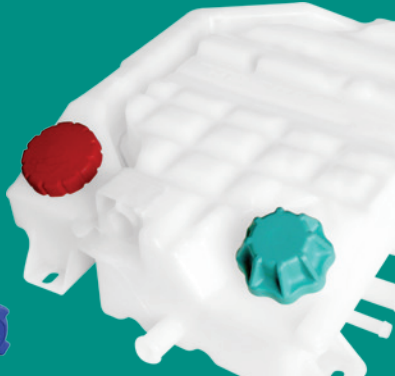




TANQUES DE EXPANSÃO
Expansion tanks



RESERVATÓRIOS PARA LIMPADOR DE PARABRISA
Windshield wiper reservoirs



SISTEMAS DE ASPIRAÇÃO DE AR
Air systems



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



ReserPlastic®



DEFLETORES
Fan shrouds



SENSORES E TAMPAS TÉCNICAS
Sensors and technical caps

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	
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
----------------	----

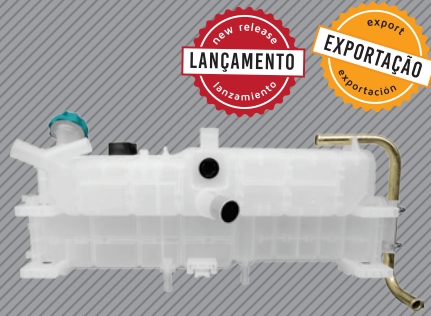
MERCEDES-BENZ

MERCEDES-BENZ

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code

Expansion tank

000909



referência reference 384 500 0049

aplicação/ application

OF 1119 | OF 1319 | O-500 RSD vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR /// código/ code

Expansion tank w/ sensor

000828



referência reference 368 500 0149 / 0349

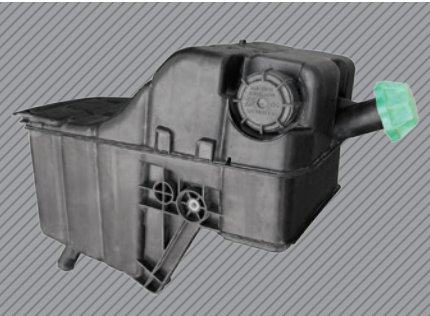
aplicação/ application

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

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code

Expansion tank

000738



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

Expansion tank w/ sensor

000762



referência reference 695 500 0049

aplicação/ application

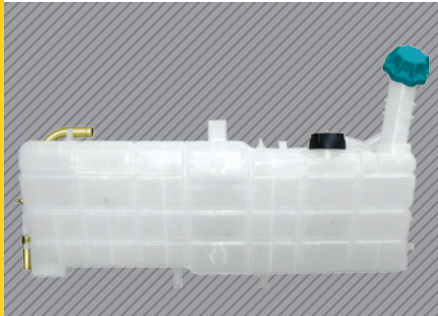
Atron 1319 | 2324 | 1635

OF 1219 | OF 1519 | OF 1519R | OF 1721 | OF 1724 | OF 1724L | OH 1519 | OH 1621L

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code

Expansion tank

000218



referência reference 940 501 0003

aplicação/ application

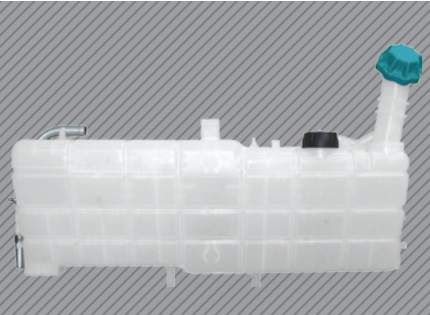
Linha Axor Rodoviário e Fora-de-estrada | todos c/ motor Euro III e Euro V.

O 500 RSD até motor nº D645.244

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code

Expansion tank

000205



referência reference 958 500 0149 / 693 500 7149

aplicação/ application

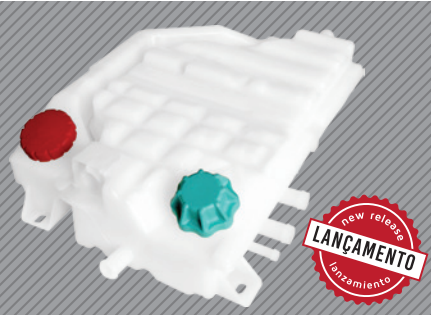
1938 S | 1944 S | OF 1730 | O 500 RSD a partir nº D645.245 | O 500 U e O 500 R vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO C/ TAMPA /// código/ code

Expansion tank

código antigo / old code 000204

000899



referência reference 970 500 0349/0449

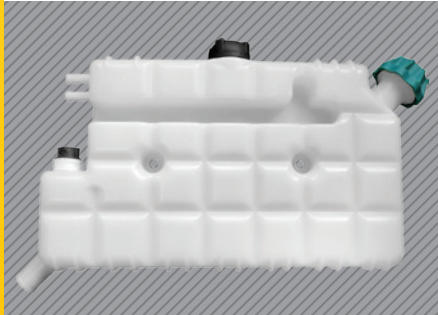
aplicação/ application

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

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code

Expansion tank

000203



referência reference 979 500 0349/0449

aplicação/ application

Accelo 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

new release
LANÇAMENTO
 lançamento



/// referência reference **629 500 0849 / 629 500 0049**

/// aplicação/ application
 / O 400 e O 500 vide chassi

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

new release
LANÇAMENTO
 lançamento

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



/// referência reference **629 500 0849 / 629 500 0049**

/// aplicação/ application
 / O 400 e O 500 vide chassi

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



/// referência reference **667 500 0349**

/// aplicação/ application
 micro-bus/ LO 914 | LO 915

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



/// referência reference **634 500 0049**

/// aplicação/ application
 OH 1623 | OH 1628 | O 500 vide chassi | O 400 vide chassi

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



/// referência reference **634 500 0049**

/// aplicação/ application
 OH 1623 | OH 1628 | O 500 vide chassi | O 400 vide chassi

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



/// referência reference **688 500 7249/7349**

/// aplicação/ application
 912 | 712 | 710 | 709
 LO 712 | LO 812

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



/// referência reference **345 500 7649**

/// aplicação/ application
 1317 | 1318 | 1524 | 1517 | 1519 | 2020

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



/// referência reference **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 reference **674 500 0049/0149**

/// aplicação/ application
 1214 | 1218 | 1214K | 1718 | 1418 | 1414K |
 17215 | 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

 L 1620 eletr. | L 1622 eletr. | LS 1634 | L/LS 1938 | L/LK/LS 2638 | 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 | L 1418R | LK 1218R | LK 1418R | 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 chassi | O 400 vide chassi

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



/// referência reference **694 860 7060**

/// aplicação/ application

 c/ bateria 12V

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 12V /// código/ code **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

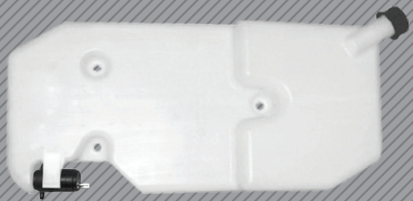
CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V /// código/ code
000728
Windshield wiper tank w/ 24v pump



/// referência reference 979 869 0020 / 0120

/// aplicação/ application
Accelo 815 | 915 | 1016 vide modelo

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



/// referência reference 979 869 0020 / 0120

/// aplicação/ application
Accelo 715 | 915 vide modelo

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



/// referência reference 694 860 7160

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

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



/// referência reference 682 860 7060

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

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



/// referência reference 350 860 7160

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

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



/// referência reference 331 860 7360

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

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



/// referência reference 331 860 7160

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

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



/// referência reference 331 860 7160

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

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



/// 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 chassi n° 480.680

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

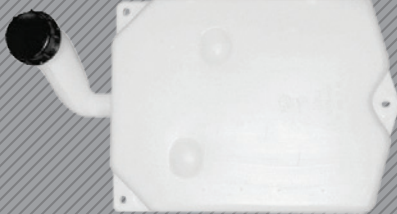


/// referência reference **331 860 7060**

/// 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 n° 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



LANÇAMENTO
 new release
 lançamento

/// 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



LANÇAMENTO
 new release
 lançamento

/// referência reference **973 528 0606**

/// aplicação/ application

 Linha Atego c/ motor Euro III e Euro V Bluetech | vide chassi

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



LANÇAMENTO
 new release
 lançamento

/// 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 eletronicos

 OF 1722 | OF 1722M | OF 1730 | OF 1721 | OF 1218 | Atron 1319 e 2324

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO COMPLETO // 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 COMPLETO // 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 CARÇAÇA FILTRO DE AR (JOELHO) // código/ code **000826**
air filter housing outlet



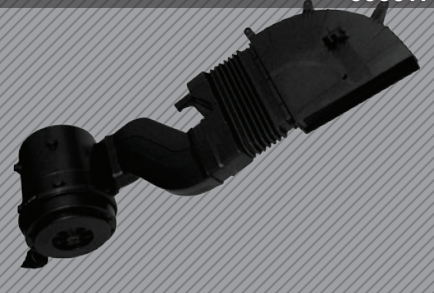
/// referência reference **000 094 3709**

/// 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
Air filter w/ element & intake **000612**

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



referência reference **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
Air filter w/ element & coupling **000305**

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



referência reference **376 090 5301**

aplicação/ application

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

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

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

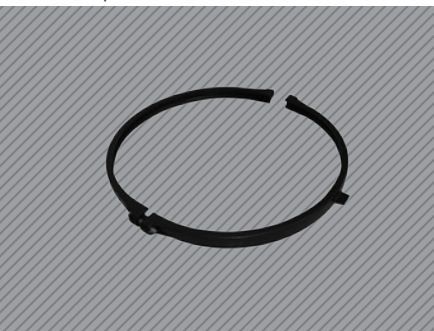


referência reference **376 090 3301**

aplicação/ application

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

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



referência reference **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 | O500U | O500R

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



referência reference **NA**

aplicação/ application

LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1418R | 1723 | 1723S | 1720A | 1718K | 1718A | 1420 | 2423B/K | 2726B/K. / vide filtro de ar

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

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



referência reference **376 090 3501 / 476 090 0001**

aplicação/ application

1720 | 1720K | 1418R | 1420 | 1723 | 1723S | 1720A | 1718A | 1718K

O 500M | O 500U | O 500R | OH 1622 | OH 1622L | OH 1626 | OH 1518 | OH 1618

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

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



referência reference **376 090 5301 + TOMADA**

aplicação/ application

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

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

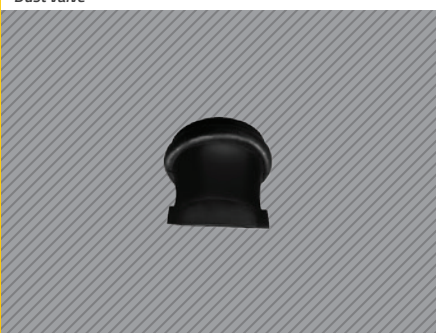


referência reference **000 090 0912 / 002 094 0106**

aplicação/ application

LK 1418R | LK 1620 | L 1620 | LK 1218R | L 1218R | L 1418R | 1720 | 1720K | 1420 | 1723 | 1723S | 1718A | 1718K
 OH 1418 | O 500M | O 500U | O 500R | OH 1622 | OH 1622L | OH 1626 | OH 1518 | OH 1618

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



referência reference **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
Dust valve 000774




/// referência reference 376 094 0065

/// aplicação/ application

 1728 | 2428 | 2423B/K | 2726B/K | Atron 2729B/K | 1719

VÁLVULA DE PÓ // código/ code
Dust valve 000030



/// 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
Dust valve 000705



/// 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
Air filter isolation cover 000636



/// referência reference 000 096 1702

/// aplicação/ application

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

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



/// referência reference 384 524 0482

/// aplicação/ application

 OF 1721 | OF 1722 | OF 1722M | OF 1417 | OF 1418 | OF 1723

FOLE DE PASSAGEM // código/ code
Air hose 000584



/// referência reference 688 528 7382

/// aplicação/ application

 OF 812 desde chassi n° B899.193

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



/// referência reference 688 520 0286

/// aplicação/ application

 914 | 712 | 712C | todos até n° D256.473

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



/// referência reference 382 528 1482

/// aplicação/ application

 O 500U | O 500R

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



/// referência reference 634 528 0782

/// aplicação/ application

 O 500R | O 500M

MANGUEIRA DE AR ELETRÔNICO /// código/ code **000582**
 Air hose



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

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA DE AR /// código/ code **000568**
 Air hose

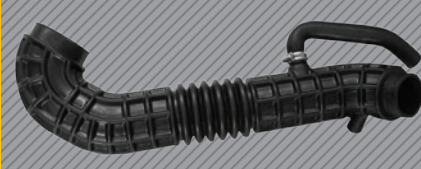


/// referência reference **958 528 0882 / 970 528 0882**

/// aplicação/ application


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

MANGUEIRA DE AR /// código/ code **000690**
 Air hose



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

/// aplicação/ application

 LO 914 | LO 915

MANGUEIRA DE AR C/ TAMPÃO /// código/ code **000456**
 Air hose



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

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA DE AR /// código/ code **000424**
 Air hose



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

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA DE AR /// código/ code **000443**
 Air hose



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

/// aplicação/ application

 LS 1634 motor eletrônico OM-457LA

MANGUEIRA DE AR /// código/ code **000428**
 Air hose



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

/// aplicação/ application

 OF 1418 eletrônico

DUTO DE AR /// código/ code **000441**
 Air duct



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

/// aplicação/ application

 Axor 1933 | 2533 motor OM-926LA

DUTO DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000425**
 Plastic air duct



