418**  
*Inductive sensor w/ two terminals*



referência reference **2R0 311 478**  
 aplicação/ application  
 Leves | médios | pesados e c/ transmissão Eaton

**SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA DO AR** código/ code **000507**  
*Air pressure & temperature sensor*



referência reference **2S0 906 051**  
 aplicação/ application  
 8/9-150e | 13/15-170e | 17/23/24-250e | 8-150e plus | Constellation 17/24-250e.  
 micro-bus 8/9-150e OD

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR (PLUG QUADRADO)** código/code **000719**  
Water level probe (square plug)



/// referência reference **2R0 941 038**  
/// aplicação/ application **Leves | médios e pesados > 2000**

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR (PLUG REDONDO)** código/code **000715**  
Water level probe (round plug)



/// referência reference **TJG 919 370**  
/// aplicação/ application **Leves | médios | pesados e de 91 a 2000**

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR** código/code **000718**  
Water level probe



/// referência reference **T2D 919 370 A**  
/// aplicação/ application **7-90s | 7-110s de 87 a 1994**

**TAMPA RESERV. ÁGUA** código/code **000397**  
Plastic cap



/// referência reference **2P0 121 483**  
/// aplicação/ application **Constellation e Delivery**

**TAMPA RESERV. DIR. HID.** código/code **000392**  
Plastic cap



/// referência reference **T2D 145 407**  
/// aplicação/ application **Truck and Bus**

**TAMPA PLÁSTICA AZUL 0,7 BAR** código/code **000388**  
Plastic cap



/// referência reference **2S0 121 483 A**  
/// aplicação/ application **Truck and Bus**

**TAMPA PLÁSTICA PRETA 1,0 BAR** código/code **000387**  
Plastic cap



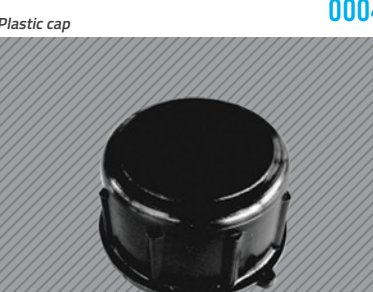
/// referência reference **T75 121 484**  
/// aplicação/ application **Truck and Bus**

**TAMPA METÁLICA 0,7 BAR** código/code **000385**  
Metallic cap



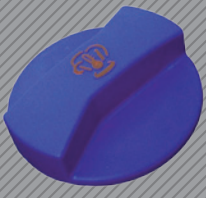
/// referência reference **TJG 121 484**  
/// aplicação/ application **Truck and Bus**

**TAMPA RESERV. ÁGUA** código/code **000400**  
Plastic cap



/// referência reference **T06 201 335**  
/// aplicação/ application **de 1981 até 1994**

**TAMPA PLÁSTICA C/ VÁLVULA 1,5 BAR** código/ code **000369**  
 Plastic cap



/// referência reference **1J0 121 321 B**  
 /// aplicação/ application  Linha Constellation todos

**CONJ. TAMPA RESERV. ÁGUA** código/ code **000404**  
 Plastic cap



/// referência reference **2RD 955 455**  
 /// aplicação/ application  Linha Worker e Delivery >2000

**TUBO FLEXÍVEL METÁLICO 3,5" X 420 MM** código/ code **000649**  
 Flexible metallic tube



/// referência reference **2T2 253 101 A**  
 /// aplicação/ application  Médios e Pesados > 2000. 17-180 euro III | 17/24-220E euro III | Worker 26/31-260E | 17/23/24-250E. Constellation 17/24-250E

**TUBO FLEXÍVEL METÁLICO 3,5" 385 MM** código/ code **000459**  
 Flexible metallic tube



/// referência reference **2R2 253 101**  
 /// aplicação/ application  Leves > 2000. 8/9-150E | 13/15-170E | 13/15-180E | 8-150E Plus | 9-150E. Constellation 13/15-180E.  
 micro-bus 8-150E OD | 9-150E OD | 9-150 OD | 8-120 OD | 8-150 OD. 15-180E OD | 15-190E OD | 17-210E OD

**ABRAÇADEIRA METÁLICA ESCAP. 4"** código/ code **000654**  
 Metallic exhaust clamp



/// referência reference **TE3 253 143 A**  
 /// aplicação/ application  Constellation 19/25/31-320 | 19/25/31-370 | 26/31-260E | 17/24-320E.  
 16-180 CO | 16-210 CO | 17-210 OD | 15-180E OD | 15-190E OD | 17-210E OD

**ABRAÇADEIRA METÁLICA ESCAP. 85-115MM** código/ code **000457**  
 Metallic exhaust clamp



/// referência reference **2T2 253 143 J**  
 /// aplicação/ application  Médios e Pesados > 2000. 17-180 euro III | 17/24-220E euro III. Constellation 19-320E | 26-260E | 31-370E | 19-370E | 25-370E | 25-320 | 31-320 | 17/24-320E

**ELEMENTO FILTRANTE DE AR** código/ code **000555**  
 Air filter element



/// referência reference **250 129 620**  
 /// aplicação/ application  Linha médios e pesados > 2000. Linha Worker | Titan e Constellation com motor traseiro e dianteiro

**ISOLADOR ACÚSTICO** código/ code **000357**  
 Acoustic isolation



/// referência reference **2RG 863 522A**  
 /// aplicação/ application  15-170 | 15-180 | 17-220 | 23-310 | 13-170 | 13-190

**GRAMPO DE FIXAÇÃO (FILTO LEVES)** código/ code **000810**  
 Clip



/// referência reference **2RD 129 983**  
 /// aplicação/ application  Leves todos > 2000

NIPPLE INDICADOR DE RESTRIÇÃO  
(FILTROS LEVES)  
Reduction

/// código/ code  
**000811**



/// referência  
reference  
**2VD 129 641**

/// aplicação/ application

Leves todos > 2000

PINO GUIA FILTRO DE AR (FILTROS LEVES) /// código/ code  
**000812**

Screw



/// referência  
reference  
**TNK 129 995**

/// aplicação/ application

Leves todos > 2000

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code  
**000030**

Dust valve



/// referência  
reference  
**2TO 129 699**

/// aplicação/ application

Linha médios e pesados > 2000 . Linha Worker e Titan. com motor traseiro

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code  
**000705**

Dust valve



/// referência  
reference  
**TE3 129 611A**

/// aplicação/ application

Linha leve todos e micro-bus

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code  
**000706**

Dust valve



/// referência  
reference  
**2S2 129 051**

/// aplicação/ application

Constellation 13/15-180 | 13/15/17-190e

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code  
**000707**

Dust valve



/// referência  
reference  
**2T2 129 051**

/// aplicação/ application

Constellation todos | exceto 13/15-180 | 13/15/17-190e

VEDAÇÃO COIFA DA ALAVANCA /// código/ code  
**000412**

Gearshift bellow



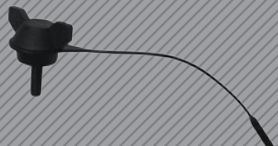
/// referência  
reference  
**TJG 711 099**

/// aplicação/ application

de 5 a 40 ton

CONJ. BORBOLETA CONSTELLATION /// código/ code  
**000560**

Butterfly nut



/// referência  
reference  
**2TO 911 094**

/// aplicação/ application

19-320 | 19-370 | 25-320 | 25-370 | 26-370 | 19-330e | 19/25/26-390e

BORBOLETA TAMPA DE BATERIA /// código/ code  
**000269**

Butterfly nut



/// referência  
reference  
**TJG 915 415**

/// aplicação/ application

vide tampa de bateria

BORBOLETA TAMPA DE BATERIA

Butterfly nut

código/ code

**000268**



referência  
reference

2VF 915 415

aplicação/ application

vide tampa de bateria

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V

24V Electric pump

código/ code

**000556**



referência  
reference

2TA 955 651

aplicação/ application

Linha Worker | médios e pesados com 24V

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 12V

12V Electric pump

código/ code

**000245**



referência  
reference

2RD 955 651

aplicação/ application

e 12V

FORD

TANQUE DE EXPANSÃO 1 RETORNO

Expansion tank

código/ code

**000505**



referência  
reference

9C45 8A084 BA

aplicação/ application

712e | 815e | 1317e | 1517e | 1717e >fev/10

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (1 RETORNO)

Expansion tank w/ cover

código/ code

**000905**



new release  
lançamento

referência  
reference

9C45 8A084 AA

aplicação/ application

1722e | 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e | 4532e >fev/10

TANQUE DE EXPANSÃO 1 RETORNO

Expansion tank

código/ code

**000504**



referência  
reference

9C45 8A084 AA

aplicação/ application

1722e | 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e | 4532e >fev/10

FORD

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (2 RETORNOS) código/ code

000903

Expansion tank w/ cover



referência reference 6C45 8A084 BC

aplicação/ application

712e | 815e | 1317e | 1517e | 1717e todos até fev/10

TANQUE DE EXPANSÃO 2 RETORNOS código/ code

000464

Expansion tank



referência reference 6C45 8A084 BC

aplicação/ application

712e | 815e | 1317e | 1517e | 1717e todos até fev/10

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (2 RETORNOS) código/ code

000904

Expansion tank w/ cover



referência reference 6C45 8A084 AD

aplicação/ application

1722e | 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e | 4532e

TANQUE DE EXPANSÃO 2 RETORNOS código/ code

000449

Expansion tank



referência reference 6C45 8A084 AD

aplicação/ application

1722e | 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e | 4532e

TANQUE DE EXPANSÃO F-4000 código/ code

000209

Expansion tank



TANQUE DE EXPANSÃO C/ 2 SAÍDAS código/ code

000377

Expansion tank



referência reference 6C35 8A080 AC

aplicação/ application

F-150 | F-250 | F-350 | F-4000 até 2005

TANQUE EXP. / RESERV. F-1000 código/ code

000335

Expansion tank



referência reference F1Q 17618 A

aplicação/ application

F-1000 | F-4000 de 92-96

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA código/ code

000233

Expansion tank w/ cover



TANQUE DE EXPANSÃO código/ code

000232

Expansion tank



referência reference 2SK 121 405

aplicação/ application

F4000 3.9L motor Cummins de 96-98

## TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

código/ code

000154



referência reference

F81Z 8A080

aplicação/ application

F-650 | F-750 | F-12000 | F-14000 | F-16000 de 1998 a 2005

## CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V

Windshield wiper tank w/ 24v pump

código/ code

000546



referência reference

E8HT 17618 AA / 5C45 17618 AA

aplicação/ application

4432e | 4532e | 4030 | 4031 | 4331

## CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 12V

Windshield wiper tank w/ 12v pump

código/ code

000545



referência reference

E8HT 17618 AA / 5C45 17618 AA

aplicação/ application

815e | 1517e | 1717e | 2422e | 2428e

## RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

código/ code

000032



referência reference

E8HT 17618AA / 5C45 17618 AA

aplicação/ application

Linha Cargo leves | médios e pesados até fev/2011

## RESERVATÓRIO DE FLUIDO DE DIR. HID.

Power steering tank

código/ code

000226



referência reference

XC45 3531 AA

aplicação/ application

Cargo leve | médio e pesados | Linha F

TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

código/ code

000001



referência reference

98HU 8A084 AA

aplicação/ application

F-12000 | F-14000HD | F-12000L de 1992 a 1998, B-1618 e B-1621

## RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

código/ code

000033



referência reference

BC45 17618 AA

aplicação/ application

1319 | 1519 | 1719 | 1723 | 1933 | 1933R | 2423 6x2 | 2429 6x2 | 2623 6x4 | 2629 6x4 | 3133 6x4 | 2042 | 2842



referência reference

T11145 397

aplicação/ application

Cargo leve | médio e pesados | Linha F

FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID.