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

/// aplicação/ application

 710 | 710 plus vide chassi

DUTO DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000159**
Plastic air duct



/// referência reference **695 528 7002**

/// aplicação/ application

 L1620 | L1622 | L1318 todos c/ motor eletrônico

DUTO CURVO PLÁSTICO /// código/ code **000181**
Plastic curved duct



/// 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 /// código/ code **000350**
Air intake assembly with bellow



/// referência reference **693 831 7005 + 693 831 7088**

/// aplicação/ application

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

DISTRIBUIDOR DE AR /// código/ code **000257**
Air distributor



/// referência reference **693 831 7005**

/// aplicação/ application

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

FOLE DE PASSAGEM /// código/ code **000256**
Air bellow set



/// referência reference **693 831 7088**

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA DE AR (BORRACHA) /// código/ code **000779**
Air hose



/// 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) /// código/ code **000347**
Air hose



/// 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) /// código/ code **000346**
Air hose



/// referência reference **940 528 0982**

/// aplicação/ application

 Axor 1933 | 2533

MANGUEIRA DE AR /// código/ code **000427**
Air hose



/// referência reference **688 528 7882**

/// aplicação/ application

 710 vide chassi


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 500U

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



/// referência reference **476 098 7083**

/// aplicação/ application
 LS 1935 | LS 1941 chassis preto motor a partir nº 707083

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



/// referência reference **388 528 7282**

/// aplicação/ application

 LS 1935 | LS 1941 chassi 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 | LS1632

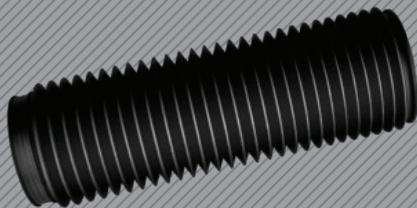
CONJUNTO RESSONADOR DE AR // código/ code
Air resonator set 000136



referência reference 695 528 7114

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

MANGUEIRA DE AR // código/ code
Air hose 000151



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

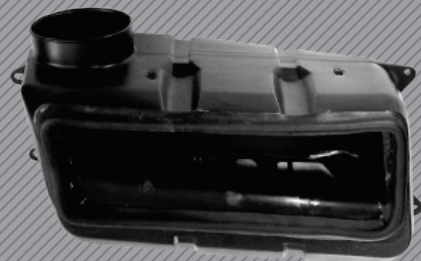
FOLE DE PASSAGEM // código/ code
Air bellow set 000460



referência reference 000 520 0286 / 979 520 0086

aplicação/ application
Accelo 715 | 815 | 915 | 1016

CAIXA TOMADA DE AR // código/ code
Air intake 000087



referência reference 696 880 7161

aplicação/ application
1418 | 1618 | LS 1634 | LS 1935 | LS 1941 | LS 1632 | LS 1625 | LS 1630

TOMADA DE AR // código/ code
Air intake 000137



referência reference 696 880 7161

aplicação/ application
LS 1634 | LS 1938

CONJ. CONDUTOR DE AR // código/ code
Air conduct set 000416



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 // código/ code
Air conductor 000370



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

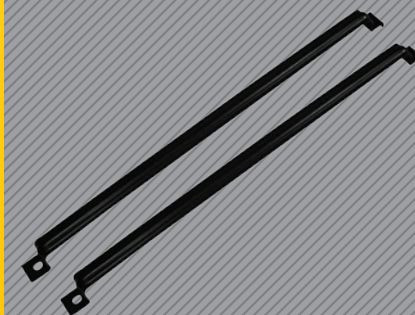
FOLE DE PASSAGEM // código/ code
Air bellow 000292



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 // código/ code
Metalic fixation rod 000417



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

FOLE DE PASSAGEM // código/ code
Air bellow 000120



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
Air bellow 000119



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
Conector part 000092

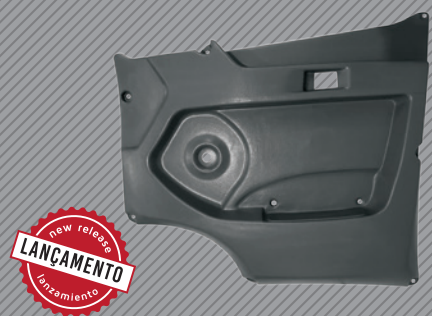


referência reference 344 831 7027

aplicação/ application

1113 | 1313 | 1513 | 2013

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



referência reference 688 720 0970

aplicação/ application

709 | 710 | 712 (nova versão)

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



referência reference 688 720 0870

aplicação/ application

709 | 710 | 712 (nova versão)

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



referência reference 688 720 0770

aplicação/ application

709 | 710 | 712 a partir 2003

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



referência reference 688 720 0670

aplicação/ application

709 | 710 | 712 a partir 2003

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

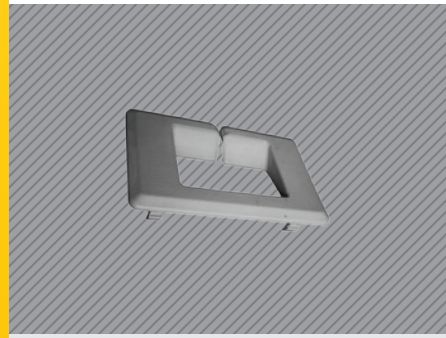


referência reference 641 868 0339

aplicação/ application

OF 1618

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



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) /// código/ code **000340**
 Pedal cover right side

/// referência reference **673 680 0306**

/// aplicação/ application

1418 | 1420 | 1720 | 1723

REVEST. DO PEDAL LD (9985) /// código/ code **000330**
 Pedal cover right side

/// referência reference **673 680 0106**

/// aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

REVEST. DO PEDAL LE (8650) /// código/ code **000327**
 Pedal cover left side

/// referência reference **673 680 0106**

/// aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

REVEST. DO PEDAL LE (9985) /// código/ code **000329**
 Pedal cover left side

/// referência reference **673 680 0206**

/// aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

REVEST. DO PEDAL LE (8650) /// código/ code **000328**
 Pedal cover left side

/// referência reference **673 680 0206**

/// aplicação/ application

FPN 1718 | 1721 | 1215 | 1218

REVEST. DO PISO LD (9985) /// código/ code **000324**
 Floor cover right side

/// referência reference **696 688 7306**

/// aplicação/ application

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

REVEST. DO PISO LE (9985) /// código/ code **000323**
 Floor cover left side

/// referência reference **694 688 0006**

/// aplicação/ application

LS 1938 preto LE

REVEST. DO PISO LE (9985) /// código/ code **000322**
 Floor cover left side

/// referência reference **696 688 7606**

/// aplicação/ application

LS 1625 | LS 1630 | LS1632 | L/LS 1634

REVEST. DO PEDAL LE (7555) /// código/ code **000321**
 Pedal cover left side

/// referência reference **688 688 9106**

/// aplicação/ application

709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LE (8650) // código/ code **000320**
 Pedal cover left side



/// referência reference **688 688 9106**

/// aplicação/ application

 709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LE (9985) // código/ code **000319**
 Pedal cover left side



/// referência reference **688 688 9106**

/// aplicação/ application

 709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LD (7555) // código/ code **000318**
 Pedal cover right side



/// referência reference **688 688 9206**

/// aplicação/ application

 709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LD (8650) // código/ code **000317**
 Pedal cover right side



/// referência reference **688 688 9206**

/// aplicação/ application

 709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LD (9985) // código/ code **000316**
 Pedal cover right side



/// referência reference **688 688 9206**

/// aplicação/ application

 709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LD (7555) // código/ code **000315**
 Pedal cover right side



/// referência reference **688 688 9006**

/// aplicação/ application

 709 | 1618 | LS 1935 | LS 1941

REVEST. DO PEDAL LD (8650) // código/ code **000314**
 Pedal cover right side



/// referência reference **688 688 9006**

/// aplicação/ application

 LN | HPN | HSK 709 | L 1618 | LS 1935 Lateral

REVEST. DO PEDAL LD (9985) // código/ code **000313**
 Pedal cover right side



/// referência reference **688 688 9006**

/// aplicação/ application

 LN | HPN | HSK 709 | L 1618 | LS 1935 Lateral

REVEST. DO PEDAL LE (7555) // código/ code **000312**
 Pedal cover left side



/// referência reference **688 688 8906**

/// aplicação/ application

 LN | HPN | HSK 709 | L 1618 | LS 1935 Lateral

REVEST. DO PEDAL LE (8650) /// código/ code **000311**
Pedal cover left side



/// referência reference **688 688 8906**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 LN | HPN | HSK 709 | L 1618 | LS 1935 Lateral

REVEST. DO PEDAL LE (9985) /// código/ code **000310**
Pedal cover left side



/// referência reference **688 688 8906**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 LN | HPN | HSK 709 | L 1618 | LS 1935 Lateral

REVEST. COL. DIREÇÃO (8650) /// código/ code **000326**
Steering collum cover



/// referência reference **682 688 8706**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 FPN 1214 | 1218 | 1720 | 1723 | 2318 | 1418

REVEST. COL. DIREÇÃO (9985) /// código/ code **000325**
Steering collum cover



/// referência reference **682 688 8706**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 FPN 1214 | 1218 | 1720 | 1723 | 2318 | 1418

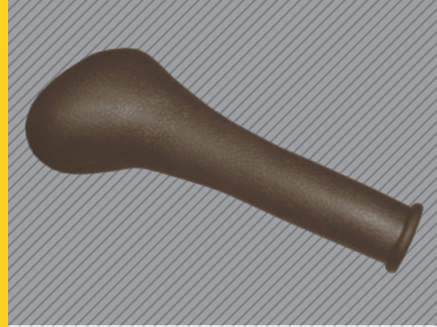
PUNHO DA MARCHA (9985) /// código/ code **000079**
Gearstick knob



/// referência reference **979 268 0142**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 715 | 815 | 915 | 915C | 1016

PUNHO DA MARCHA (8650) /// código/ code **000410**
Gearstick knob



/// referência reference **364 268 7142**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 709 | 710 | 1218 | 1418 | 1618

PUNHO DA MARCHA (9985) /// código/ code **000080**
Gearstick knob



/// referência reference **364 268 7142**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 710 | 710 plus | 1215C
 🇧🇷 OH 1623LG | OH 1628 | OH 1318 | OH 1520 | OH 1315L | LO 712 | LO 812 | LO 814 | OH 1420 | O 500R | O 371

PUNHO DA MARCHA 69MM (8650) /// código/ code **000222**
Gearstick knob



/// referência reference **386 268 7142**

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

PUNHO DA MARCHA 69MM (9985) /// código/ code **000221**
Gearstick knob



/// referência reference **386 268 7142**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 Todos HPN | Linha Axor | Linha Atego | 1938 S | 1944 S | 1718 | 1718 M

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. ACIONAMENTO 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) /// código/ code
Protective cover 000112



/// referência reference 388 260 7196

/// aplicação/ application
L 1218 | L 1318 | L 1418 | LK 1218 | L 1620 | LK 1620 | L 1622

CAPA PROTETORA (9985) /// código/ code
Protective cover 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

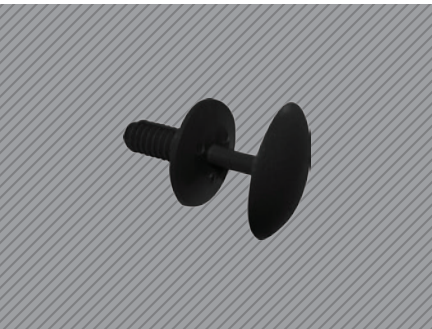
CAPA PROTETORA (9985) /// código/ code
Protective cover 000110



/// referência reference 688 267 7096

/// aplicação/ application
609 | 709 | L 1519 | 1924 | L 2219
LO 712 | LO 812 | LO 814 | L 1218R | L 1418R | LK 1218R | L 1418R

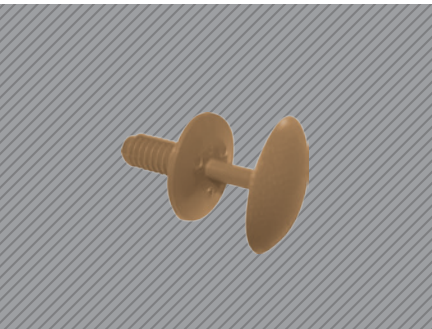
BOTÃO TRAVA FORRO MENOR (9985) /// código/ code
Small liner lock 000484



/// referência reference 688 990 7092

/// aplicação/ application
LN 709 / LS 1632

BOTÃO TRAVA FORRO MENOR (8650) /// código/ code
Small liner lock 000483



/// referência reference 688 990 7092

/// aplicação/ application
LN 709 / LS 1632

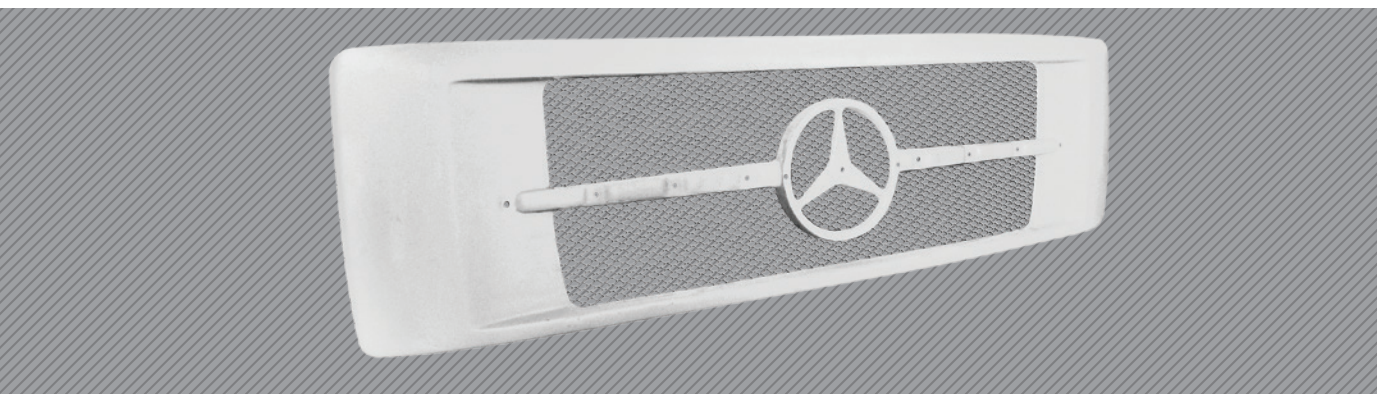
BOTÃO TRAVA FORRO MENOR (7555) /// código/ code
Small liner lock 000482



/// referência reference 688 990 7092

/// aplicação/ application
LN 709 / LS 1632

GRADE FRONTAL DO RADIADOR /// código/ code
Radiator front grid 000067



/// referência reference 694 880 0185

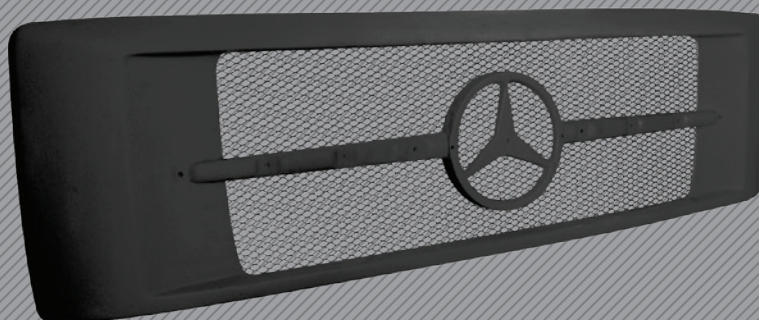
/// aplicação/ application
L 1620 | L 1622 | L 1418 | L 1218 | L 1618 | L 1621 | LS 1634 | LS 1938

GRADE FRONTAL DO RADIADOR

/// código/ code

Radiator front grid


000616



/// referência
reference

694 880 0185

/// aplicação/ application

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

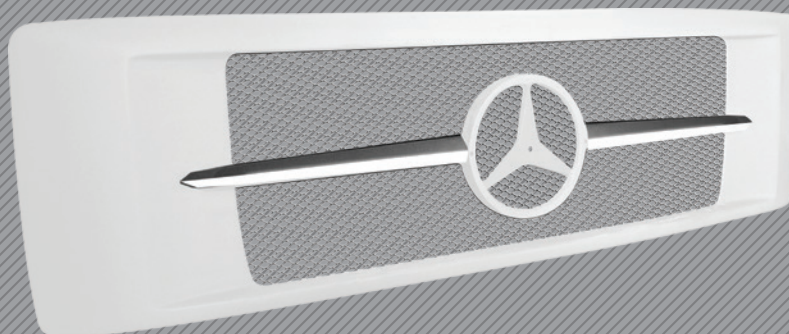
MERCEDES-BENZ

CONJ. GRADE FRONTAL DO RADIADOR

/// código/ code

Radiator front grid


000071



/// referência
reference

694 880 0185

/// aplicação/ application

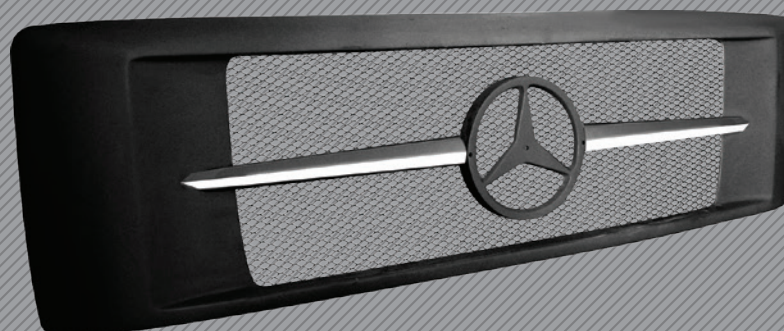
 L 1620 | L 1622 | L 1418 | L 1218 | L 1618 | L 1621 | LS 1634 | LS 1938

CONJ. GRADE FRONTAL DO RADIADOR

/// código/ code

Radiator front grid


000617



/// referência
reference

694 880 0185

/// aplicação/ application

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

HOTSITE DE PEÇAS EM FIBRA

hotsite of glass fiber parts



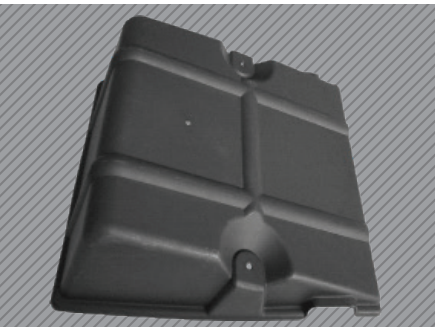
www.reserplastic.com.br/fibras/fibras

MERCEDES-BENZ

TAMPA DE BATERIA // código/ code


Battery cover

000061



// referência reference 384 541 7803

// aplicação/ application

 1215C | 1718M | L 1218 | L 1418 | LK 1218 | L1622 | L/LS 1938 | LS 1634 eletr. | 2428 | 1728 | L/LK/LS 2638 | 2423B/K | 2726B/K

acesse pelo smartphone(QR code) ou computador:

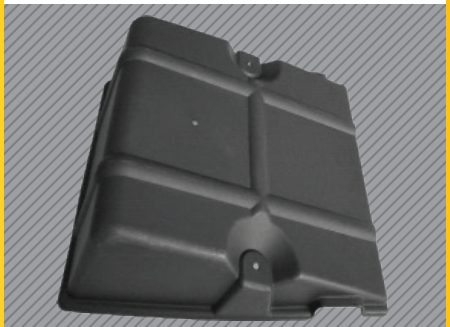
Access for smartphone (QR code) or computer:



TAMPA DE BATERIA // código/ code


Battery cover

000060



// referência reference 388 541 7303

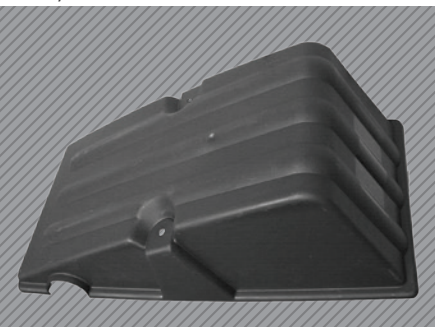
// aplicação/ application

 710 | 715 | 915 | 712 | 712C | 914C | LS 1630 | LS 1941 | L/LK/LS 2635 | LS 1935

TAMPA DE BATERIA // código/ code


Battery cover

000059



// referência reference 384 541 7903

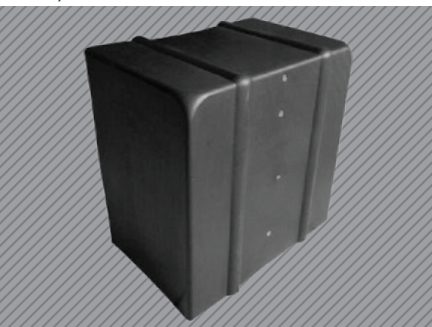
// aplicação/ application

 710 | 1214C | 1214K | 1418R | 1420 | 1720 | 1723 | 1723S | 1720K | L 1620

TAMPA DE BATERIA // código/ code

Battery cover

000058



// referência reference 695 541 7103

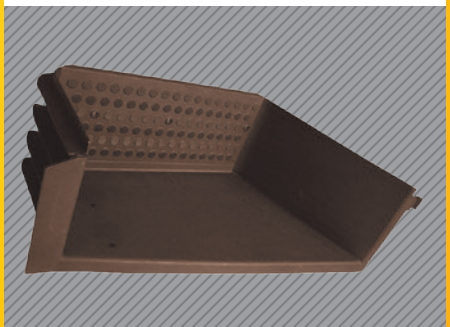
// aplicação/ application

 L 1218R | L 1418R | LK 1218R | LK 1418R | L 1620 | LK 1620 | LS 1632 | LS 1634

ESTRIBO LE (8650) // código/ code


Footboard left side

000118



// referência reference 688 686 7028

// aplicação/ application

 709 | 710 | 712 | 912 | 914

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**
Holed 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**
Holed 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

Accelo 715 | 815 | 915 | 1016

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

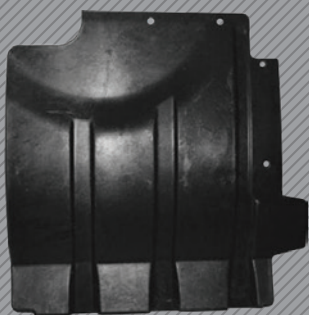
/// referência reference **979 881 7003**

/// aplicação/ application

Accelo 715 | 815 | 915 | 1016

PARA-BARRO LD // código/ code
000366

Mud guard right side



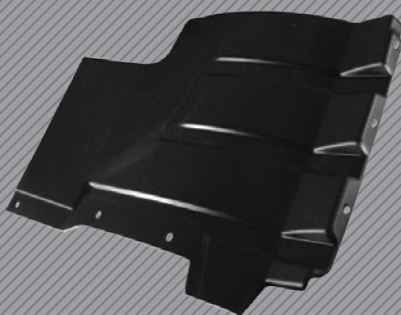
/// referência reference 958 881 3901

/// aplicação/ application

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

PARA BARRO LE // código/ code
000167

Mud guard left side



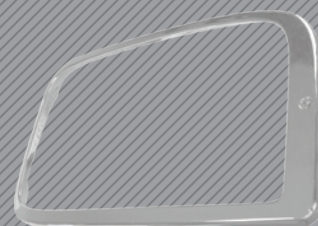
/// referência reference 958 881 3801

/// aplicação/ application

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

MOLDURA CROMADA DO FAROL LD // código/ code
000454

Chromed headlamp cover right side



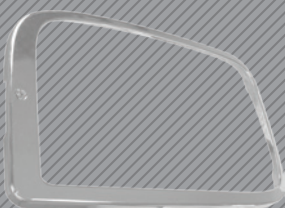
/// referência reference 940 885 1022

/// aplicação/ application

Linha Axor rodoviário

MOLDURA CROMADA DO FAROL LE // código/ code
000453

Chromed headlamp cover left side



/// referência reference 940 885 0922

/// aplicação/ application

Linha Axor rodoviário

TAMPA INTERNA FAROL // código/ code
000645

Headlamp inside cover



/// 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 // código/ code
000646

Blinkers frame left side



/// 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 // código/ code
000647

Beacon frame right side



/// 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 CORREDEIÇA // código/ code
000476

Sliding door handle



/// referência reference 901 760 0459

/// aplicação/ application

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

MAÇANETA PLÁSTICA DA PORTA // código/ code
000475

Plastic door handle



/// referência reference 000 760 1359

/// aplicação/ application

Sprinter | Axor e Atego

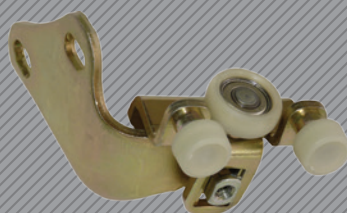
GUIA CENTRAL PORTA CORREDIÇA /// código/ code **000474**
Central guide sliding door



/// referência reference **901 760 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 **901 760 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 **901 760 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 **901 760 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

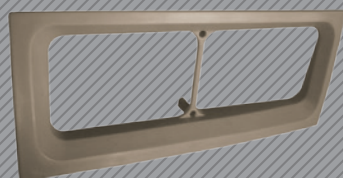
GRADE LATERAL TRASEIRA LD /// código/ code **000054**
Rear side grid right side



/// referência reference **696 884 8085**

/// aplicação/ application
 🇧🇷 L/LS 1938 | L/LK/LS 2638

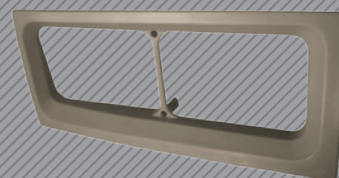
COBERTURA FAROL LE /// código/ code **000047**
Headlight cover left side



/// 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

 L 1418 | L 1618 | L 1620 | L 1621 | L 1625 | L 1630 | L 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 | L 1623 | L 1218 | L 1418 | L 1218K | L 1720 | L 1723S | L 1418R | L 1720A | L 1720K

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



/// referência reference **695 528 7440**

/// aplicação/ application

 L 1620 | L 1623 | L 1218 | L 1418 | L 1218K | L 1720 | L 1723S | L 1418R | L 1720A | L 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 | L 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 | L 1634 | L 1622 | Atron 2324 | L 1319 | L 1635 | L 2729 | L 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 chassi 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 chassi 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
 🚛 L 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 chassi | O 400 vide chassi

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 n° C082.498 | OH 1621L até motor n° D164.887 | OH 1623LG | OH 1421L até motor n° 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 500R | O 500M

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



/// referência reference **382 542 7517**

/// aplicação/ application
 🚛 OH 1621L desde chassi n° D164.888 | OH 1421L a partir motor n° 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