Power steering filter positioner

código/ code

000372



referência reference

**CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID.** código/code **000396**  
Power steering level probe



referência reference T2D 422 397

aplicação/ application  
Cargo leve | médio e pesados | Linha F

**CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO** código/code **000373**  
Power steering filter positioner



referência reference T2D 145 405

aplicação/ application  
Cargo leve | médio e pesados | Linha F

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/code **000914**  
Air filter w/ element



referência reference EC35 9600 AB

aplicação/ application  
F-350 Cabine Simples | F-4000 4x2 | F-4000 4x4 | todas >21/07/14

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO** código/code **000884**  
Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code/ code **000885**



referência reference GC35 9600 AB

aplicação/ application  
F-250 Cabine Dupla e Cabine Simples ambas de 17/04/06 até 06/01/12

**CONJ. FILTRO DE AR COMPLETO** código/code **000801**  
Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code/ code **000802**



referência reference 2SN 129 607

aplicação/ application  
F-12000L | F-14000 HD | 01/12/95 a 02/12/98

**CONJ. FILTRO DE AR COMPLETO** código/code **000803**  
Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code/ code **000804**



referência reference T77 129 607

aplicação/ application  
F-12000 | F-12000L | F-14000 HD todos de 28/04/92 a 30/11/95

**CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO (LEVES)** código/code **000332**  
Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code/ code **000700**



referência reference 4C45 9600 AA/AB/AC | 96HU 9600 BA E 2UH 129 607 A

aplicação/ application  
712 | 814 | 815 | 815S | 815e | 915e

**TOMADA DE AR** código/code **000359**  
Air intake



referência reference NA

aplicação/ application  
712 | 814 | 815 | 815S | 815e | 915e

**CONJ. ABRAÇADEIRA MAIOR (FILTRAR AR)** código/code **000752**  
Air filter clamp



referência reference NA

aplicação/ application  
712 | 814 | 815 | 815S | 815e | 915e

CONJ. ABRAÇADEIRA MENOR (FILTRAR AR LEVES)  
Air filter clamp/// código/ code  
**000739**/// referência  
reference

NA

/// aplicação/ application

Truck 712 | 814 | 815 | 815S | 815e | 915e

INDICADOR DE RESTRIÇÃO (FRAM)

Dust sensor

/// código/ code

**000809**/// referência  
reference

95HU 9N622 AA

/// aplicação/ application

Truck Leves todos &gt; 2000

GRAMPO DE FIXAÇÃO FILTRO LEVES

Clip

/// código/ code

**000810**/// referência  
reference

BF8T 9628 A

/// aplicação/ application

Truck Leves todos &gt; 2000

NIPPLE INDICADOR DE RESTRIÇÃO LEVES  
Reduction/// código/ code  
**000811**/// referência  
reference

BF6X 9W600 AA

/// aplicação/ application

Truck Leves todos &gt; 2000

PINO GUIA FILTRO DE AR LEVES  
Screw/// código/ code  
**000812**/// referência  
reference

TNK 129 995

/// aplicação/ application

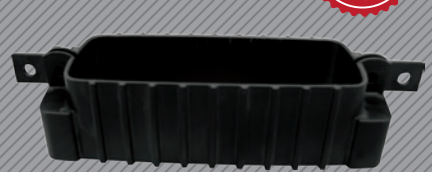
Truck Leves todos &gt; 2000

\*771CONJ. FILTRO DE AR COMPLETO  
Air filter w/ element/// código/ code  
**000716**sem elemento / w/o element code/ code **000620**/// referência  
reference

2C45 9600 BD/BA/BB/BC

/// aplicação/ application

Truck Linha Cargo médios e pesados | exceto 4432e | 4532e | 5032e | 6332e

ADAPTADOR P/ TOMADA DE AR  
Air intake adapter/// código/ code  
**000874**/// referência  
reference

BG6X 9A620 AA

/// aplicação/ application

Truck Cargo 1317e | 1517e | 1717e todos até 04/04/11

BOCAL DE SAÍDA CARCAÇA FILTRO DE AR (LUVIA)  
Connector/// código/ code  
**000825**/// referência  
reference

NA

/// aplicação/ application

Truck Cargo 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e | 4532e | 1722e | linha mecânica pesados

CONJ. ABRAÇADEIRA FILTRO DE AR MAIOR  
Air filter clamp/// código/ code  
**000308**/// referência  
reference

BG5X 9D671 A

/// aplicação/ application

Truck Linha Cargo &gt; 17 ton

CONJ. ABRAÇADEIRA FILTRO DE AR  
MENOR  
Air filter clamp

/// código/ code  
**000720**



/// referência  
reference

NA

/// aplicação/ application

Linha Cargo > 17 ton

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO +  
TOMADA  
Air filter w/ element & intake

/// código/ code  
**000613**

sem elemento / w/o element  
code/ code **000614**



/// referência  
reference

**2C45 9600 BD + BG1X 9KG14 AA**

/// aplicação/ application

Linha Cargo médios e pesados | exceto 4432e  
| 4532e | 5032e | 6332e

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO

/// código/ code  
**000634**

sem elemento / w/o element  
code/ code **000635**



/// referência  
reference

**BC45 9600 CF**

/// aplicação/ application

Linha 2011: 1722 | 2422 | 2428 | 1932 tractor  
| 1932 R. Linha 2012: 1723 | 2423 | 2429 |  
1933 tractor | 1933 R

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO

/// código/ code  
**000532**

sem elemento / w/o element  
code/ code **000227**



/// referência  
reference

**2C45 9600 BD/BA/BB/BC**

/// aplicação/ application

Cargo 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e  
| 4532e | 1722e | linha mecânica pesados

TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR

/// código/ code  
**000907**

Air filter isolation cover



/// referência  
reference

**2C45 9600 AA/AB/AC**

/// aplicação/ application

Cargo 1317e | 1517e | 1717e todos até  
04/04/11

TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR

/// código/ code  
**000523**

Air filter isolation cover



/// referência  
reference

NA

/// aplicação/ application

Cargo 2422e | 2428e | 2622e | 2628e | 6332e  
| 4532e | 1722e | linha mecânica pesados

TOMADA DE AR

/// código/ code  
**000520**

Air intake



/// referência  
reference

**BG1X 9KG14 AA**

/// aplicação/ application

Linha Cargo médios e pesados

FORD

## MANGUEIRA DE AR COMPLETA

Air hose

código/ code

000699

referência  
reference

2C45 9K658 BB/BC

aplicação/ application

1622-4532 mecânico e eletrônico motor 8.3L ISCE Cummins

MANGUEIRA DE AR  
Air hose

código/ code

000200

referência  
reference

2C45 9K658 AC/AB

aplicação/ application

1215-2421 mecânico motor 5.9L Cummins

## MANGUEIRA DE AR

Air hose

código/ code

000199

referência  
reference

2C45 9K658 BB/BC

aplicação/ application

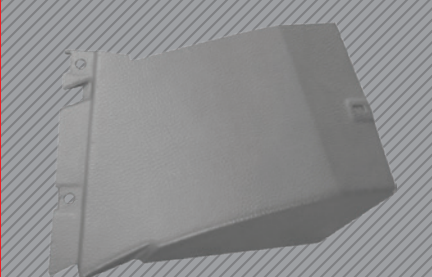
Linha Cargo leve | médios e pesados

## PAINEL DE ACABAMENTO CINZA

Interior panel

código/ code

000282

referência  
reference

85HB E00291 AAYSCH

aplicação/ application

Cargo entre 1991 e 2005

## PAINEL DE ACABAMENTO PRETO

Interior panel

código/ code

000773

referência  
reference

85HB E00291 AAYSCH

aplicação/ application

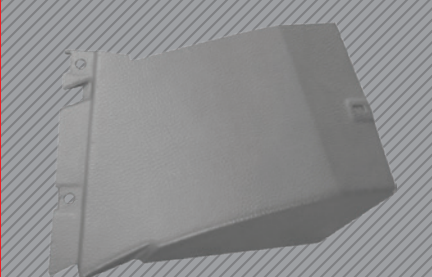
Cargo entre 1991 e 2005

## PAINEL DO ACELERADOR CINZA

Gas panel

código/ code

000281

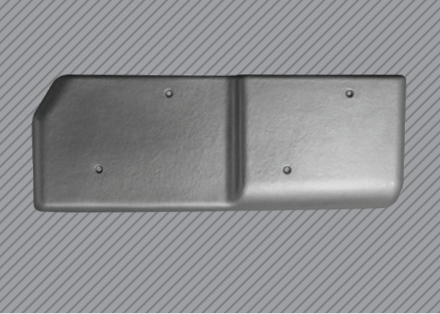
referência  
reference

1C45 14A075 AA

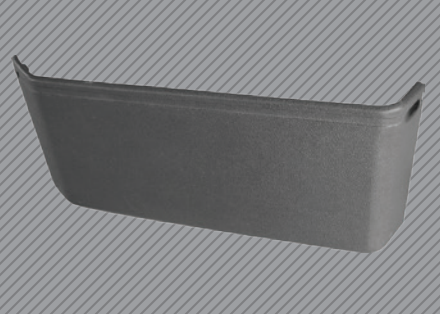
aplicação/ application

Cargo entre 1991 e 2005

PAINEL DO ACCELERADOR PRETO <i>Gas panel</i>	/// código/ code <b>000772</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>1C45 14A075 AA</b>	
/// aplicação/ application  Cargo entre 1991 e 2005	

COBERTURA INF. PAINEL DE INSTRUMENTOS <i>Lower interior panel</i>	/// código/ code <b>000378</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>XC45 680 4282 AA</b>	
/// aplicação/ application  Cargo >1995	

BOLSA DA PORTA LE <i>Door pocket left side</i>	/// código/ code <b>000344</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>85HB E23863 ABW</b>	
/// aplicação/ application  Linha Cargo leve   médios e pesados	

BOLSA DA PORTA LD <i>Door pocket right side</i>	/// código/ code <b>000343</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>85HB E23862 ABW</b>	
/// aplicação/ application  Linha Cargo leve   médios e pesados	

ALÇA DE APOIO LE <i>Support strap Left side</i>	/// código/ code <b>000131</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>86HU E26691 AAW</b>	
/// aplicação/ application  Linha Cargo leve   médios e pesados	

ALÇA DE APOIO LD <i>Support strap right side</i>	/// código/ code <b>000130</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>86HU E26690 AAW</b>	
/// aplicação/ application  Linha Cargo leve   médios e pesados	

CAIXA DE FUSÍVEL PRETO <i>Fuse box</i>	/// código/ code <b>000280</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>XC45 10A687 AA</b>	
/// aplicação/ application  Linha Cargo entre 1991 e 2005	

BOTÃO TRAVA MAIOR PRETO <i>Large liner lock</i>	/// código/ code <b>000466</b>
	
/// referência <i>reference</i> <b>3C45 6802737 AA YYC</b>	
/// aplicação/ application  Cargo 12 a 40 ton >2000	

ESTRIBO LATERAL LD (NOVO CARGO) <i>footboard (right side)</i>	/// código/ code <b>000919</b>
	