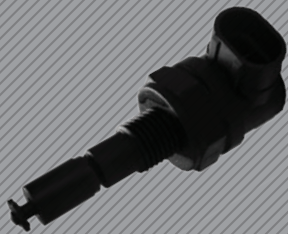
/// referência reference 001 542 8718

/// aplicação/ application

LO 914 | LO 915 | LO 916 | Linha Actros | Linha Axor | L/LK/LS 2638 | L/LS 1938 | 1938S | 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 | OH 1628L | 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



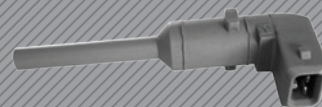
/// referência reference 004 153 7028 / 7628

/// 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

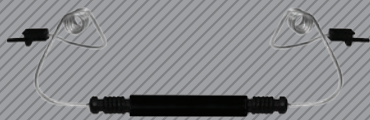


/// referência reference 004 153 1828 / 1928

/// 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
 Electrical harness w/ terminal **000501**



referência reference **669 540 0417**

aplicação/ application
 709 | 710 | 712 | 912 | 914 e linha sprinter

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



referência reference **901 540 0117**

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

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



referência reference **901 540 0217**

aplicação/ application
 Sprinter CDI todas

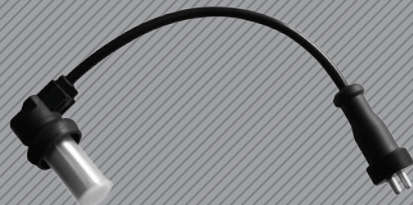
SENSOR DE GIROS // código/ code
 RPM sensor **000559**



referência reference **001 153 2120**

aplicação/ application
 Motor OM-457LA e motor série 900

SENSOR DE ROTAÇÃO // código/ code
 RPM sensor **000503**



referência reference **000 153 9520**

aplicação/ application
 Motor OM-457 LA

SENSOR DE NÍVEL // código/ code
 Level sensor **000070**



referência reference **695 545 7032**

aplicação/ application
 > 1996

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



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
 Safety plastic cap **000917**



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
 Metallic cap **000385**



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

TAMPA RESERV. EMBR. LISA MAIOR /// código/ code **000389**
Plastic cap




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

/// aplicação/ application



 

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




/// referência reference **000 501 6715**

/// aplicação/ application



 

TAMPA PLÁSTICA M48 /// código/ code **000386**
Plastic cap



/// referência reference **000 501 6915**

/// aplicação/ application

TAMPA RESERV. ÁGUA /// código/ code **000384**
Plastic cap



/// referência reference **694 869 7072**

/// aplicação/ application

 L 1620 | L 1418 | L 1218 | L 1622

TUBO FLEXÍVEL METÁLICO 3, 5" X 340 MM /// código/ code **000650**
Flexible metallic tube



/// referência reference **695 490 0065**

/// aplicação/ application

 2726B/K | 2423B/K | 1728 | 2428 | L 1620 | L 1622.

 OF 1722 | OF 1722M | OH 1622L | OH 1518 | OH 1418 | OF 1730 | O 500U | O 500R | O 500M | OH 1525

ABRAÇADEIRA METÁLICA ESCAP. 68-77MM /// código/ code **000652**
Exhaust metallic clamp



/// referência reference **006 997 9590**

/// aplicação/ application

 Motor OM-457LA. OF/OH todos

ABRAÇADEIRA METÁLICA ESCAP. 5" /// código/ code **000653**
Exhaust metallic clamp



/// referência reference **693 997 0190**

/// aplicação/ application

 1938 S | 1944 S

 O 500RSD | O 500U | O 500R

ABRAÇADEIRA METÁLICA TURBINA 85MM /// código/ code **000525**
Metallic turbine clamp



/// referência reference **620 997 0490**

/// aplicação/ application

 micro-bus/ LO 914 | LO 915. 914C | 712C | 915C | 1718M e Atego 1315 | 1418 | 1518 | 1718 | 1723 | 1725

ABRAÇADEIRA METÁLICA TURBINA 98MM /// código/ code **000524**
Metallic turbine clamp



/// referência reference **620 997 0590**

/// aplicação/ application

 2726B/K | 2423B/K | 2428 | 2625 | 2825 | 2628B/K | Axor 1933 | 2533

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



/// referência reference **376 094 8104**

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA SUPERIOR DO RADIADOR /// código/ code
Radiator hose **000777**



/// referência reference **901 501 2782**

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA INFERIOR DO RADIADOR /// código/ code
Radiator hose **000778**



/// referência reference **901 501 2682**

/// aplicação/ application

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

MANGUEIRA CRISTAL 3/16» X 1 | OMM - 3MTS /// código/ code
Hose **000174**



/// referência reference **331 869 7494 / 350 869 7194**

/// aplicação/ application

ROLO MANGUEIRA CRISTAL 3/16» X 1 | OMM /// código/ code
Hose **000175**



/// referência reference **50 METROS**

/// aplicação/ application

CONJ. VISOR DE NÍVEL (000.158) /// código/ code
level indicator set **000964**





/// referência reference **000 997 1538**

/// aplicação/ application

 O 400 e O 500 vide chassi

TRAVA DO BOTÃO GIRATÓRIO /// código/ code
lock **000965**





/// referência reference **000 994 1742**

/// aplicação/ application

 Linha Atego | Axor e Atron

CAPA PROTETORA /// código/ code
Protective cover **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

CAPA PROTETORA DE CABOS /// código/ code
Cable guard **000073**



/// referência reference **688 546 7030**

/// aplicação/ application

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

SUPORTE /// código/ code **000100**
Holder



/// referência reference **673 501 0620**

/// aplicação/ application
1720 | 1721

ARRUELA DE FECHO /// código/ code **000042**
Sealing Washer



/// referência reference **309 987 0244**

/// aplicação/ application
L 1618 | L 1620 | L 1621

ANEL DE VEDAÇÃO EIXO DA DIREÇÃO /// código/ code **000041**
Steering shaft seal



/// referência reference **321 462 0060**

/// aplicação/ application

ANEL DE AJUSTE DIREÇÃO /// código/ code **000039**
Steering adjustment ring



/// referência reference **352 462 0251**

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

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code **000854**
24V Electric pump



/// referência reference **000 869 4021**

/// aplicação/ application
Linha Axor | Atego | Actros

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code **000556**
24V Electric pump



/// referência reference **694 869 7121**

/// aplicação/ application
24V

VOLKSWAGEN

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 12V /// código/ code **000245**
12V Electric pump



/// referência reference **694 869 7021**

/// aplicação/ application
12V

TAMPÃO /// código/ code **000053**
Buffer



/// referência reference **002 997 6286**

/// aplicação/ application
OF 1620



VOLKSWAGEN



TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMP /// código/ code **000437**
Expansion tank w/ cover

/// referência reference **2T2 121 405K / 2T2 121 405 L**

/// aplicação/ application
 🚚 Linha Constellation médios | pesados e extra-pesados de 2007 em diante c/ motor Euro III e Euro V

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMP /// código/ code **000107**
Expansion tank w/ cover

/// referência reference **2R2 121 405 K**

/// aplicação/ application
 🚚 Constellation 13-180e | 15-180e até 12/2011

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

LANÇAMENTO (new release)

/// referência reference **2S0 121 405 D**

/// aplicação/ application
 🚚 Worker Advantech 13-190e | 15-190e | 17-190e | 17-230e | 23-230e

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

LANÇAMENTO (new release)

/// referência reference **2S0 121 405 D**

/// aplicação/ application
 🚚 Worker Advantech 13-190e | 15-190e | 17-190e | 17-230e | 23-230e

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

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

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

LANÇAMENTO (new release)

/// 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/ TAMP (2 RETORNOS) /// código/ code **000892**
Expansion tank w/o cover

LANÇAMENTO (new release)

/// 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/ TAMP (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/ TAMP (1 RETORNO) /// código/ code **000338**
Expansion tank w/o 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 C/ TAMP /// código/ code **000153**
Expansion tank w/ cover



/// referência reference **2S0 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/ TAMP /// código/ code **000252**
Expansion tank w/o cover



/// referência reference **2S0 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 **TJ6 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

VOLKSWAGEN

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000002**
Expansion tank



/// referência reference **T75 121 405**

/// aplicação/ application

 17-210 | 17-240 | 14-220

 18-310 OT

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V /// código/ code **000544**
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 24V /// código/ code **000552**
Windshield wiper tank w/ 24v pump



/// 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 **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**

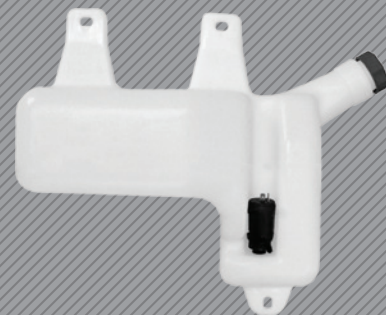


/// referência reference **T00 955 451 B**

/// 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**

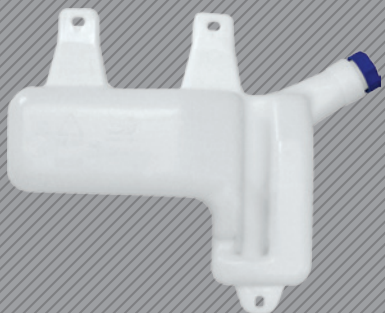


/// referência reference **2P0 955 451**

/// 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 chassi

VOLKSWAGEN

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

VOLKSWAGEN

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
Air filter assembly (Small mechanical vehicles) **000631**

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 (MECÂNICO) // código/ code
Dust sensor **000809**

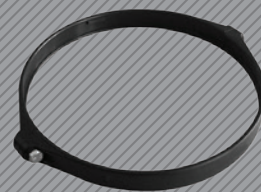


referência reference **TJ6 129 633 A**

aplicação/ application

Leves | médios e pesados com motor mecânico

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



referência reference **2S0 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 (FILTRO AR LEVES) // código/ code
Air filter clamp **000739**



referência reference **2S0 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
Air filter w/ element **000717**

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
Air filter w/ element **000716**

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
Air filter clamp **000308**



referência reference **2S0 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
Air filter clamp **000720**



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
Air filter w/ element & coupling **000606**

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 reference **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 reference **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 **000744**
 Air filter w/ element
 sem elemento / w/o element code/ code **000745**



/// referência reference **2T2 129 607 F**

/// aplicação/ application

 Linha Worker Advantech 13-190e | 15-190e | 17-190e

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



/// referência reference **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 CARÇAÇA FILTRO DE AR (JOELHO) /// código/ code **000826**
 Elbow conector



/// referência reference **2T2 129 657 D**

/// aplicação/ application

 Linha Constellation todos | exceto 13/15-180

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



/// referência reference **2RK 129 651**

/// aplicação/ application

 > 12 ton. 18-320E OT | 18-310 OT | 17-260E OT

VOLKSWAGEN

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





/// referência reference **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 reference **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 reference **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

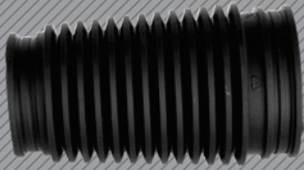


/// referência/ reference **TAP 129 627**

/// aplicação/ application
 🚚 7-100

VOLKSWAGEN

MANGUEIRA DE AR /// código/ code
Air hose 000155



/// referência reference TAT 129 625

/// aplicação/ application
7-120 | 8-120 | 8-150 | 12-140T | 13-150

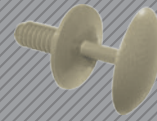
COBERTURA INT. DO PAINEL /// código/ code
Interior panel 000353



/// referência reference TAT / 2RM 863 057

/// aplicação/ application
7-100 | 8-140 | 8-100 | L80 até 98

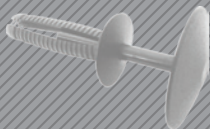
BOTÃO TRAVA FORRO MENOR /// código/ code
Small liner lock 000485



/// referência reference TJG 867 651 Y20

/// aplicação/ application
Linha Constellation

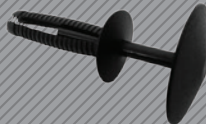
BOTÃO TRAVA MAIOR CINZA FLANEL /// código/ code
Large liner lock 000465



/// 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 /// código/ code
Large liner lock 000466



/// referência reference 2RD 867 651 999

/// aplicação/ application
Linha Worker | médios e pesados.