	
/// referência <i>reference</i> <b>BC45 6820044 BC/BB XWA</b>	
/// aplicação/ application  Novo Cargo 1317e   1517e   1717e   1319e   1519e   1719e   1723e   2422e   2428e   2423e   2429e   1932e   1933e	

## ESTRIBO LATERAL LE (NOVO CARGO)

footboard (left side)

código/ code

000920

referência  
reference

BC45 6820046 BC/BB XWA

aplicação/ application

Novo Cargo 1317e | 1517e | 1717e | 1319e | 1519e | 1719e | 1723e | 2422e | 2428e | 2423e | 2429e | 1932e | 1933e

## PARALAMA CABINE LE (NOVO CARGO)

mudguard (left side)

código/ code

000923

referência  
reference

BC45 16016 AF/BG XWA

aplicação/ application

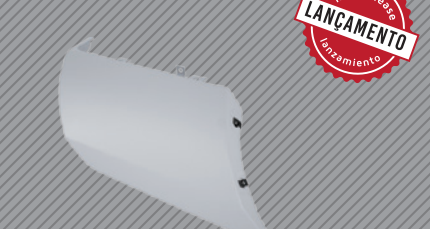
Novo Cargo 1317 | 1517 | 1717 | 1319 | 1519 | 1719 | 1723 | 2422 | 2428 | 2423 | 2429 | 1932 | 1933 | 2632 | 3132 | 2628 | 2622 | 2623 | 2629 | 3133

## EXTENSÃO DO PARALAMA LD (NOVO CARGO)

mudguard extension (right side)

código/ code

000924

referência  
reference

BC45 16062 AD XWA

aplicação/ application

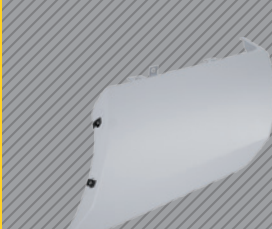
Novo Cargo 1722 | 1723 | 2422 | 2423 | 2428 | 2429 | 1932 | 1933

## EXTENSÃO DO PARALAMA LE (NOVO CARGO)

mudguard extension (left side)

código/ code

000925

referência  
reference

BC45 16063 AD XWA

aplicação/ application

Novo Cargo 1722 | 1723 | 2422 | 2423 | 2428 | 2429 | 1932 | 1933

## PARACHOCO LATERAL LD (NOVO CARGO)

side bumper (right side)

código/ code

000926

referência  
reference

BC45 17C831 BB XWA

aplicação/ application

Novo Cargo 1317 | 1517 | 1717 | 1319 | 1519 | 1719 | 1723 | 2422 | 2428 | 2423 | 2429 | 1932 | 1933

## PARACHOCO LATERAL LE (NOVO CARGO)

side bumper (left side)

código/ code

000927

referência  
reference

BC45 17K903 BB XWA

aplicação/ application

Novo Cargo 1317 | 1517 | 1717 | 1319 | 1519 | 1719 | 1723 | 2422 | 2428 | 2423 | 2429 | 1932 | 1933

## PARACHOCO LATERAL LD FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)

side bumper (right side)

código/ code

000928

referência  
reference

BC45 17K903 CB 5ZU

aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

PARACHOCOQUE LATERAL LE FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)  
side bumper (left side)

/// código/ code  
**000929**



/// referência  
reference  
**BC45 17C831 CB 5ZU**

/// aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

ESTRIBO LE FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)  
footboaRd (left side)

/// código/ code  
**000930**



/// referência  
reference  
**BC45 6820046 CB 5ZU**

/// aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

ESTRIBO LD FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)  
footboaRd (right side)

/// código/ code  
**000931**



/// referência  
reference  
**BC45 6820044 CB 5ZU**

/// aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

MOLDURA DO FAROL LE FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)  
headlamp cover (left side)

/// código/ code  
**000932**



/// referência  
reference  
**BC45 13049 AB 5ZU**

/// aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

MOLDURA DO FAROL LD FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)  
headlamp cover (right side)

/// código/ code  
**000933**



/// referência  
reference  
**BC45 13048 AB 5ZU**

/// aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

PARACHOCOQUE CENTRAL FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO)  
central bumper

/// código/ code  
**000934**



/// referência  
reference  
**BC45 17757 CA/CB 5ZU**

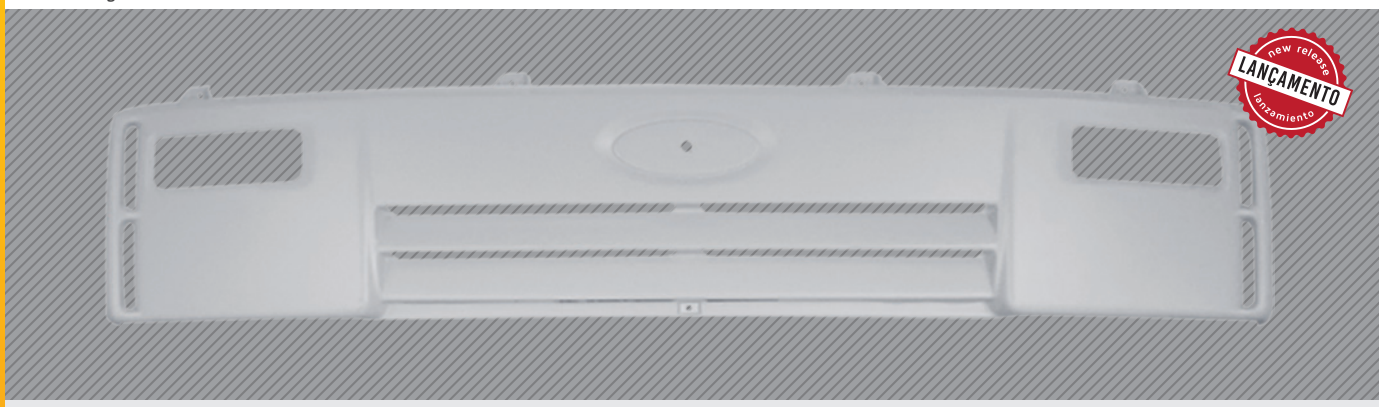
/// aplicação/ application

Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

GRADE FRONTAL DO RADIADOR

radiator front grid

/// código/ code  
**000935**



/// referência  
reference

**AC45 8C300 AA XWA**

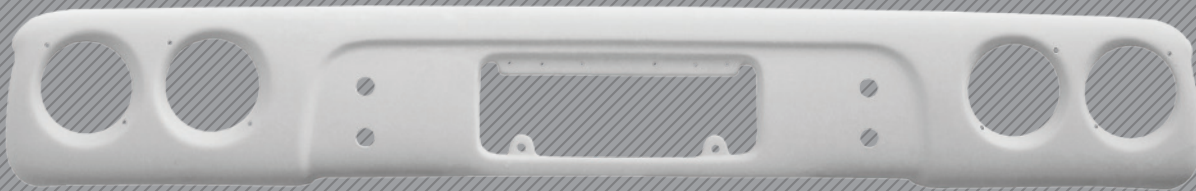
/// aplicação/ application

Cargo leves | médios e pesados com chassi até 11/04/03

FORD

PARA-CHOQUE DIANTEIRO  
(CARGO LEVES)  
Front bumper

/// código/ code  
**000709**



/// referência  
reference

**8C45 17757 AA XWA**

/// aplicação/ application

815 | 814 | 712s | 815e | 915

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
*fan cowling*

/// código/ code  
**000938**



/// referência  
reference

**AC45 8146 AC**

/// aplicação/ application

815 de 01/07/10 até 07/01/16 | 816  
>30/01/12 | 1119 >13/11/13

SUporte inferior parachoque  
*bumper holder*

/// código/ code  
**000936**



/// referência  
reference

**BC45 17757 DA XWA**

/// aplicação/ application

Novo Cargo 1317 | 1517 | 1717 | 1319 | 1519  
| 1719 | 1723 | 2422 | 2428 | 2423 | 2429 |  
1932 | 1933

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO  
*fan cowling*

/// código/ code  
**000937**



/// referência  
reference

**YC45 8146 AB**

/// aplicação/ application

712 | 814 | 815 | 815S todos vide chassis

PARA-CHOQUE DIANTEIRO (CARGO MÉD./  
PESADOS)  
Front bumper

/// código/ code  
**000470**



/// referência  
reference

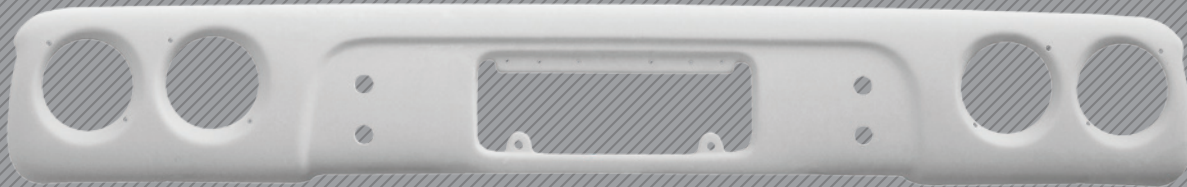
**5C45 17757 AB XWA**

/// aplicação/ application

Cargo > 13 ton

PARA-CHOQUE DIANTEIRO (CARGO FORA-DE-ESTRADA)  
Front bumper

código / code  
000622



referência  
reference

8C45 17757 CA YBC / 1C45 17757 CB YBC

aplicação / application

6332e | 2628e | 2632e | 2622e | 2932e | 5032e | todos traçados até 04/2011



## RECEBA OS LANÇAMENTOS RESERPLASTIC NO SEU COMPUTADOR OU SMARTPHONE

Get the releases Reserplastic  
on your computer or smartphone

LANÇAMENTO  
lançamento / new release

TRAVA DO  
VOLKSWAGEN

código | code  
000965  
referência | reference  
000 994 1742  
Aplicação | application

MERCE  
Atego, Axor e/  
0117



NCM: 8708.99.90  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159653

LANÇAMENTO  
lançamento / new release

SENSOR NÍVEL

water level sensor | s

código | code  
000954  
referência | reference  
41241706 | 4258900

IVECO  
Stralis > 2007  
0117



NCM: 8543.70.99  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159479

LANÇAMENTO  
lançamento / new release

DEFLETOR DE AR

deflector | fan shroud

código | code  
000947  
referência | reference  
6013 001 019 006

AGRALE  
Volare V6, V5 anos/years 2005-2011  
0117



NCM: 8708.99.90  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159479

LANÇAMENTO  
lançamento / new release

TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO

injected expansion tank / tanque de expansão

com tampas e sensor  
novo código 000967 / código anterior 000741  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159677

sem tampas e sensor  
novo código 000911 / código anterior 000176  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159102

referência | reference

1 676 400

Aplicação | application | aplicación

0317

VOLVO  
FH12 - 1994 > 2016.

B9R, B12R, B12, B7, B7R, B9  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159102



ReserPlastic®

000967  
NCM: 8708.99.90  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159677

000911  
NCM: 8708.99.90  
IPI: Isento  
Barra: 7898458159102



FABRICADO NO  
BRASIL  
MADE IN BRAZIL / HECHO EN BRASIL

www.reserplastic.com.br



acesse o QR code  
ou cadastre-se em:  
Access the QR code or sign up for:

[www.reserplastic.com.br](http://www.reserplastic.com.br)



ESTRIBO LATERAL LE (CARGO MÉD./  
PESADOS) // código/ code  
Left doorstep (Heavy Cargo) **000624**



// referência  
reference **5C45 6820046 AC XWA / 1C45 6820046 BC XWA**

// aplicação/ application

1317 | 1717 | 1722 | 1731 | 1416 arg. | 1316 chile | 1716 arg. | 1516 chile | 1517 | 1721 | 1421 | 1417 | 3222 | 2421 | 2422 | 4030 | 4031 | 1617 | 1721 chile

ESTRIBO LATERAL LD (CARGO MÉD./  
PESADOS) // código/ code  
Right doorstep (Heavy Cargo) **000621**



// referência  
reference **5C45 6820044 AC XWA / 1C45 6820044 BC XWA**

// aplicação/ application

1317 | 1717 | 1722 | 1731 | 1416 arg. | 1316 chile | 1716 arg. | 1516 chile | 1517 | 1721 | 1421 | 1417 | 3222 | 2421 | 2422 | 4030 | 4031 | 1617 | 1721 chile

ESTRIBO LATERAL LD (CARGO LEVES) // código/ code  
Right doorstep (Light Cargo) **000626**



// referência  
reference **8C45 6820044 AA XWA**

// aplicação/ application

712 | 814 | 815s | 815e | 915e

ESTRIBO LATERAL LE (CARGO LEVES) // código/ code  
Left doorstep (Light Cargo) **000627**



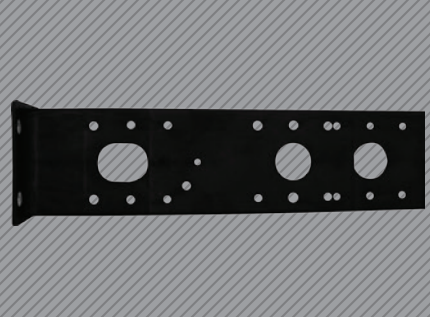
// referência  
reference **8C45 6820046 AA XWA**

// aplicação/ application

712 | 814 | 815s | 815e | 915e



SUPORTE DE MONT. LANTERNA TRASEIRA // código/ code  
Tail light support **000489**

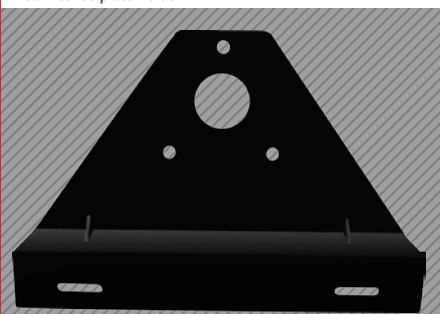


// referência  
reference **XC35 13A416 AE**

// aplicação/ application

Cargo médio e pesados e Linha F-250 | F-350 | F-4000

SUPORTE DA PLACA TRASEIRA // código/ code  
Rear license plate holder **000488**



// referência  
reference **BC45 13406 BA 5YY / XC35 13406 AA**

// aplicação/ application

Cargo leve | médio e pesados

SUPORTE DA PLACA DIANT. // código/ code  
License plate holder **000165**



// referência  
reference **IC45 13406 AA**

// aplicação/ application

Linha Cargo leves | médios e pesados até fev/2011

PRESILHA FIXAÇÃO SUPORTE DA PLACA // código/ code  
License plate holder assembly bracket **000698**



// referência  
reference **NA**

// aplicação/ application

Linha Cargo leves | médios e pesados até fev/2011



## TAMPA DE BATERIA

Battery cover

código/ code

000267

referência  
reference

XC45 10A687 AA

aplicação/ application

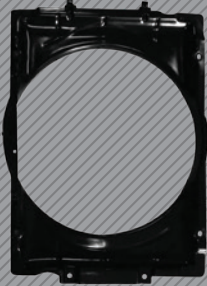
Cargo 712 | 814 | 815 entre 1996 e 2007

## DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

código/ code

000880

referência  
reference

AC45 8146 DA

aplicação/ application

Cargo traçados 4532e | 1832e | 6332e | 2632e | 2932e | 5032e todos de 2010 a 2011. Novo Cargo traçados 3132e | 2632e | 3133e. Novo Cargo 1932e | 1933e

## DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

código/ code

000840

referência  
reference

AC45 8146 BA

aplicação/ application

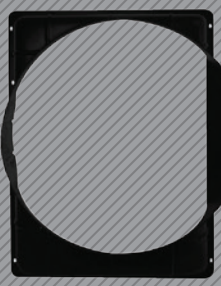
Novo Cargo 1317e | 1517e | 1717e | 1319e | 1519e | 1719e todos com motor Cummins &gt;04/04/11

## DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

código/ code

000783

referência  
reference

AC45 8146 AD

aplicação/ application

Linha Cargo leves de 21/03/2006 a 30/06/2010 com motor 3.9L ISBE4

## DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

código/ code

000664

referência  
reference

XC45 8146 EA

aplicação/ application

1617 | 1422 | 1622 | 1722 | 2322 | 2422 | 2622

## TAMPA DE BATERIA

Battery cover

código/ code

000265

referência  
reference

98HU 10A687 AA

aplicação/ application

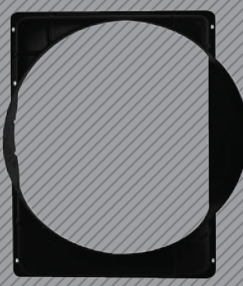
Cargo apôs 2003

## DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

código/ code

000794

referência  
reference

AC45 8146 AC

aplicação/ application

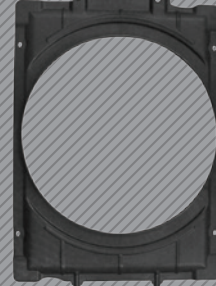
Linha Cargo leves de 07/02/2005 a 20/03/2006 com motor 3.9L ISBE4

## DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

código/ code

000724

referência  
reference

AC45 8146 CA

aplicação/ application

2628e | 2422e | 2428e | 1622e | 1722e todos &gt;Abr/11 com motor eletrônico Cummins ISB

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000491**



/// referência  
reference

2C45 8146 AC/AB

/// aplicação/ application

1731 chile | 2630 | 2631 | 2626 | 4031 | 1730 argentina | 4331 | 2425 todos motor Cummins

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000429**



/// referência  
reference

6C45 8146 CC

/// aplicação/ application

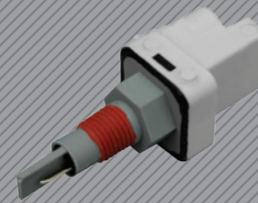
Cargo 1722 | 2422 | 2622 | 2628 todos motor eletrônico Cummins

SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR

Water level probe

/// código/ code

**000834**



/// referência  
reference

BC45 8B397 AA

/// aplicação/ application

Novo Cargo 816 | 1119 | 3132 | 2632 | 1932 | 3133 | 1933 | 1719 | 1723 | 2423 | 2429 | 2623 | 2629 | 1319 | 1519

SENSOR DE POSIÇÃO

Position Sensor

/// código/ code

**000875**



/// referência  
reference

BG5X 6C315 AA

/// aplicação/ application

815e de 2005 em diante. Cargo 1317e | 1517e | 1717e de 2005 a 2011. Cargo 2628e | 2422e | 2428e | 1722e | 2622e todos de 2006 a 2011. Novo Cargo 1317 | 1517 | 1717 | 2428 | 2628 | 2422 | 2622 | 1722 todos de 2011 a 2012

SENSOR DE POSIÇÃO

Position Sensor

/// código/ code

**000846**



/// referência  
reference

BG5X 6C315 BA

/// aplicação/ application

815e de 2005 em diante. Cargo 1317e | 1517e | 1717e de 2005 a 2011. Cargo 2628e | 2422e | 2428e | 1722e | 2622e todos de 2006 a 2011. Novo Cargo 1317 | 1517 | 1717 | 2428 | 2628 | 2422 | 2622 | 1722 todos de 2011 a 2012

SENSOR DE TEMPERATURA

Temperature sensor

/// código/ code

**000776**



/// referência  
reference

BG5X 10884 AA

/// aplicação/ application

Leves | médios e pesados eletrônicos. Novo Cargo médios e pesados

SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA DO AR

Air pressure & temperature sensor

/// código/ code

**000507**



/// referência  
reference

BG5X 9D290 AA

/// aplicação/ application

815e | 1317e | 1517e | 1717e | 1722e | 2422e | 2428e | 2622e | 2628 todos motor Cummins até 30/01/12

SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR (PLUG REDONDO)

Water level probe (Round plug)

/// código/ code

**000715**

/// referência  
reference

XC45 8B397 AA

/// aplicação/ application

4532e | 1832e | 6332e | 2628e | 1722e | 2632e | 4432e | 1317e | 1517e | 1717e | 2422e | 2622e | 2428e | 2932e | 5032e

TAMPA RESERV. ARLA32

Urea reservoir cover

/// código/ code

**000842**



/// referência  
reference

CC45 5J239 AD

/// aplicação/ application

Novo Cargo leves | médios e pesados. Série F-350 | F-4000 4x2 | F-4000 4x4 todas euro V

FORD

TAMPA PLÁSTICA DE SEGURANÇA 1 | 1 BAR // código/ code

**000522**

Plastic cap



/// referência reference

**9C3Z 8101 B**

/// aplicação/ application

F-150 | F-250 | F-350 | F-4000 até 2005

TAMPA METÁLICA 0 | 7 BAR // código/ code

**000385**

Metallic cap



/// referência reference

**XC45 8W013 AA**

/// aplicação/ application

Linha Cargo até 2000 | linha F-12000 | 14000HD | 12000L até 1998

CONJ. TAMPA RESERV. ÁGUA // código/ code

**000404**

Plastic cap



/// referência reference

**EGHT 13C45**

/// aplicação/ application

Linha Cargo todos

VÁLVULA DE PÓ // código/ code

**000774**

Dust valve



/// referência reference

**BHIX 9C673 BA**

/// aplicação/ application

Linha 2011: 1722 | 2422 | 2428 | 1932 tractor | 1932R. Linha 2012: 1723 | 2423 | 2429 | 1933 tractor | 1933R

VÁLVULA DE PÓ // código/ code

**000030**

Dust valve



/// referência reference

**85HU 9C673 A**

/// aplicação/ application

1722e | 2422e | 2622e | 2428e | 4030 | 4031 | 4331 | 5032e | 6332e | 1832e

TAMPA RESERV. DIR. HID. // código/ code

**000392**

Plastic cap



/// referência reference

**T2D 145 407**

/// aplicação/ application

Cargo leve | médios | pesados e Linha F

ELEMENTO FILTRANTE DE AR // código/ code

**000555**

Air filter element



/// referência reference

**BG6X 9601 AA**

/// aplicação/ application

Linha Cargo &gt; 17 ton

ABRAÇADEIRA AÇO-CARB. (MANG-TURBINA) // código/ code

**000697**

Steel clamp (Turbo hose)



/// referência reference

**104-116 MM**

/// aplicação/ application

1622-4532 mecânico e eletrônico. Motor 8.3L ISCE Cummins

ABRAÇADEIRA AÇO-CARB. (MANG-  
FILTRO)  
Steel clamp (Filter hose)