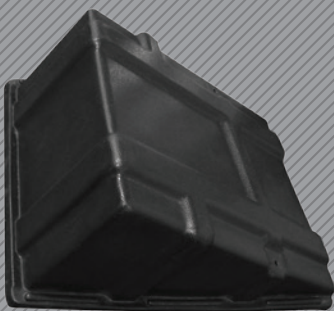
TAMPA DE BATERIA (VW 9-160) /// código/ code
Battery cover 000769



/// referência reference NA

/// aplicação/ application
Delivery Advantech 8-160e | 9-160e | 10-160e

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

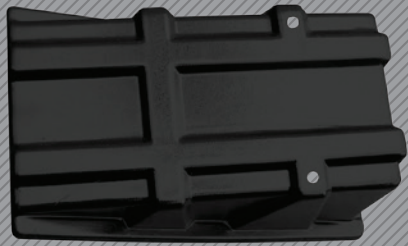
TAMPA DE BATERIA /// código/ code
Battery cover 000267



/// referência reference TAP 803 239

/// aplicação/ application
Linha 7-100 | 8-120 | 8-140 | 8-150

TAMPA DE BATERIA // código/ code
Battery cover 000170

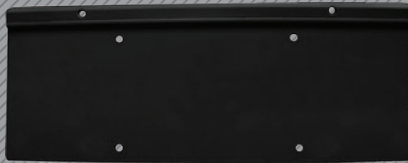


referência reference 2VF 803 239

aplicação/ application

Linha 13 | 15 | 17 | 23 | 24 | 26 | 31 | 36 depois de 2000 todos 12V

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



referência reference TAP 807 801 999

aplicação/ application

Linha Constellation 01/2012 em diante

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



referência reference TAP 807 801 4M2

aplicação/ application

Linha Constellation até 12/2011

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

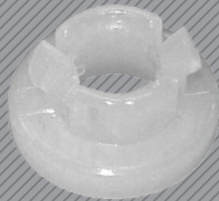


referência reference TAP 807 801

aplicação/ application

Linha Delivery e Worker

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

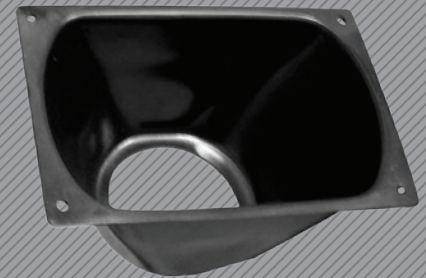


referência reference 2RD 807 889

aplicação/ application

Linha Delivery | Worker e Constellation

PROTECTOR DO FAROL // código/ code
Headlight cover 000407



referência reference TAC 941 605

aplicação/ application

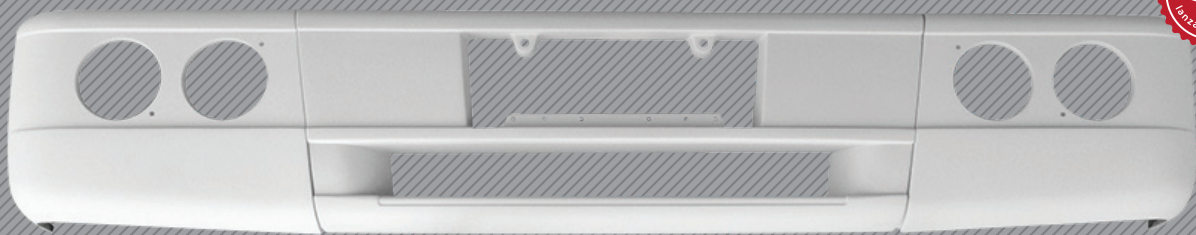
12-140 em diante 1994 até 2000

VOLKSWAGEN

CONJ. PARACHOQUE (WORKER 6X4)

Front bumper set

// código/ code
000895



referência reference

2RG 807 105 A + 2SO 807 102/103/B

aplicação/ application

Worker traçados 220-26e | 260-26e | 260-31e | Advantech 230-23

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

LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento



/// referência/ reference **2S0 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

LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento



/// 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

LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento



/// referência/ reference **2S0 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 + 2S0 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 **2S0 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 **2S0 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

VOLKSWAGEN



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

ucts catalogue

ESTRIBO LATERAL LE (MÉD./PES.)

/// código/ code

Footboard left side

000764



/// 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

Footboard right side

000765



/// referência
reference

2RG 801 174 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

COBERTURA CENTRAL PARA-LAMA(18-310)

/// código/ code

Central fender cover

000708



/// referência
reference

2V2 821 455 / 2T0 821 455 A

/// aplicação/ application

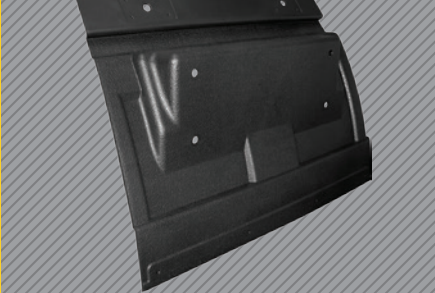
Titan 18-310 | Constellation 19/25-320e | 19/25-370e | 26-370e

PARA-LAMA TRASEIRO LD / DIANTEIRO LE

/// código/ code

Rear fender right sid front left side

000578



/// referência
reference

2T2 821 306 B 1NN

/// aplicação/ application

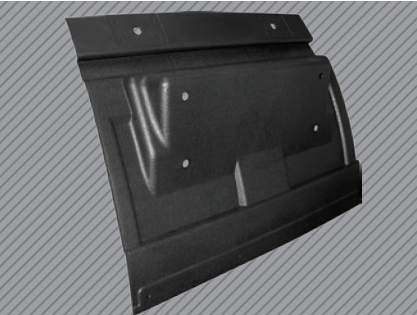
25-320 | 25-370 | 26-370

PARA-LAMA TRASEIRO L DIANTEIRO LD

/// código/ code

Rear fender left sid front right side

000577



/// referência
reference

2T2 821 305 B 1NN

/// aplicação/ application

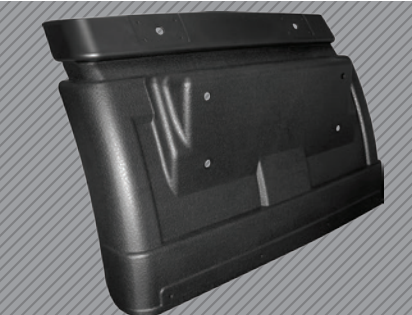
25-320 | 25-370 | 26-370

PARA-LAMA DIANTEIRO S/ CHAPA METÁLICA

/// código/ code

Front fender w/o steel plate

000512



/// referência
reference

2T0 803 227 A

/// aplicação/ application

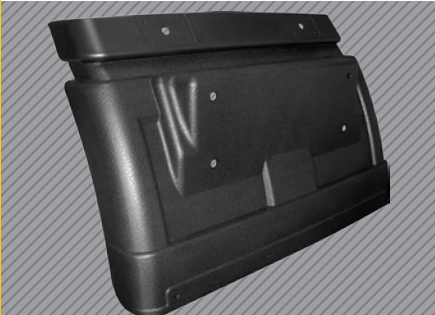
19-320 | 19-370 | 18-310

PARA-LAMA TRASEIRO S/ CHAPA METÁLICA

/// código/ code

Rear fender w/o steel plate

000511



/// referência
reference

2T0 803 227

/// aplicação/ application

19-320 | 19-370 | 18-310

VOLKSWAGEN

PARA-LAMA TRASEIRO C/ CHAPA METÁLICA /// código/ code **000510**
Rear fender w/ steel plate



/// referência reference **2T0 803 227**

/// aplicação/ application

 19-320 | 19-370 | 18-310

PARA-LAMA DIANTEIRO C/ CHAPA METÁLICA /// código/ code **000509**
Front fender w/ steel plate



/// referência reference **2T0 803 227 A**

/// aplicação/ application

 19-320 | 19-370 | 18-310

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000881**
Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000800**
Fan shroud



/// referência reference **2U0 121 207 F**

/// aplicação/ application

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

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000664**
Fan shroud



/// referência reference **TJ6 121 281**

/// aplicação/ application

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

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000629**
Fan shroud



/// 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

VOLKSWAGEN

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000637**
Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000711**
Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000618**
Fan shroud

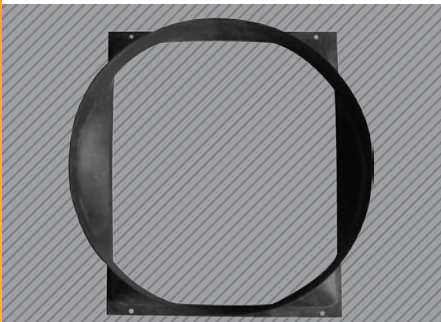


/// referência reference **2T0 121 207 B**

/// aplicação/ application

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

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



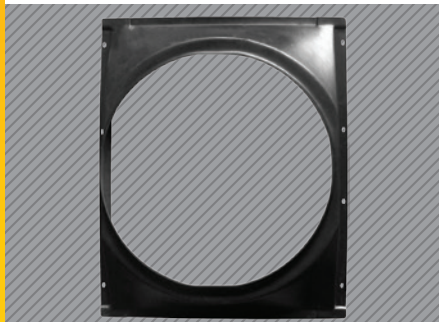
/// referência reference 2R0 121 207

/// 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
Fan shroud 000455

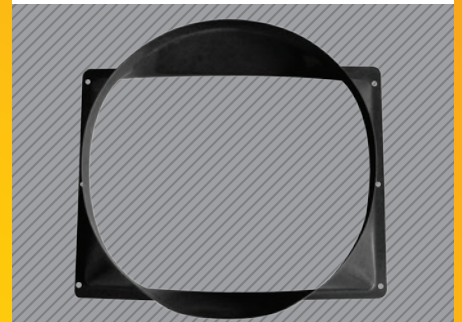


/// referência reference 2T0 121 207 A

/// 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
Fan shroud 000278



/// referência reference TAP 121 281

/// aplicação/ application

Linhas 7 | 8 e 9 motor MWM

VOLKSWAGEN

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



/// 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
Position Sensor 000846



/// 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
Temperature sensor 000776



/// 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
Inductive sensor w/ four terminals 000701



/// referência reference 2T0 311 478

/// aplicação/ application

Leves | médios | pesados e c/ transmissão Eaton

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



/// referência reference 2R0 311 478

/// aplicação/ application

Leves | médios | pesados e c/ transmissão Eaton

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



/// 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
Water level probe (square plug) **000719**



/// referência reference **2R0 941 038**

/// aplicação/ application

Leves | médios e pesados > 2000

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



/// referência reference **TJ6 919 370**

/// aplicação/ application

Leves | médios | pesados e de 91 a 2000

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



/// referência reference **T2D 919 370 A**

/// aplicação/ application

7-90s | 7-110s de 87 a 1994

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



/// referência reference **2P0 121 483**

/// aplicação/ application

Constellation e Delivery

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



/// referência reference **T2D 145 407**

/// aplicação/ application

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

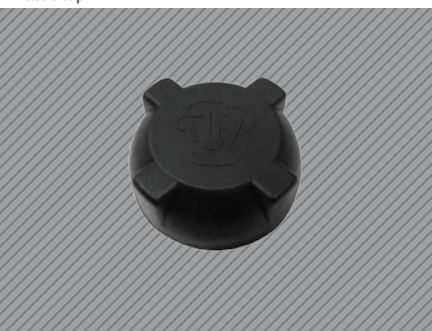


/// referência reference **2S0 121 483 A**

/// aplicação/ application

VOLKSWAGEN

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



/// referência reference **T75 121 484**

/// aplicação/ application

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



/// referência reference **TJ6 121 484**

/// aplicação/ application

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

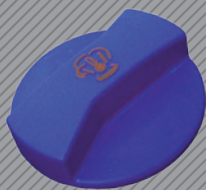


/// referência reference **T06 201 335**

/// aplicação/ application

de 1981 até 1994

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



referência reference 1J0 121 321 B

aplicação/ application
Linha Constellation todos

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



referência reference 2RD 955 455

aplicação/ application
Linha Worker e Delivery >2000

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



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
Flexible metallic tube 000459



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
Metallic exhaust clamp 000654



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
Metallic exhaust clamp 000457



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
Air filter element 000555



referência reference 2S0 129 620

aplicação/ application
Linha médios e pesados > 2000. Linha Worker | Titan e Constellation com motor traseiro e dianteiro

ISOLADOR ACÚSTICO // código/ code
Acoustic isolation 000357



referência reference 2RG 863 522A

aplicação/ application
15-170 | 15-180 | 17-220 | 23-310 | 13-170 | 13-190

GRAMPO DE FIXAÇÃO (FILTRO LEVES) // código/ code
Clip 000810



referência reference 2RD 129 983

aplicação/ application
Leves todos > 2000

NIPLE INDICADOR DE RESTRIÇÃO (FILTROS LEVES) // código/ code
Reduction **000811**



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

/// aplicação/ application
Leves todos > 2000

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



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

/// aplicação/ application
Leves todos > 2000

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



/// referência reference **2T0 129 699**

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

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



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

/// aplicação/ application
Linha leve todos e micro-bus

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



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

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

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



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

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

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



/// referência reference **TJ6 711 099**

/// aplicação/ application
de 5 a 40 ton

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



/// referência reference **2T0 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
Butterfly nut **000269**



/// referência reference **TJ6 915 415**

/// aplicação/ application
vide tampa de bateria

VOLKSWAGEN

BORBOLETA TAMPA DE BATERIA /// código/ code
000268

Butterfly nut



/// referência reference **2VF 915 415**

/// aplicação/ application

vide tampa de bateria

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code
000556

24V Electric pump



/// referência reference **2TA 955 651**

/// aplicação/ application

Linha Worker | médios e pesados com 24V

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 12V /// código/ code
000245

12V Electric pump



/// referência reference **2RD 955 651**

/// aplicação/ application

e 12V



TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA /// código/ code
000725

Expansion tank w/ cover



/// referência reference **BC45 8A084 AA**

/// aplicação/ application

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

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (1 RETORNO) /// código/ code
000906

Expansion tank w/ cover



/// referência reference **9C45 8A084 BA**

/// aplicação/ application

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

TANQUE DE EXPANSÃO 1 RETORNO /// código/ code
000505

Expansion tank



/// referência reference **9C45 8A084 BA**

/// aplicação/ application

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

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA (1 RETORNO) /// código/ code
000905

Expansion tank w/ cover



/// referência reference **9C45 8A084 AA**

/// aplicação/ application

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

TANQUE DE EXPANSÃO 1 RETORNO /// código/ code
000504

Expansion tank



/// referência reference **9C45 8A084 AA**

/// aplicação/ application

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

FORD

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPAS (2 RETORNOS) /// código/ code **000903**
Expansion tank w/ cover



LANÇAMENTO
new release

/// 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/ TAMPAS (2 RETORNOS) /// código/ code **000904**
Expansion tank w/ cover