/// código/ code  
**000696**



/// referência  
reference  
**146-158 MM**

/// aplicação/ application

1622-4532 mecânico e eletrônico. Motor 8.3L  
ISCE Cummins

VEDAÇÃO COIFA DA ALAVANCA  
Gearshift bellow

/// código/ code  
**000412**



/// referência  
reference  
**E5HT 7W101 AB**

/// aplicação/ application

8 a 40 ton

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 12V  
12V Electric pump

/// código/ code  
**000245**



/// referência  
reference  
**E5HT 17K624 AA**

/// aplicação/ application

12V

VOLVO

VOLVO

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA

/// código/ code  
**000231**

Expansion tank w/ cover



/// referência  
reference  
**1 674 916**

/// aplicação/ application

Linha NH12

TANQUE DE EXPANSÃO

/// código/ code  
**000283**

Expansion tank



/// referência  
reference  
**8 150 556**

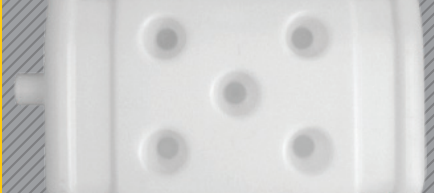
/// aplicação/ application

F 12

TANQUE DE EXPANSÃO

/// código/ code  
**000247**

Expansion tank

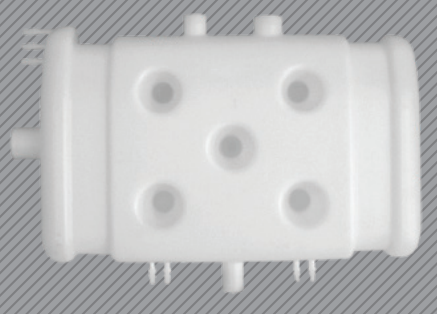


/// referência  
reference  
**3 037 179**

/// aplicação/ application

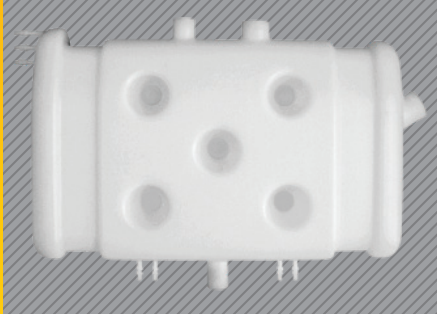
B7R | B10M | B10R | B58 | B58E | B12

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000207**  
*Expansion tank*



referência reference **9 519 231**  
 aplicação/ application  
 B58 | B58E | B7R | B10M | B10R

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000206**  
*Expansion tank*



referência reference **20 416 976**  
 aplicação/ application  
 B7R | B10M | B10R

**TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO COMPLETO** código/ code **000967**  
*Complete expansion tank* código antigo / old code **000741**



referência reference **1 676 400**  
 aplicação/ application  
 FH12 todos > 1994.  
 B9R | B12R | B12 | B7 | B7R | B9

**TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO S/ TAMP** código/ code **000911**  
*Expansion tank w/o cover* código antigo / old code **000176**



referência reference **1 676 400**  
 aplicação/ application  
 FH12 todos > 1994.  
 B9R | B12R | B12 | B7 | B7R | B9

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** código/ code **000761**  
*Expansion tank w/ cap*



referência reference **1 620 862 / 3 979 992**  
 aplicação/ application  
 Linha NL

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000018**  
*Expansion tank*



referência reference **1 620 862 / 3 979 992**  
 aplicação/ application  
 Linha NL

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000517**  
*Expansion tank*



referência reference **11 110 211**  
 aplicação/ application  
 L50E | L90 | L120 | L160 | L70 | L50 | L30 | L50B | L50C | L70B | L70C | L50C | L50D | L90D | L120D

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ ENCAIXE P/ SENSOR** código/ code **000518**  
*Expansion tank w/ housing sensor*



referência reference **11 110 410**  
 aplicação/ application  
 L90E | L60E | L70E | EC290B | EC240B | L110E | EC160B | EC180C | EC160C | EC210C | EC240C | L60F | L90F | L110F | L120F | EW140C | EW160C | EW180C | EC235C | EC140C | L45F | L50F | EW210C | EW230C | EC210B | EW145B | EC200B | EC300D | EC250D | L110G | L120G | G710B | G720B | G726B | G730B | G740B | G780B | G746B

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ 2 FUROS** código/ code **000451**  
*Windshield wiper tank*



referência reference **20 360 592**  
 aplicação/ application  
 FH 380 | FH 400 | FH 420 | FH 440 | FH 460 e FM 370 | todos após 2004

CONJ. RESERV. DE ÁGUA C/ 1 FURO

Windshield wiper tank

código/ code

000450



referência reference

20 360 593

aplicação/ application

FH 380 | FH 400 | FH 420 | FH 440 | FH 460 e FM 370 | todos após 2004

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ 2 FUROS

Windshield wiper tank

código/ code

000411



referência reference

20 360 592

aplicação/ application

FH 380 | FH 400 | FH 420 | FH 440 | FH 460 e FM 370 | todos após 2004

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ 1 FURO

Windshield wiper tank

código/ code

000301



referência reference

20 360 593

aplicação/ application

FH 380 | FH 400 | FH 420 | FH 440 | FH 460 e FM 370 | todos após 2004

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V

24V Electric pump

código/ code

000853



referência reference

21 189 159

aplicação/ application

Linha FH/FM todos

BOCAL DE ENCHIMENTO

Filling spout

código/ code

000302



referência reference

20 360 594

aplicação/ application

FH após 2004 e linha FM

RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

código/ code

000038



referência reference

8 120 818

aplicação/ application

NL / EDC

RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

código/ code

000037



referência reference

3 162 136

aplicação/ application

NL / EDC

RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

código/ code

000036



referência reference

8 126 206

aplicação/ application

EDC

RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

código/ code

000035



referência reference

8 124 740

aplicação/ application

NL

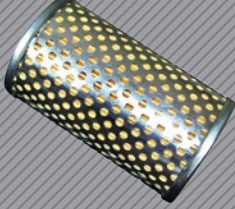
VOLVO

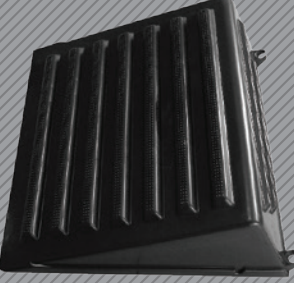


RESERVATÓRIO ÓLEO DIR. HID. <i>Brak power steering tank</i>	/// código/ code <b>000194</b>
	
/// referência reference <b>1 592 945</b>	
/// aplicação/ application  FH   FM   NH   NL  B10M   B12   B7	

CONJ. MEDIADOR DE NÍVEL DIR. HID. <i>Power steering level probe</i>	/// código/ code <b>000396</b>
	
/// referência reference <b>1 696 362</b>	
/// aplicação/ application  FH   FM   NH   NL  B10M   B12   B7	

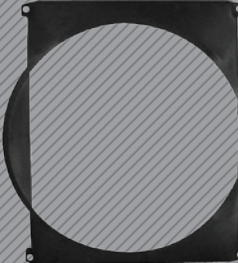
CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO <i>Power steering filter positioner</i>	/// código/ code <b>000373</b>
	
/// referência reference <b>1 696 359</b>	
/// aplicação/ application  FH   FM   NH   NL  B10M   B12   B7	

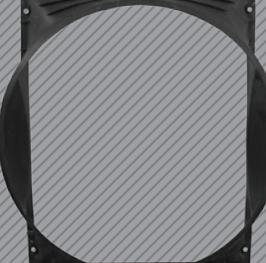
FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID. <i>Power steering filter positioner</i>	/// código/ code <b>000372</b>
	
/// referência reference <b>349 619</b>	
/// aplicação/ application  FH   FM   NH   NL  B10M   B12   B7	

TAMPA DE BATERIA S/ FURTO <i>Battery cover</i>	/// código/ code <b>000798</b>
	
/// referência reference <b>20 507 252 / 3 127 594</b>	
/// aplicação/ application  B5/6/7/9/12/13   F/FE/FL/FM 6/7   N/NL 10/12   FH/FMX/NH 9/10/11/12/13/16	

TAMPA DE BATERIA C/ FURTO <i>Battery cover</i>	/// código/ code <b>000799</b>
	
/// referência reference <b>20 541 447</b>	
/// aplicação/ application  Linha FH após 2006 (com chave geral). VM 330 motor Euro V c/ tração 8x2	

TAMPA DE BATERIA <i>Battery cover</i>	/// código/ code <b>000499</b>
	
/// referência reference <b>20 499 672</b>	
/// aplicação/ application  Linha VM 210   VM 240   VM 260   VM 310   VM 330	

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO <i>Fan shroud</i>	/// código/ code <b>000692</b>
	
/// referência reference <b>1 665 136</b>	
/// aplicação/ application  NL/EDC	

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO <i>Fan shroud</i>	/// código/ code <b>000714</b>
	
/// referência reference <b>20 563 325</b>	
/// aplicação/ application  VM 240   260   310   B7 todos motor MWM	

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO**  código/ code **000644**

*Fan shroud*

referência reference 3 979 728 / 20 502 964

aplicação/ application

 FH de 1993 até 2004 todos motor D12C | FH após 2005 com motor D12D

**SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA DO AR**  código/ code **000507**

*Water temperature sensor*

referência reference 20 524 936

aplicação/ application

 FH | FM | FMX | NH | FL.

 B9L | B9S | B6R | B7R | B9TL | B9R | B13R

**SENSOR COMANDO DO ACCELERADOR**  código/ code **000731**

*Sensor throttle*

referência reference 3 985 226

aplicação/ application

 FH | NH e FM de 1998 em diante

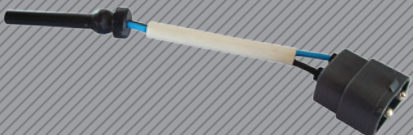
**SENSOR COMANDO DO ACCELERADOR (I-SHIFT)**  código/ code **000730**

*Sensor throttle*

referência reference 20 504 685

aplicação/ application

 FH | NH e FM até 1998 c/ caixa de velocidade automática

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR**  código/ code **000625**

*Level sensor*

referência reference 21 399 626 / 8 140 024

aplicação/ application

 FH | FM | NH

 B9R | B12R | B12 | B7 | B7R | B9

**SENSOR DE ROTAÇÃO DO MOTOR**  código/ code **000508**

*RPM sensor*

referência reference 20 508 011

aplicação/ application

 FH16 | FH12 | FM12 | NH12 todos motor D12D

**SENSOR INDUTIVO C/ SAÍDA ONDA QUADRADA**  código/ code **000639**

*Inductive sensor w/ square wave output*

referência reference 20 514 417 / 3 171 490

aplicação/ application

 FH | FM | NH.

 B6R | B7R | B9R | B10R | B10B | B10M | B12B | B12M

**TAMPA PLÁSTICA DE ALIMENTAÇÃO**  código/ code **000619**

*Plastic cap*

referência reference 20 783 868

aplicação/ application

 VM 210 | 240 | 260 | 310

**TAMPA PLÁSTICA DE ALIMENTAÇÃO**  código/ code **000521**

*Plastic cap*

referência reference 3 979 593

aplicação/ application

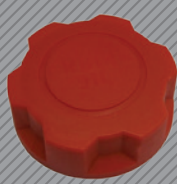
 FH12 todos > 1994.

 B9R | B12R | B12 | B7 | B7R | B9

## TAMPA TUBO ENCHIMENTO ÓLEO

Plastic cap

código/ code

**000480**referência  
reference

1675 839

aplicação/ application

FH motor D12C até 2003

## TAMPA RESERV. EMBR. LISA C/ CHAPÉU

Plastic cap

código/ code

**000399**referência  
reference

1374 295 / 1455 736

aplicação/ application

113 e S-4

## TAMPA RESERV. EMBR. LISA MENOR

Plastic cap

código/ code

**000398**referência  
reference

1573 872

aplicação/ application

XH | NL | EDC

## TAMPA RESERV. DIR. HID.

Plastic cap

código/ code

**000392**referência  
reference

1696 361

aplicação/ application

FH | FM | NH | NL

B10M | B12 | B7

## TAMPA PLÁSTICA ALIMENTAÇÃO

Plastic cap

código/ code

**000386**referência  
reference

NA

aplicação/ application

Uso exclusivo tanque 000.231

## TAMPA PLÁSTICA AZUL 0 | 7 BAR

Plastic cap

código/ code

**000388**referência  
reference

20 783 957

aplicação/ application

Linha VM 210 | VM 240 | VM 260 | VM 310 | VM 330

## TAMPA PLÁSTICA DE SEGURANÇA VERDE 0 | 5 BAR

Plastic cap

código/ code

**000249**referência  
reference

1542 591

aplicação/ application

NL e EDC

VOLVO

VÁLVULA DE PÓ

Dust valve

código/ code

**000841**



referência  
reference

21 129 735

aplicação/ application

Linha VM todos

TUBO FLEXÍVEL METÁLICO 5»

Flexible metallic tube

código/ code

**000651**



referência  
reference

20 974 489

aplicação/ application

FH | FM | NH

FILTRO DE AR DO RESPIRO DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL

Air filter

código/ code

**000876**



MANGUEIRA CRISTAL 3/8» X 25 MTS

Hose

código/ code

**000694**



referência  
reference

979 652

aplicação/ application



SCANIA

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. LATERAL

Expansion tank

código/ code

**000952**



referência  
reference

2 203 730

aplicação/ application

linha F e linha K c/ motor Euro V | vide chassis

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. CENTRAL

Expansion tank

código/ code

**000953**



referência  
reference

2 203 729 / 2 479 743

aplicação/ application

linha F e linha K c/ motor Euro V | vide chassis

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. CENTRAL

Expansion tank

código/ code

**000594**



referência  
reference

1869 288 / 1779 711

aplicação/ application

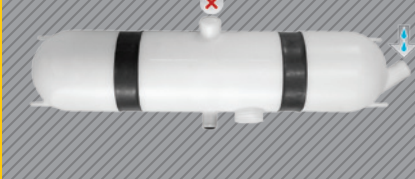
Linha F e linha K motor eletrônico | vide chassis

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. LATERAL

Expansion tank

código/ code

**000513**



referência  
reference

1869 289 / 1779 712

aplicação/ application

Linha F e linha K motor eletrônico | vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** código/ code **000358**  
 Expansion tank w/ cover



/// referência reference 1320 601  
 /// aplicação/ application  
 T/R 112 | T/R 113 | T/R 142 | T/R 143  
 Linha F

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** código/ code **000307**  
 Expansion tank w/ cover



/// referência reference 1320 602  
 /// aplicação/ application  
 Linha R

**TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO C/ TAMPA** código/ code **000966**  
 Expansion tank w/ cover



/// referência reference 1894 478 / 1855 164 / 1765 735 / 151175  
 /// aplicação/ application  
 Série 4 e série P | G e R

**TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO COMPLETO** código/ code **000968**  
 Expansion tank w/ sensor



/// referência reference 1894 478 / 1855 164 / 1765 735 / 151175  
 /// aplicação/ application  
 Série 4 e série P | G e R

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR** código/ code **000759**  
 Expansion tank w/ sensor



/// referência reference 1894 478 / 1855 164 / 1765 735 / 151175  
 /// aplicação/ application  
 Série 4 e série P | G e R

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** código/ code **000150**  
 Expansion tank



/// referência reference 1894 478 / 1855 164 / 1765 735 / 151175  
 /// aplicação/ application  
 Série 4 e série P | G e R

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000133**  
 Expansion tank



/// referência reference 1320 602  
 /// aplicação/ application  
 Linha R

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ 4 FUROS** código/ code **000007**  
 Expansion tank



/// referência reference 485 327 / 1894 832  
 /// aplicação/ application  
 L94 IA | L94 IB | K94 | K124 | K124 IB | K124 EB | K340 | K380 | vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ 2 FUROS** código/ code **000006**  
 Expansion tank



/// referência reference 452 132  
 /// aplicação/ application  
 L94 IA | L94 IB | K94 | K124 | K124 IB | K124 EB | K340 | K380 | vide chassis

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/ code **000005**  
 Expansion tank



referência reference 1320 601 / 290 851  
 aplicação/ application T/R 112 | T/R 113 | T/R 142 | T/R 143  
 Linha F

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000515**  
 Windshield wiper tank



referência reference 1850 266  
 aplicação/ application Série P | G e R

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000212**  
 Windshield wiper tank



referência reference 1399 463 / 1745 391  
 aplicação/ application Série 4 todos

**CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V** código/ code **000563**  
 Windshield wiper tank w/ 24v pump



referência reference 295 957  
 aplicação/ application T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

**RESERVATÓRIO DE ÁGUA** código/ code **000211**  
 Windshield wiper tank



referência reference 295 957  
 aplicação/ application T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

**TUBO DE ENCHIMENTO DE ÓLEO** código/ code **000955**  
 Oil filler tube



**LANCAMENTO**  
 new release

referência reference 1724 875  
 aplicação/ application Série 4 a partir do ano 2001 e série P | G e R.

**RESERVATÓRIO DE FLUIDO DE DIR. HID.** código/ code **000230**  
 Power steering tank



referência reference 1453 872  
 aplicação/ application F94 | R114 | 124/94 | L94 Após 2000

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO** código/ code **000225**  
 Brak power steering tank



referência reference 1381 561  
 aplicação/ application Série 4

**RESERVATÓRIO DE ÓLEO EMBREAGEM** código/ code **000217**  
 Brak power steering tank



referência reference 1379 152  
 aplicação/ application P93 | T/R 113 | 143

RESERVATÓRIO DE ÓLEO EMBREAGEM

Brak power steering tank

código/ code

**000216**



referência  
reference

538 770

aplicação/ application

T/R 112 | 142

K113

RESERVATÓRIO ÓLEO DIR. HID.

Brak power steering tank

código/ code

**000194**



referência  
reference

297 353 / 318 533

aplicação/ application

T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

F94 | R114 | 124/94 | L94 após 2000

CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO

Power steering filter positioner

código/ code

**000373**



referência  
reference

318 535

aplicação/ application

T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

F94 | R114 | 124/94 | L94 após 2000

CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID.

Power steering level probe

código/ code

**000396**



referência  
reference

311 488

aplicação/ application

T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

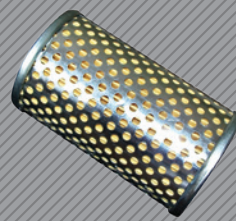
F94 | R114 | 124/94 | L94 após 2000

FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID.

Power steering filter positioner

código/ code

**000372**



referência  
reference

153 468

aplicação/ application

T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

F94 | R114 | 124/94 | L94 após 2000

MANGUEIRA DE AR (BORRACHA)

Air hose

código/ code

**000743**



referência  
reference

1723 002

aplicação/ application

Série P | G e R

TUBO FILTRO DE AR

Air filter hose

código/ code

**000442**

T/R 114 | 124 motor DC11

referência  
reference

1430 344

T/R 114 | 124 motor DC11



ANEL DE VEDAÇÃO MENOR

Large sealing ring

código/ code

**000238**



referência  
reference

1424 853

T/R 114 | 124 motor DC11

ANEL DE VEDAÇÃO MAIOR

Lesser sealing ring

código/ code

**000168**



referência  
reference

1424 854

T/R 114 | 124 motor DC11

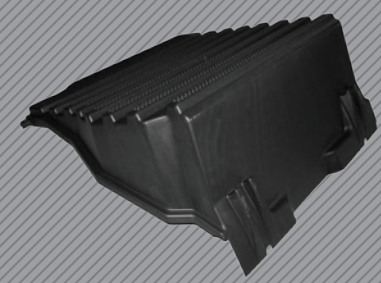
SCANIA

TAMPA DE BATERIA

Battery cover

/// código/ code

**000641**



/// referência  
reference

**1460 674 / 1362 693**

/// aplicação/ application

Série 4 todos

TAMPA DE BATERIA

Battery cover

/// código/ code

**000497**



/// referência  
reference

**305 561**

/// aplicação/ application

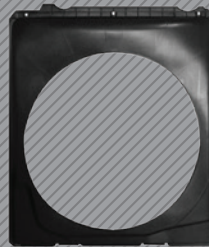
T/R 112 | T/R 142

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000797**



/// referência  
reference

**1889 850 / 1942 828 / 1753 454**

/// aplicação/ application

R440 | R480 com motor D13

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000642**



/// referência  
reference

**1894 206**

/// aplicação/ application

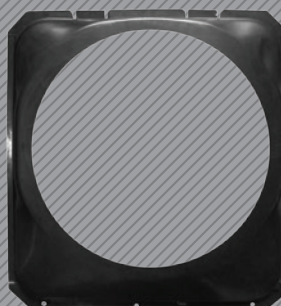
Série G 2007 em diante motor DC11/12

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000463**



/// referência  
reference

**1390 706**

/// aplicação/ application

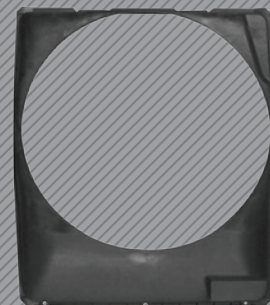
P94 e T/R 114 motor DC11

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000643**



/// referência  
reference

**1446 239**

/// aplicação/ application

Série R 2007 em diante motor DC11/12

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO

Fan shroud

/// código/ code

**000419**



/// referência  
reference

**1390 705**

/// aplicação/ application

T/R 124 motor DC11

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR** código/ code **000354**  
 Level sensor



referência reference **1374 052**  
 aplicação/ application **Série 4 e série P | G e R**

**TAMPA PLÁSTICA DE ALIMENTAÇÃO** código/ code **000390**  
 Plastic cap



referência reference **1374 050**  
 aplicação/ application **P94 | T/R 114 | T/R 124 | série P | G e R**

**TAMPA RESERV. ÁGUA 112/113** código/ code **000403**  
 Plastic cap



referência reference **295 960**  
 aplicação/ application **T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143**

**TAMPA PLÁSTICA 0 |75 BAR** código/ code **000402**  
 Plastic cap



referência reference **1676 744 / 1403 954**  
 aplicação/ application **T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143**

**TAMPA RESERV. DIR. HID.** código/ code **000392**  
 Plastic cap



referência reference **1343 243 / 318 537**  
 aplicação/ application **T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143**

**TAMPA RESERV. ÁGUA** código/ code **000391**  
 Plastic cap



referência reference **1371 839**  
 aplicação/ application **Série 4**

**VÁLVULA DE PÓ** código/ code **000841**  
 Dust valve



referência reference **1755 920**  
 aplicação/ application **Série P | G e R**

**TUBO FLEXÍVEL ESCAPAMENTO** código/ code **000704**  
 Flexible exhaust tube



referência reference **1753 639**  
 aplicação/ application **Série P | G e R**

**FOLE AMORTECEDOR VIBRAÇÃO** código/ code **000541**  
 Vibration isolation bellow



referência reference **1428 892 / 1364 355**  
 aplicação/ application **T/R 114/124 vide chassis**