LANÇAMENTO
new release

/// 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



/// referência reference **XC3Z 8A080 AA**

/// aplicação/ application
F-150 | F-250 | F-350 | F-4000 até 2005

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 após 2005

TANQUE EXP. / RESERV. F-1000 /// código/ code **000335**
Expansion tank



/// referência reference **FTTQ 17618 A**

/// aplicação/ application
F-1000 | F-4000 de 92-96

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPAS /// código/ code **000233**
Expansion tank w/ cover



/// referência reference **2SB 121 405**

/// aplicação/ application
F1000 motor MWM TB 97/98 | F1000 4x4 TB 96/98

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 /// código/ code **000154**
Expansion tank



/// referência reference **F81Z 8A080**

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

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000002**
Expansion tank



/// referência reference **T75 121 405**

/// aplicação/ application
 F-12000 | F-14000HD | F-12000L de 1992 a 1998. B-1618 e B-1621

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000001**
Expansion tank



/// referência reference **98HU 8A084 AA**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo médio e pesado abaixo de 2001

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V /// código/ code **000546**
Windshield wiper tank w/ 24v pump



/// referência reference **E6HT 17618 AA / 5C45 17618 AA**

/// aplicação/ application
 4432e | 4532e | 4030 | 4031 | 4331

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 12V /// código/ code **000545**
Windshield wiper tank w/ 12v pump



/// referência reference **E6HT 17618 AA / 5C45 17618 AA**

/// aplicação/ application
 815e | 1517e | 1717e | 2422e | 2428e

RESERVATÓRIO DE ÁGUA /// código/ code **000033**
Windshield wiper tank



/// 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

RESERVATÓRIO DE ÁGUA /// código/ code **000032**
Windshield wiper tank



/// referência reference **E6HT 17618AA / 5C45 17618 AA**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo leves | médios e pesados até fev/2011

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



/// referência reference **XC45 3531 AA**

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

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



/// referência reference **T11 145 397**

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

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 **6C35 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 **177 129 607**

/// 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

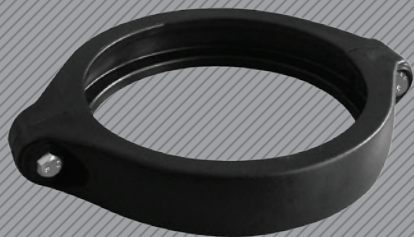
CONJ. ABRAÇADEIRA MAIOR (FILTRO AR LEVES) /// código/ code **000752**
Air filter clamp



/// referência reference **NA**

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

CONJ. ABRAÇADEIRA MENOR (FILTRO AR LEVES) // código/ code
Air filter clamp 000739



referência reference NA

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

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



referência reference 95HU 9N622 AA

aplicação/ application
Leves todos > 2000

GRAMPO DE FIXAÇÃO FILTRO LEVES // código/ code
Clip 000810



referência reference BF8T 9628 A

aplicação/ application
Leves todos > 2000

NIPLE INDICADOR DE RESTRIÇÃO LEVES // código/ code
Reduction 000811



referência reference BF6X 9W600 AA

aplicação/ application
Leves todos > 2000

PINO GUIA FILTRO DE AR LEVES // código/ code
Screw 000812



referência reference TNK 129 995

aplicação/ application
Leves todos > 2000

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



referência reference 2C45 9600 BD/BA/BB/BC

aplicação/ application
Linha Cargo médios e pesados | exceto 4432e | 4532e | 5032e | 6332e

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



referência reference B6X 9A620 AA

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

BOCAL DE SAÍDA CARÇAÇA FILTRO DE AR (LÚVA) // código/ code
Conector 000825



referência reference NA

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

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



referência reference B6X 9D671 A

aplicação/ application
Linha Cargo > 17 ton

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



/// referência reference **NA**

/// aplicação/ application
 🚛 Linha Cargo > 17 ton

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO // código/ code **000634**
Air filter w/ element

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**
Air filter w/ element

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

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO + TOMADA // código/ code **000613**
Air filter w/ element & intake

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



/// referência reference **2C45 9600 BD + BG1X 9K614 AA**

/// aplicação/ application
 🚛 Linha Cargo médios e pesados | exceto 4432e | 4532e | 5032e | 6332e

TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR // código/ code **000838**
Air filter isolation cover



/// referência reference **BC45 9600 DC**

/// aplicação/ application
 🚛 Novo Cargo traçados 2623e | 2629e | 3133e

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



/// referência reference **BH3X 9661 AA**

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

TAMPA DE VEDAÇÃO FILTRO DE AR // código/ code **000907**
Air filter isolation cover



LANÇAMENTO
 new release
 lançamento

/// 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 9K614 AA**

/// aplicação/ application
 🚛 Linha Cargo médios e pesados

FORD

MANGUEIRA DE AR COMPLETA // código/ code
000699

Air hose



referência reference 2C45 9K658 BB/BC

aplicação/ application

1622-4532 mecânico e eletrônico motor 8.3L ISCE Cummins

MANGUEIRA DE AR // código/ code
000199

Air hose



referência reference 2C45 9K658 BB/BC

aplicação/ application

1622-4532 mecânico e eletrônico motor 8.3L ISCE Cummins

MANGUEIRA DE AR // código/ code
000439

Air hose



referência reference 4C45 9K658 AC

aplicação/ application

1317e | 1517e | 1717e motor 3.9L Cummins

MANGUEIRA DE AR // código/ code
000200

Air hose



referência reference 2C45 9K658 AC/AB

aplicação/ application

1215-2421 mecânico motor 5.9L Cummins

ESPAÇADOR DA MAÇANETA LE // código/ code
000295

Handle spacer



referência reference 85HB E22621

aplicação/ application

Linha Cargo leve | médios e pesados

ESPAÇADOR DA MAÇANETA LD // código/ code
000294

Handle spacer



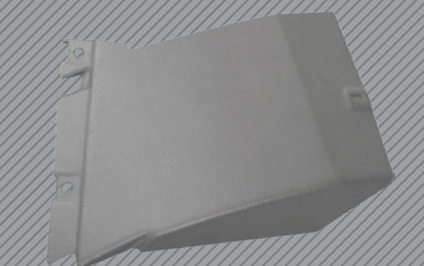
referência reference 85HB E22620

aplicação/ application

Linha Cargo leve | médios e pesados

PAINEL DE ACABAMENTO CINZA // código/ code
000282

Interior panel



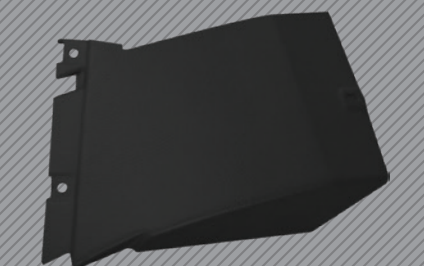
referência reference 85HB E00291 AAYSCH

aplicação/ application

Cargo entre 1991 e 2005

PAINEL DE ACABAMENTO PRETO // código/ code
000773

Interior panel



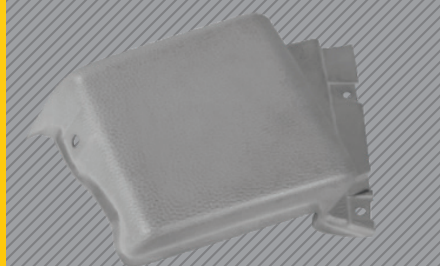
referência reference 85HB E00291 AAYSCH

aplicação/ application

Cargo entre 1991 e 2005

PAINEL DO ACELERADOR CINZA // código/ code
000281

Gas panel



referência reference 1C45 14A075 AA

aplicação/ application

Cargo entre 1991 e 2005

PAINEL DO ACELERADOR PRETO /// código/ code **000772**
Gas panel



/// referência reference **1C45 14A075 AA**

/// aplicação/ application
 Cargo entre 1991 e 2005

COBERTURA INF. PAINEL DE INSTRUMENTOS /// código/ code **000378**
Lower interior panel



/// referência reference **XC45 680 4282 AA**

/// aplicação/ application
 Cargo >1995

BOLSA DA PORTA LE /// código/ code **000344**
Door pocket left side



/// referência reference **85HB E23863 ABW**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo leve | médios e pesados

BOLSA DA PORTA LD /// código/ code **000343**
Door pocket right side



/// referência reference **85HB E23862 ABW**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo leve | médios e pesados

ALÇA DE APOIO LE /// código/ code **000131**
Support strap Left side



/// referência reference **86HU E26691 AAW**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo leve | médios e pesados

ALÇA DE APOIO LD /// código/ code **000130**
Support strap right side



/// referência reference **86HU E26690 AAW**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo leve | médios e pesados

CAIXA DE FUSÍVEL PRETO /// código/ code **000280**
Fuse box



/// referência reference **XC45 10A687 AA**

/// aplicação/ application
 Linha Cargo entre 1991 e 2005

BOTÃO TRAVA MAIOR PRETO /// código/ code **000466**
Large liner lock



/// referência reference **3C45 6802737 AA YYC**

/// aplicação/ application
 Cargo 12 a 40 ton >2000

ESTRIBO LATERAL LD (NOVO CARGO) /// código/ code **000919**
footboard (right side)





/// referência reference **BC45 6820044 BC/BB XWA**

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

ESTRIBO LATERAL LE (NOVO CARGO) /// código/ code
footboaRd (left side) **000920**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 6820046 BC/BB XWA**

/// aplicação/ application

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

GRADE FRONTAL DO RADIADOR (NOVO CARGO) /// código/ code
RADIATOR FRONT GRID **000921**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 16610 AB/CA XWA**

/// aplicação/ application

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

PARALAMA CABINE LD (NOVO CARGO) /// código/ code
mudguard (right side) **000922**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 16015 AF 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

PARALAMA CABINE LE (NOVO CARGO) /// código/ code
mudguard (left side) **000923**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// 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) /// código/ code
mudguard extension (right side) **000924**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 16062 AD XWA**

/// aplicação/ application

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

EXTENSÃO DO PARALAMA LE (NOVO CARGO) /// código/ code
mudguard extension (left side) **000925**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 16063 AD XWA**

/// aplicação/ application

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

PARACHOQUE LATERAL LD (NOVO CARGO) /// código/ code
side bumper (right side) **000926**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 17C831 BB XWA**

/// aplicação/ application

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

PARACHOQUE LATERAL LE (NOVO CARGO) /// código/ code
side bumper (left side) **000927**



LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 17K903 BB XWA**

/// aplicação/ application

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

PARACHOQUE LATERAL LD FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO) /// código/ code
side bumper (right side) **000928**



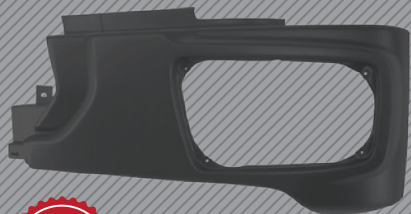
LANÇAMENTO
 new release
 lanzamiento

/// referência
 reference **BC45 17K903 CB 5ZU**

/// aplicação/ application

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

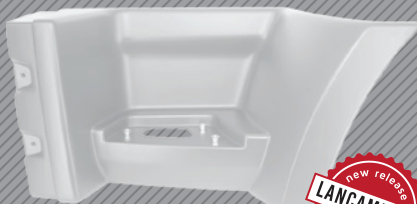
PARACHOQUE LATERAL LE FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO) /// código/ code
000929
side bumper (left side)



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

/// aplicação/ application
 Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

ESTRIBO LE FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO) /// código/ code
000930
footboard (left side)



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

/// aplicação/ application
 Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

ESTRIBO LD FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO) /// código/ code
000931
footboard (right side)



/// 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) /// código/ code
000932
headlamp cover (left side)



/// 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) /// código/ code
000933
headlamp cover (right side)



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

/// aplicação/ application
 Novo Cargo 2622 | 2623 | 2628 | 2629 | 2632 | 3132 | 3133

PARACHOQUE CENTRAL FORA-DE-ESTRADA (NOVO CARGO) /// código/ code
000934
central bumper



/// 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

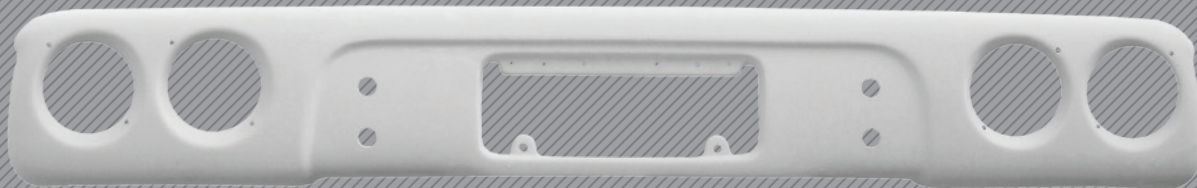
AC45 8C300 AA XWA

/// aplicação/ application

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

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

/// código/ code
000938

fan cowling



/// referência
reference

AC45 8146 AC

/// aplicação/ application

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

SUPOORTE INFERIOR PARACHOQUE

/// código/ code
000936

bumper holder



/// 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

/// código/ code
000937

fan cowling



/// referência
reference

YC45 8146 AB

/// aplicação/ application

712 | 814 | 815 | 8155 todos vide chassi

PARA-CHOQUE DIANTEIRO (CARGO MÉD./
PESADOS)

Front bumper

/// código/ code
000470



/// referência
reference

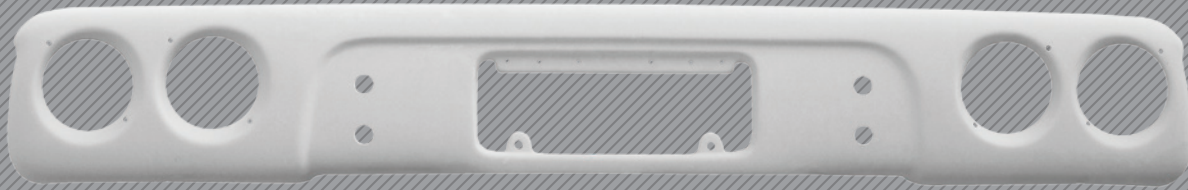
5C45 17757 AB XWA

/// 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
Barras: 7898458159653

LANÇAMENTO
lançamento / new release

SENSOR NÍVEL

water level sensor | s

código | code
000954

referência | reference
41241706 | 4258906

Aplicação | application | aplicac



IVECO
Stralis > 2007

0117



NCM: 8543.70.99
IPI: Isento
Barras: 7898458159547

www.reser

LANÇAMENTO
lançamento / new release

DEFLETOR DE AR

deflector | fan shroud

código | code
000947

referência | reference
6013 001 019 006

Aplicação | application | aplicacion



AGRALE
Volare V6, V5 anos/years 2005-2011

0117



NCM: 8708.99.90
IPI: Isento
Barras: 7898458159479

www.reserplastic.com.br

LANÇAMENTO
lançamento / new release

TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO

injected expansion tank / tanque de expansão

com tampa e sensor
novo código / new code **000967** / código anterior / old code 000741

sem tampa e sensor
novo código / new code **000911** / código anterior / old code 000176

referência | reference
1 676 400

Aplicação | application | aplicación



VOLVO
FH12 - 1994 > 2016.