TUBO FLEXÍVEL ESCAPAMENTO 1100MM código/code

**000548**

Flexible exaust tube



referência reference

**1505 749**

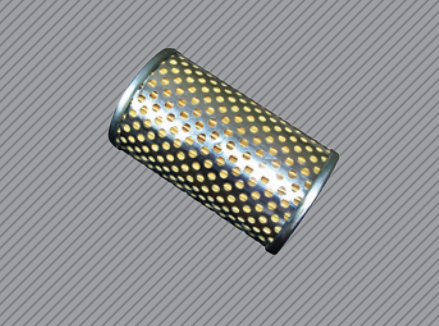
aplicação/ application

T/R 114/124 vide chassis

FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID. código/code

**000372**

Oil filter



referência reference

**153 468**

aplicação/ application

T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143 | F94 | R114 | 124/94

L94 após 2000

TUBO FLEXÍVEL ESCAPAMENTO 900MM código/code

**000547**

Flexible exaust tube



referência reference

**1505 748**

aplicação/ application

T/R 114/124 vide chassis

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V código/code

**000902**

24V Electric pump



referência reference

**1548 504**

aplicação/ application

Série 4 | série P/G/R/T

série F/K/N

ABRAÇADEIRA METÁLICA ESCAP. 5" código/code

**000653**

Exhaust metallic clamp



referência reference

**1387 136 / 1422 474 / 1863 831**

aplicação/ application

Série 4 | série P/G/R/T

série F/K/L

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V código/code

**000854**

24V Electric pump



referência reference

**1722 690**

aplicação/ application

Série P | G | R e T

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V código/code

**000556**

24V Electric pump



referência reference

**295 970**

aplicação/ application

T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143



AGRALE

TANQUE DE EXPANSÃO código/code

**000969**

Expansion tank



referência reference

**6021 101 062 008**

aplicação/ application

MA12.0 | MA15.0 | MA17.0 todos c/ motor Euro V

TANQUE DE EXPANSÃO <i>Expansion tank</i>	/// código/ code <b>000430</b>
/// referência <i>reference</i>	6009 001 134 004
/// aplicação/ application	9-200   9-200 CE   8-500   8-500 CD   8-500 CE   8-500   TR 13-000

TANQUE DE EXPANSÃO <i>Expansion tank</i>	/// código/ code <b>000413</b>
/// referência <i>reference</i>	6112 001 159 002 / 6010 001 011 009
/// aplicação/ application	MA 7.9   MA 8.5   MA 9.2   MA 10   MA 12.0   MA 15   MA 12.0 SB   MT 12.0 LE CA   MT 15.0 LE   MA 6.0

CONJ. TANQUE DE EXPANSÃO <i>Expansion tank</i>	/// código/ code <b>000768</b>
/// referência <i>reference</i>	6013 201 078 000 / 6013 101 179 007
/// aplicação/ application	Volare V8 Cummins   A6 2007   V5 2007   V6 2007   V8 MWM 2007   W8/W9 2007

TANQUE DE EXPANSÃO <i>Expansion tank</i>	/// código/ code <b>000382</b>
/// referência <i>reference</i>	6013 201 078 000 / 6013 101 179 007
/// aplicação/ application	Volare V8 Cummins   A6 2007   V5 2007   V6 2007   V8 MWM 2007   W8/W9 2007

TANQUE DE EXPANSÃO <i>Expansion tank</i>	/// código/ code <b>000004</b>
/// referência <i>reference</i>	6008 001 178 004
/// aplicação/ application	Volare A5 2003/04   A6 2003/04   A8 2003/04   W8 2003/04

TANQUE DE EXPANSÃO <i>Expansion tank</i>	/// código/ code <b>000017</b>
/// referência <i>reference</i>	6009 001 154 004
/// aplicação/ application	6-000   7-000   7-500   1600 D. Volare A5 2002   Volare A8 2002

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V <i>Windshield wiper tank w/ 24v pump</i>	/// código/ code <b>000435</b>
/// referência <i>reference</i>	6007 013 020 003
/// aplicação/ application	e micro-bus 24V

RESERVATÓRIO DE ÁGUA <i>Windshield wiper tank</i>	/// código/ code <b>000029</b>
/// referência <i>reference</i>	6007 013 020 003
/// aplicação/ application	e micro-bus

RESERVATÓRIO DE ÓLEO FREIO <i>Brak power steering tank</i>	/// código/ code <b>000216</b>
/// referência <i>reference</i>	6012 003 050 001
/// aplicação/ application	e micro-bus

## RESERVATÓRIO DE ÓLEO FREIO

Brak power steering tank

código/ code

000251

referência  
reference

6007 003 049 003

aplicação/ application

Volare linha V e linha W

## CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO

Power steering filter positioner

código/ code

000373

referência  
reference

NA

aplicação/ application

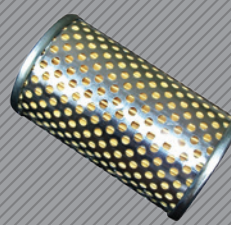
e micro-bus

## FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID.

Oil filter

código/ code

000372

referência  
reference

6007 007 078 008

aplicação/ application

e micro-bus

## TAMPA VEDAÇÃO FILTRO DE AR

Air filter isolation cover

código/ code

000729

referência  
reference

6012 301 046 008

aplicação/ application

13-000 | 14-000 euro V | 14-000 6x2 euro V

## CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO

Air filter w/ element

sem elemento / w/o element

código/ code

000620

referência  
reference

6112 101 053 004

aplicação/ application

13-000 | 14-000 euro V | 14-000 6x2 euro V

## TAMPA RESERV. DIR. HID.

Plastic cap

código/ code

000392

referência  
reference

NA

aplicação/ application

e micro-bus

## CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID.

Power steering level probe

código/ code

000396

referência  
reference

NA

aplicação/ application

e micro-bus

## VÁLVULA DE PÓ

Dust valve

código/ code

000841

referência  
reference

8009 101 121 005

aplicação/ application

13-000 | 14-000 euro V | 14-000 6x2 euro V

**SENSOR DE POSIÇÃO** código/code **000875**  
Position Sensor



referência reference 6013 101 096 003  
aplicação/ application  
Volare W8 | W9 | /both a partir/after de 2005 | MA 12.0 E-tronic | MT 12.0 LT | MT SB E-tronic

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR** código/code **000365**  
Level sensor



referência reference 6008 011 021 000  
aplicação/ application  
MA 7.9 | MA 8.5 | MA 9.2 | MA 10 | MA 12.0 | MA 15 | MA 12.0 SB | MT 12.0 LE CA | MT 15.0 LE | MA 6.0 | Volare V5 | V6 | V8 | V9 | W8 | W9

**TAMPA METÁLICA 0 |7 BAR** código/code **000385**  
Metallic cap



referência reference 6003 001 103 009  
aplicação/ application

**BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V** código/code **000556**  
24V Electric pump



referência reference 6007 013 440 002  
aplicação/ application  
24V

IVECO

**TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO C/ TAMPA** código/code **000830**  
Injected expansion tank w/ cover



referência reference 98426670  
aplicação/ application  
Linha Tector | Cavallino | Cavallino Attack | Attack | CC118E22 | CC170E22

**TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA** código/code **000893**  
Expansion tank w/ cover



referência reference 5949890282  
aplicação/ application  
Vertis 90V16 | 130V18

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/code **000481**  
Expansion tank

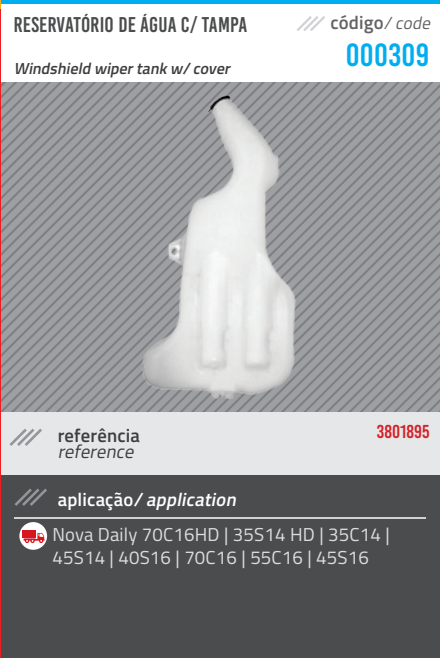


referência reference 41215631  
aplicação/ application  
Stralis 460NR | 380NR | 410NR | 420NR | 440 Eurotronic | todos após 2007

**TANQUE DE EXPANSÃO** código/code **000445**  
Expansion tank



referência reference 8168290  
aplicação/ application  
Stralis HD até 2007 | Eurotech Cursor 440E42T | 450E37 | 450E37HR | 450E37TP | 440E42TTP | 740E42TZ Trakker 380T38 | 720T42T | Eurotrakker 190E42 | 450E37T | 380E37 | 720E42 | Powerstar 450E37T | Eurocargo Attack 170E22 | Eurocargo Cavallino

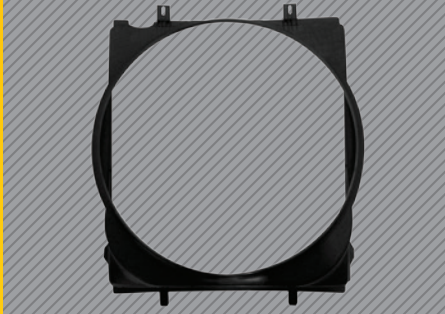


**ARO DO DEFLETOR DE AR PLÁSTICO**  código/ code **000941**  
 Plastic air baffle ring



**referência** **8165855**  
**aplicação/ application**  
 Trakker | Novo Trakker | Eurotrakker | Stralis NR | Eurotech | Powerstar

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO**  código/ code **000915**  
 Fan shroud



**referência** **504122561 / 504040130**  
**aplicação/ application**  
 Tector 170E25 | 260E25 | 240E25 | 170E22 | 170E22 RSU | 170E25T | 170E25. Tector Stradale 240E25S. Eurocargo 170E21 | 180E30 | 160E30 Fire

**SENSOR DE NÍVEL DE ÁGUA**  código/ code **000954**  
 Level sensor



**referência** **41241706 / 4258900**  
**aplicação/ application**  
 Stralis 460NR | 380NR | 410NR | 420NR | 440 Eurotronic | todos após 2007

**SENSOR DE NÍVEL DE ÁGUA**  código/ code **000939**  
 Level sensor



**referência** **5949890312**  
**aplicação/ application**  
 Vertis 90V16 | 130V18

**INDICADOR DE DESGASTE PAST. FREIO (210MM)**  código/ code **000844**  
 Brake sensor



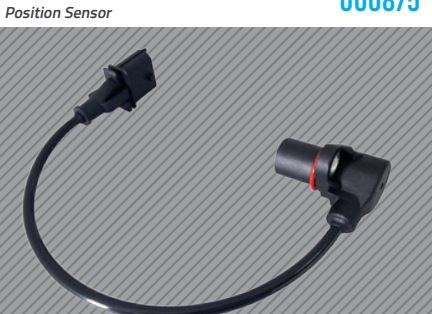
**referência** **500054693/42548195/2992393**  
**aplicação/ application**  
 Daily | Daily Scudato | Nova Daily | Nova Daily Scudato | todas até 2007

**INDICADOR DE DESGASTE PAST. FREIO (130MM)**  código/ code **000845**  
 Brake sensor



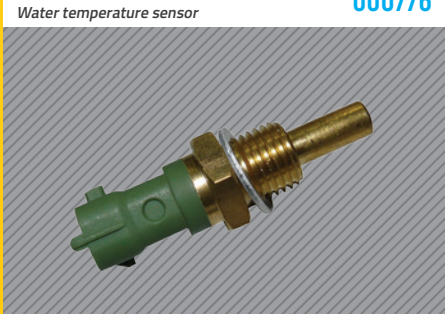
**referência** **500054694/42555634**  
**aplicação/ application**  
 Daily | Daily Scudato | Nova Daily | Nova Daily Scudato | todas 2007 em diante

**SENSOR DE POSIÇÃO**  código/ code **000875**  
 Position Sensor



**referência** **4890189**  
**aplicação/ application**  
 Eurocargo Tector | Eurocargo Attack | Eurocargo Eurofire | Tector Stradale | Vertis 90V16 | Vertis 130V18 | CC118E20 | CC118E22

**SENSOR DE TEMPERATURA**  código/ code **000776**  
 Water temperature sensor



**referência** **4897224**  
**aplicação/ application**  
 Linha Eurocargo Attack | Vertis | Tector | Stradale. CC170E22 | CC118E20 | CC118E22

**SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA DO AR**  código/ code **000507**  
 Air pressure & temperature sensor



**referência** **504073323**  
**aplicação/ application**  
 Eurocargo | Stralis HD/NR | Trakker | EuroStar | Eurotrakker | Vertis | Eurotech | Tector | CC118E20 | CC118E22

TAMPA PLÁSTICA DE SEGURANÇA C/  
VALVULA  
Plastic safety valve with valve

/// código/ code  
**000948**



/// referência  
reference  
**500359827 / 99437786**

/// aplicação/ application

Linha Tector | Cavallino | Cavallino Attack | Attack | CC118E22 | CC170E22

TAMPA RESERV. ÁGUA (NOVA DAILY)  
Plastic cap

/// código/ code  
**000813**



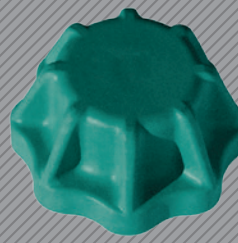
/// referência  
reference  
**504115003**

/// aplicação/ application

Nova Daily chassis | furgão e mini-

TAMPA PLÁSTICA VEDADA  
Plastic cap

/// código/ code  
**000393**



/// referência  
reference  
**93163623**

/// aplicação/ application

Stralis | Eurotech todos | Trakker | Eurotrakker | Powerstar | Eurocargo

TAMPA RESERV. DIR. HID.  
Plastic cap

/// código/ code  
**000392**



/// referência  
reference  
**93193396**

/// aplicação/ application

Stralis HD/NR | Eurocargo | Eurotech | Daily



RENAULT

TANQUE DE EXPANSÃO COMPLETO  
Expansion tank

/// código/ code  
**000710**



/// referência  
reference  
**5010263004**

/// aplicação/ application

Midlum

SENSOR DE PRESSÃO E TEMPERATURA  
DO AR  
Air pressure & temperature sensor

/// código/ code  
**000507**



/// referência  
reference  
**5010437653**

/// aplicação/ application

Magnum | Midlum | Premium | Kerax

TAMPA PLÁSTICA DE ALIMENTAÇÃO  
Plastic cap

/// código/ code  
**000619**



/// referência  
reference  
NA

/// aplicação/ application

Midlum



MACK

TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

/// código/ code

**000208**



/// referência  
reference

76MF 520M

/// aplicação/ application

CH | CX

CONJ. TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

/// código/ code

**000768**

Expansion tank



/// referência  
reference

6013 201 078 000 / 6013 101 179 007

/// aplicação/ application

Volare V8 Cummins 2005/06 | A6 2007 | V5 2006/07 | V6 2005/07 | V8 MWM 2007 | W8/W9 2006/07

TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

/// código/ code

**000004**



/// referência  
reference

6008 001 789 004

/// aplicação/ application

Volare A5 2003/04 | A6 2003/04 | A8 2003/04 | W8 2003/04

TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

/// código/ code

**000382**



/// referência  
reference

6013 201 078 000 / 6013 101 179 007

/// aplicação/ application

Volare V8 Cummins 2005/06 | A6 2007 | V5 2006/07 | V6 2005/07 | V8 MWM 2007 | W8/W9 2006/07

RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Windshield wiper tank

/// código/ code

**000029**



/// referência  
reference

6007 013 020 003

/// aplicação/ application



RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V

Windshield wiper tank w/ 24v pump

/// código/ code

**000435**



/// referência  
reference

6007 013 020 003

/// aplicação/ application

24V

RESERVATÓRIO DE ÓLEO FREIO

Brak power steering tank

/// código/ code

**000251**



/// referência  
reference

6007 003 049 003

/// aplicação/ application

Volare linha V e linha W

RESERVATÓRIO ÓLEO DIR. HID.

Brak power steering tank

/// código/ code

**000194**



/// referência  
reference

6007 007 043 002

/// aplicação/ application

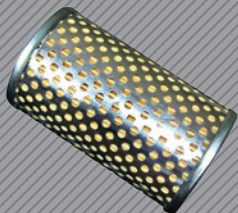
Linha Volare todos



VOLARE

VOLARE

**FILTO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID.** código/ code **000372**  
Power steering filter positioner



referência reference **6007 007 078 008**  
aplicação/ application **Linha Volare todos**

**CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID.** código/ code **000396**  
Power steering level probe



referência reference **NA**  
aplicação/ application **Linha Volare todos**

**CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO** código/ code **000373**  
Power steering filter positioner



referência reference **NA**  
aplicação/ application **Linha Volare todos**

**DEFLETOR DE AR PLÁSTICO** código/ code **000947**  
Fan shroud



referência reference **6013 001 019 006**  
aplicação/ application **Volare V5 e V6 | de 2005 a 2011**

**SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR** código/ code **000365**  
Level sensor



referência reference **6008 011 021 000**  
aplicação/ application **Volare V8 Cummins 2005/06 | A6 2007 | V5 2006/07 | V6 2005/07 | V8 MWM 2007 | W8/W9 2006/07**

**TAMPA RESERV. DIR. HID.** código/ code **000392**  
Plastic cap



referência reference **NA**  
aplicação/ application **Linha Volare todos**

**TAMPA METÁLICA 0 |7 BAR** código/ code **000385**  
Metallic cap



referência reference **6003 001 103 009**  
aplicação/ application **Volare A5 2003/04 | A6 2003/04 | A8 2003/04 | W8 2003/04**

**MAN**



**TAMPA RESERV. ARLA32** código/ code **000842**  
Urea reservoir cover



referência reference **2V5 131 973 A**  
aplicação/ application **TGX 28-440 | 29-440 | 33-440**

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V

24V Electric pump

código/ code

**000854**



referência  
reference

2V5 955 951

aplicação/ application

TGX 28-440 | 29-440 | 33-440

TOYOTA

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA

Expansion tank w/ cap

código/ code

**000740**

referência  
reference

T05RA638

aplicação/ application

Linha Hilux de 2005 a 2011

NISSAN

TANQUE DE EXPANSÃO C/ 1 RETORNO

Expansion tank

código/ code

**000970**

referência  
reference

NA

aplicação/ application

Atleon 35.15 | 110.35 | 120.35 | 120.56 | 140.75 | 165.75

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA

Expansion tank w/ cap

código/ code

**000972**

referência  
reference

NA

aplicação/ application

3 | 5 a 10 ton

FOTON

LANÇAMENTO

EXPORTAÇÃO

referência  
reference

UNIVERSAL

referência  
reference

NA

aplicação/ application

3 | 5 a 10 ton

LANÇAMENTO

EXPORTAÇÃO

referência  
reference

referência  
reference

NA

aplicação/ application

aplicação/ application

Atleon 35.15 | 110.35 | 120.35 | 120.56 | 140.75 | 165.75

TANQUE DE EXPANSÃO C/ 2 RETORNOS

Expansion tank

código/ code

**000971**

referência  
reference

referência  
reference

NA

aplicação/ application

aplicação/ application

Atleon 35.15 | 110.35 | 120.35 | 120.56 | 140.75 | 165.75

referência  
reference

NA

aplicação/ application

Atleon 35.15 | 110.35 | 120.35 | 120.56 | 140.75 | 165.75

TOYOTA

NISSAN

FOTON

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000471

referência  
reference

27 MM

aplicação/ application



Universal

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000469

referência  
reference

33 MM

aplicação/ application



Universal

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000468

referência  
reference

32 MM

aplicação/ application



Universal

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000467

referência  
reference

30 MM

aplicação/ application



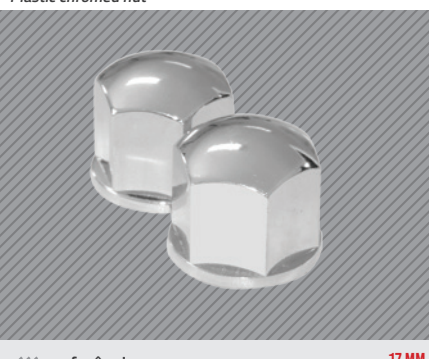
Universal

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000822

referência  
reference

17 MM

aplicação/ application



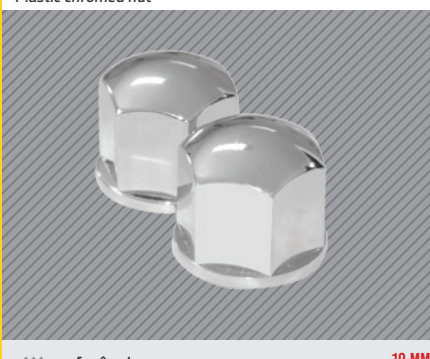
Universal

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000823

referência  
reference

19 MM

aplicação/ application



Universal

## PORCA PLÁSTICA CROMADA

Plastic chromed nut

código/ code

000824

referência  
reference

24 MM

aplicação/ application



Universal



DYNAPAC

## TANQUE DE EXPANSÃO

Expansion tank

código/ code

000975

referência  
reference

374864

aplicação/ application



CA150 | CC422



# TANQUES DE EXPANSÃO

Expansion tanks | Tanques de expansión



- Matéria prima virgem.  
A mesma utilizada pela indústria automobilística internacional.
- Testes em banco de provas atende todas as premissas exigidas pelas montadoras
- Empresa certificada ISO 9001 pela SGS
- Raw Material used to produce the products is the same one homologated by domestic and International automotive manufacturers.
- Bench tests guarantee that products performance comply with requirements of the vehicle assemblers.
- Company is ISO9001 Certified by SGS





ReserPlastic®



Rua Jordão Pereira, 144 | Porto Grande | CEP 89245-000 | Araquari | Santa Catarina | Brasil  
Tel.: 55 (47) 3489 7000 | Fax.: 55 (47) 3489 7022 | [comercial@reserplastic.com.br](mailto:comercial@reserplastic.com.br)

[www.reserplastic.com.br](http://www.reserplastic.com.br)