B9R, B12R, B12, B7, B7R, B9



ReserPlastic®

000967
NCM: 8708.99.90
IPI: Isento
Barras: 7898458159677

000911
NCM: 8708.99.90
IPI: Isento
Barras: 7898458159110



www.reserplastic.com.br



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

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**

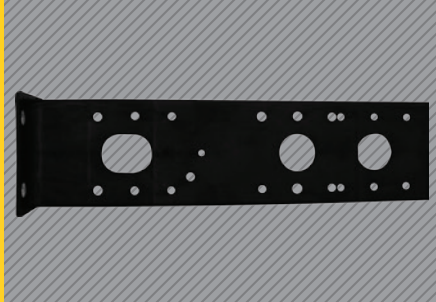


/// referência reference **8C45 6820046 AA XWA**

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



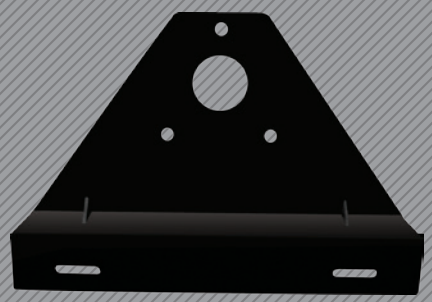
SUPORTE DE MONT. LANTERNA TRASEIRA /// código/ code
Tail light support **000489**



/// 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 **1C45 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

FORD

PROTECTOR DO PARALAMA LD /// código/ code **000376**
Left side fender protection



/// referência reference **1C45 16114 AB**

/// aplicação/ application
 🚚 1215 até 6332e | exceto 712/814/815

PROTECTOR DO PARALAMA LE /// código/ code **000375**
Right side fender protection



/// referência reference **1C45 16115 AB**

/// aplicação/ application
 🚚 1215 até 6332e | exceto 712/814/815

PROTECTOR DO ESTRIBO /// código/ code **000374**
footboard protector



/// referência reference **1C45 P10433 AC**

/// aplicação/ application
 🚚 Linha Cargo leves | médios e pesados até fev/2011

PROTECTOR DO FAROL LD /// código/ code **000371**
Headlight cover



/// referência reference **1C45 13B159 BA**

/// aplicação/ application
 🚚 1317 | 1517 | 1717 | 1721 | 1722 | 2422 | 2428 | 3222 | 4532

PROTECTOR DO FAROL LE /// código/ code **000304**
Headlight cover



/// referência reference **1C45 13A175 BA**

/// aplicação/ application
 🚚 1317 | 1517 | 1717 | 1721 | 1722 | 2422 | 2428 | 3222 | 4532

PROTECTOR DO FAROL LE /// código/ code **000368**
Headlight cover



/// referência reference **1C45 13A175 AB**

/// aplicação/ application
 🚚 712 | 815 | 2622 | 2628 | 2632 | 2932 | 5032 | 6032

PROTECTOR DO FAROL LD /// código/ code **000239**
Headlight cover



/// referência reference **1C45 13B159 AB**

/// aplicação/ application
 🚚 712 | 815 | 2622 | 2628 | 2632 | 2932 | 5032 | 6032

TAMPA DE BATERIA (NOVO CARGO) /// código/ code **000872**
Battery cover



/// referência reference **9C45 10A687 BB**

/// aplicação/ application
 🚚 Novo Cargo médios e pesados todos >04/04/2011

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000273**
Battery cover



/// referência reference **1C45 10A687 AA**

/// aplicação/ application
 🚚 Cargo de 2000 a 2003

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000267**
 Battery cover



/// referência reference **XC45 10A687 AA**

/// aplicação/ application
 🚛 Cargo 712 | 814 | 815 entre 1996 e 2007

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000265**
 Battery cover



/// referência reference **98TU 10A687 AA**

/// aplicação/ application
 🚛 Cargo após 2003

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000275**
 Battery cover



/// referência reference **98HU 10A687 AA**

/// aplicação/ application
 🚛 Cargo médio e pesado entre 1991 e 2000

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000880**
 Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000840**
 Fan shroud



/// referência reference **AC45 8146 BA**

/// aplicação/ application
 🚛 Novo Cargo 1317e | 1517e | 1717e | 1319e | 1519e | 1719e todos com motor Cummins >04/04/11

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000794**
 Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000783**
 Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000664**
 Fan shroud



/// referência reference **XC45 8146 EA**

/// aplicação/ application
 🚛 1617 | 1422 | 1622 | 1722 | 2322 | 2422 | 2622

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000724**
 Fan shroud



/// referência reference **AC45 8146 CA**

/// aplicação/ application
 🚛 2628e | 2422e | 2428e | 1622e | 1722e todos >Abr/11 com motor eletrônico Cummins ISB

FORD

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000491**
Fan shroud



/// 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 /// código/ code **000429**
Fan shroud



/// referência reference **6C45 8146 CC**

/// aplicação/ application

 Cargo 1722 | 2422 | 2622 | 2628 todos motor eletrônico Cummins

SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR /// código/ code **000834**
Water level probe



/// 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 /// código/ code **000875**
Position Sensor



/// referência reference **B65X 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 /// código/ code **000846**
Position Sensor



/// referência reference **B65X 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 /// código/ code **000776**
Temperature sensor



/// referência reference **B65X 10884 AA**

/// aplicação/ application

 Leves | médios e pesados eletrônicos. Novo Cargo médios e pesados

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



/// referência reference **B65X 9D290 AA**

/// aplicação/ application

 815e | 1317e | 1517e | 1717e | 1722e | 2422e | 2428e | 2622e | 2628e todos motor Cummins até 30/01/12

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



/// 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 /// código/ code **000842**
Urea reservoir cover



/// 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

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 PLÁSTICA DE SEGURANÇA 1 | 0 BAR /// código/ code
000387

Plastic cap



/// referência reference F87Z 8101 AA / BC45 8101 AA

/// aplicação/ application

Cargo leve | médio e pesados

TAMPA RESERV. DIR. HID. /// código/ code
000392

Plastic cap



/// referência reference T2D 145 407

/// aplicação/ application

Cargo leve | médios | pesados e Linha F

TAMPA METÁLICA 0 | 7 BAR /// código/ code
000385

Metallic cap



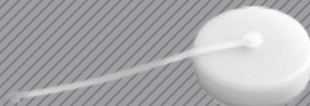
/// referência reference XC45 8W013 AA

/// aplicação/ application

Linha Cargo até 2000 | linha F-12000 | 14000HD | 12000L até 1998

CONJ. TAMPA RESERV. ÁGUA /// código/ code
000404

Plastic cap



/// referência reference E6HT 13C45

/// aplicação/ application

Linha Cargo todos

ELEMENTO FILTRANTE DE AR /// código/ code
000555

Air filter element



/// referência reference B66X 9601 AA

/// aplicação/ application

Linha Cargo > 17 ton

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code
000774

Dust valve



/// referência reference BH1X 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

ABRACADEIRA 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) /// código/ code
Steel clamp (Filter hose) 000696



/// referência reference 146-158 MM

/// aplicação/ application
1622-4532 mecânico e eletrônico. Motor 8.3L ISCE Cummins

VEDAÇÃO COIFA DA ALAVANCA /// código/ code
Gearshift bellow 000412



/// referência reference E5HT 7W101 AB

/// aplicação/ application
8 a 40 ton

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 12V /// código/ code
12V Electric pump 000245



/// referência reference E5HT 17K624 AA

/// aplicação/ application
12V

VOLVO



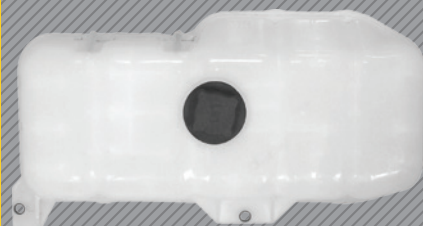
TANQUE DE EXPANSÃO COMPLETO /// código/ code
Complete expansion tank 000710



/// referência reference 20 783 901

/// aplicação/ application
Linha VM 210 | VM220 | VM 240 | VM 260 | VM270 | VM 310 | VM 330

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMP A /// código/ code
Expansion tank w/ cover 000564



/// referência reference 1 674 918 / 3 979 764

/// aplicação/ application
FM 370
B 270F e B290R c/ motor Euro V

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMP A /// código/ code
Expansion tank w/ cover 000231



/// referência reference 1 674 916

/// aplicação/ application
Linha NH12

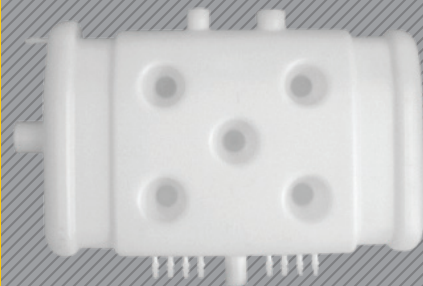
TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code
Expansion tank 000283



/// referência reference 8 150 556

/// aplicação/ application
F 12

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code
Expansion tank 000247



/// 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/ TAMPÁ // 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/ TAMPÁ // 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 FURÓS // 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 // código/ code
000450

Windshield wiper tank



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 // código/ code
000411

Windshield wiper tank



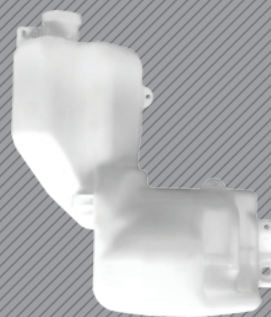
referência reference 20 360 592

aplicação/ application

FH 380 | FH 400 | FH 420 | FH 440 | FH 460 e FM 370 | todos após 2004

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ 1 FURO // código/ code
000301

Windshield wiper tank



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 // código/ code
000853

24V Electric pump



referência reference 21 189 159

aplicação/ application

Linha FH/FM todos

BOCAL DE ENCHIMENTO // código/ code
000302

Filling spout



referência reference 20 360 594

aplicação/ application

FH após 2004 e linha FM

RESERVATÓRIO DE ÁGUA // código/ code
000038

Windshield wiper tank



referência reference 8 120 818

aplicação/ application

NL / EDC

RESERVATÓRIO DE ÁGUA // código/ code
000037

Windshield wiper tank



referência reference 3 162 136

aplicação/ application

NL / EDC

RESERVATÓRIO DE ÁGUA // código/ code
000036

Windshield wiper tank



referência reference 8 126 206

aplicação/ application

EDC

RESERVATÓRIO DE ÁGUA // código/ code
000035

Windshield wiper tank



referência reference 8 124 740

aplicação/ application

NL

RESERVATÓRIO DE ÁGUA /// código/ code **000034**
Windshield wiper tank



/// referência reference **8 121 201**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 NL até 1992

TUBO DE ENCHIMENTO DE ÓLEO (FH) /// código/ code **000784**
Oil filling spout



/// referência reference **20 808 093**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 Linha FH motor D12D

TUBO DE ENCHIMENTO DE ÓLEO (FM) /// código/ code **000785**
Oil filling spout



/// referência reference **20 397 666 / 3 979 878**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 Linha FM todos

TUBO DE ENCHIMENTO DE ÓLEO (FH) /// código/ code **000786**
Oil filling spout



/// referência reference **21 255 293 / 20 885 898**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 Linha FH motor D13A

TUBO DE ENCHIMENTO DE ÓLEO /// código/ code **000447**
Oil filling spout



/// referência reference **1 676 594**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 FH até 2003 motor D12C

RESERVATÓRIO DE ÓLEO /// código/ code **000234**
Brak power steering tank



/// referência reference **1 069 184**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 FH12 < 2004 e NH12

RESERVATÓRIO DE ÓLEO /// código/ code **000215**
Brak power steering tank



/// referência reference **3 162 314**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 XH | NL e EDC

RESERVATÓRIO DE ÓLEO /// código/ code **000214**
Brak power steering tank



/// referência reference **8 124 433**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 NL e EDC

RESERVATÓRIO DE ÓLEO /// código/ code **000213**
Brak power steering tank



/// referência reference **8 124 432**

/// aplicação/ application
 🇸🇪 NL e XL

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



/// referência **1 592 945**
reference

/// aplicação/ application

 FH | FM | NH | NL

 B10M | B12 | B7

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




/// referência **1 696 362**
reference

/// aplicação/ application

 FH | FM | NH | NL


 B10M | B12 | B7


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



/// referência **1 696 359**
reference

/// aplicação/ application

 FH | FM | NH | NL

 B10M | B12 | B7

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



/// referência **349 619**
reference

/// aplicação/ application

 FH | FM | NH | NL

 B10M | B12 | B7

TAMPA DE BATERIA S/ FURO /// código/ code **000798**
Battery cover



/// referência **20 507 252 / 3 127 594**
reference

/// 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/ FURO /// código/ code **000799**
Battery cover



/// referência **20 541 447**
reference

/// aplicação/ application

 Linha FH após 2006 (com chave geral). VM 330 motor Euro V c/ tração 8x2

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000499**
Battery cover



/// referência **20 499 672**
reference

/// aplicação/ application

 Linha VM 210 | VM 240 | VM 260 | VM 310 | VM 330

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000692**
Fan shroud



/// referência **1 665 136**
reference

/// aplicação/ application

 NL/EDC

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000714**
Fan shroud



/// referência **20 563 325**
reference

/// 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 ACELERADOR /// código/ code
000731

Sensor throttle



/// referência reference 3 985 226

/// aplicação/ application

FH | NH e FM de 1998 em diante

SENSOR COMANDO DO ACELERADOR (I-SHIFT) /// código/ code
000730

Sensor throttle



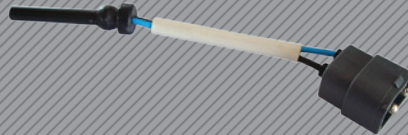
/// referência reference 20 504 685

/// 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 /// código/ code **000480**
Plastic cap



/// referência reference **1 675 839**

/// aplicação/ application
FH motor D12C até 2003


TAMPA DE SEGURANÇA PRETA 0 |75 BAR /// código/ code **000461**
Plastic cap



/// referência reference **1 674 083**

/// aplicação/ application
FH12 todos > 1994.
B9R | B12R | B12 | B7 | B7R | B9

TAMPA DO RESERV. ÁGUA /// código/ code **000432**
Plastic cap



/// referência reference **20 425 399**

/// aplicação/ application
FH após 2004 e linha FM

TAMPA RESERV. EMBR. LISA C/ CHAPÉU /// código/ code **000399**
Plastic cap



/// referência reference **1 374 295 / 1 455 736**

/// aplicação/ application
113 e S-4

TAMPA RESERV. EMBR. LISA MENOR /// código/ code **000398**
Plastic cap



/// referência reference **1 573 872**

/// aplicação/ application
XH | NL | EDC

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



/// referência reference **1 696 361**

/// aplicação/ application
FH | FM | NH | NL
B10M | B12 | B7

TAMPA PLÁSTICA ALIMENTAÇÃO /// código/ code **000386**
Plastic cap



/// referência reference **NA**

/// aplicação/ application
Uso exclusivo tanque 000.231

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



/// 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 /// código/ code **000249**
Plastic cap



/// referência reference **1 542 591**

/// aplicação/ application
NL e EDC

VÁLVULA DE PÓ // código/ code
Dust valve 000841



referência reference 21 129 735

aplicação/ application

Linha VM todos

TUBO FLEXÍVEL METÁLICO 5» // código/ code
Flexible metallic tube 000651



referência reference 20 974 489

aplicação/ application

FH | FM | NH

FILTRO DE AR DO RESPIRO DO TANQUE DE COMTÍVEL // código/ code
Air filter 000876



referência reference 21 064 484 / 21 743 197

aplicação/ application

FH/FM >2009 | Linha VM motor Euro V

MANGUEIRA CRISTAL 3/8» X 25 MTS // código/ code
Hose 000694



referência reference 979 652

aplicação/ application



TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. LATERAL // código/ code
Expansion tank 000952



referência reference 2 203 730

aplicação/ application

linha F e linha K c/ motor Euro V | vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. CENTRAL // código/ code
Expansion tank 000953

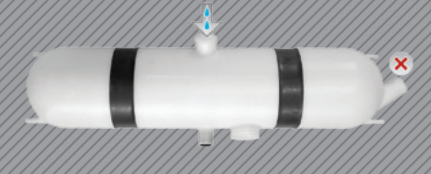


referência reference 2 203 729 / 2 479 743

aplicação/ application

linha F e linha K c/ motor Euro V | vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. CENTRAL // código/ code
Expansion tank 000594

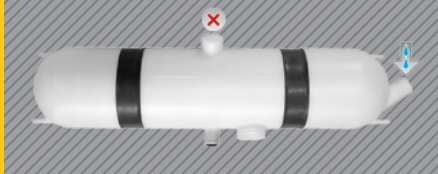


referência reference 1 869 288 / 1 779 711

aplicação/ application

Linha F e linha K motor eletrônico | vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO C/ ALIMENT. LATERAL // código/ code
Expansion tank 000513



referência reference 1 869 289 / 1 779 712

aplicação/ application

Linha F e linha K motor eletrônico | vide chassi

SCANIA

SCANIA

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA /// código/ code
Expansion tank w/ cover **000358**



/// 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
Expansion tank w/ cover **000307**



/// referência reference **1320 602**

/// aplicação/ application

 Linha R

TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO C/ TAMPA /// código/ code
Expansion tank w/ cover **000966**



new release
LANÇAMENTO
lançamento

/// referência reference **1 894 478 / 1 855 164 / 1 765 735 / 1 511 775**

/// aplicação/ application

 Série 4 e série P | G e R

TANQUE DE EXPANSÃO INJETADO COMPLETO /// código/ code
Expansion tank w/ sensor **000968**



new release
LANÇAMENTO
lançamento

/// referência reference **1 894 478 / 1 855 164 / 1 765 735 / 1 511 775**

/// aplicação/ application

 Série 4 e série P | G e R

TANQUE DE EXPANSÃO C/ SENSOR /// código/ code
Expansion tank w/ sensor **000759**



/// referência reference **1 894 478 / 1 855 164 / 1 765 735 / 1 511 775**

/// aplicação/ application

 Série 4 e série P | G e R

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA /// código/ code
Expansion tank **000150**



/// referência reference **1 894 478 / 1 855 164 / 1 765 735 / 1 511 775**

/// aplicação/ application

 Série 4 e série P | G e R

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code
Expansion tank **000133**



/// referência reference **1320 602**

/// aplicação/ application

 Linha R

TANQUE DE EXPANSÃO C/ 4 FUROS /// código/ code
Expansion tank **000007**



/// referência reference **485 327 / 1 894 832**

/// aplicação/ application

 L94 IA | L94 IB | K94 | K124 | K124 IB | K124 EB | K340 | K380 | vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO C/ 2 FUROS /// código/ code
Expansion tank **000006**



/// referência reference **452 132**

/// aplicação/ application

 L94 IA | L94 IB | K94 | K124 | K124 IB | K124 EB | K340 | K380 | vide chassi

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code
Expansion tank **000005**



/// referência reference **1 320 601 / 290 851**

/// aplicação/ application
 T/R 112 | T/R 113 | T/R 142 | T/R 143
 Linha F

RESERVATÓRIO DE ÁGUA /// código/ code
Windshield wiper tank **000515**



/// referência reference **1 850 266**

/// aplicação/ application
 Série P | G e R

RESERVATÓRIO DE ÁGUA /// código/ code
Windshield wiper tank **000212**



/// referência reference **1 399 463 / 1 745 391**

/// aplicação/ application
 Série 4 todos

CONJ. RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ BOMBA 24V /// código/ code
Windshield wiper tank w/ 24v pump **000563**



/// referência reference **295 957**

/// aplicação/ application
 T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

RESERVATÓRIO DE ÁGUA /// código/ code
Windshield wiper tank **000211**



/// referência reference **295 957**

/// aplicação/ application
 T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

TUBO DE ENCHIMENTO DE ÓLEO /// código/ code
Oil filler tube **000955**



LANÇAMENTO
new release
lanzamiento

/// referência reference **1 724 875**

/// aplicação/ application
 Série 4 a partir do ano 2001 e série P | G e R.

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



/// referência reference **1 453 872**

/// aplicação/ application
 F94 | R114 | 124/94 | L94 Após 2000

RESERVATÓRIO DE ÓLEO /// código/ code
Brak power steering tank **000225**



/// referência reference **1 381 561**

/// aplicação/ application
 Série 4

RESERVATÓRIO DE ÓLEO EMBREAGEM /// código/ code
Brak power steering tank **000217**



/// referência reference **1 379 152**

/// aplicação/ application
 P93 | T/R 113 | 143

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



/// referência reference **538 770**

/// aplicação/ application

 T/R 112 | 142

 K113

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



/// 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 /// código/ code **000373**
Power steering filter positioner



/// 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. /// código/ code **000396**
Power steering level probe



/// 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. /// código/ code **000372**
Power steering filter positioner



/// 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) /// código/ code **000743**
Air hose



/// referência reference **1723 002**

/// aplicação/ application

 Série P | G e R

TUBO FILTRO DE AR /// código/ code **000442**
Air filter hose



/// referência reference **1 430 344**

/// aplicação/ application

 T/R 114 | 124 motor DC11

ANEL DE VEDAÇÃO MENOR /// código/ code **000238**
Large sealing ring



/// referência reference **1 424 853**

/// aplicação/ application

 T/R 114 | 124 motor DC11

ANEL DE VEDAÇÃO MAIOR /// código/ code **000168**
Lesser sealing ring



/// referência reference **1 424 854**

/// aplicação/ application

 T/R 114 | 124 motor DC11

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000641**
 Battery cover



/// referência reference **1 460 674 / 1 362 693**

/// aplicação/ application
 Série 4 todos

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000942**
 Fan shroud



/// referência reference **1 769 523**

/// aplicação/ application
 Linha P230 | P250 | P270 | P310 | todos c/ motor 5 cilindros

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000943**
 Fan shroud



/// referência reference **1 769 522**

/// aplicação/ application
 Linha P340 | P380 | P420 todos c/ motor 6 cilindros

TAMPA DE BATERIA /// código/ code **000497**
 Battery cover



/// referência reference **305 561**

/// aplicação/ application
 T/R 112 | T/R 142

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000797**
 Fan shroud



/// referência reference **1 889 850 / 1 942 828 / 1 753 454**

/// aplicação/ application
 R440 | R480 com motor D13

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000643**
 Fan shroud



/// referência reference **1 446 239**

/// aplicação/ application
 Série R 2007 em diante motor DC11/12

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000642**
 Fan shroud



/// referência reference **1 894 206**

/// aplicação/ application
 Série G 2007 em diante motor DC11/12

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000463**
 Fan shroud



/// referência reference **1 390 706**

/// aplicação/ application
 P94 e T/R 114 motor DC11

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code **000419**
 Fan shroud



/// referência reference **1 390 705**

/// aplicação/ application
 T/R 124 motor DC11

SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR /// código/ code
000354

Level sensor



/// referência reference **1 374 052**

/// aplicação/ application

 Série 4 e série P | G e R

TAMPA PLÁSTICA DE ALIMENTAÇÃO /// código/ code
000390

Plastic cap



/// referência reference **1 374 050**

/// 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 O | 75 BAR /// código/ code
000402

Plastic cap



/// referência reference **1 676 744 / 1 403 954**

/// aplicação/ application

 T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

TAMPA RESERV. DIR. HID. /// código/ code
000392

Plastic cap



/// referência reference **1 343 243 / 318 537**

/// aplicação/ application

 T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143

TAMPA RESERV. ÁGUA /// código/ code
000391

Plastic cap



/// referência reference **1 371 839**

/// aplicação/ application

 Série 4

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code
000841

Dust valve



/// referência reference **1 755 920**

/// aplicação/ application

 Série P | G e R

TUBO FLEXÍVEL ESCAPAMENTO /// código/ code
000704

Flexible exhaust tube



/// referência reference **1 753 639**

/// aplicação/ application

 Série P | G e R

FOLE AMORTECEDOR VIBRAÇÃO /// código/ code
000541

Vibration isolation bellow

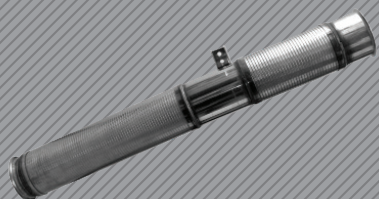


/// referência reference **1 428 892 / 1 364 355**

/// aplicação/ application

 T/R 114/124 vide chassis

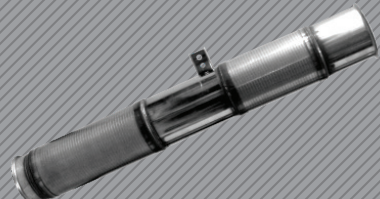
TUBO FLEXÍVEL ESCAPAMENTO 1100MM /// código/ code
Flexible exhaust tube 000548



/// referência reference 1505 749

/// aplicação/ application
T/R 114/124 vide chassis

TUBO FLEXÍVEL ESCAPAMENTO 900MM /// código/ code
Flexible exhaust tube 000547



/// referência reference 1505 748

/// aplicação/ application
T/R 114/124 vide chassis

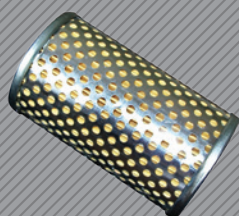
ABRAÇADEIRA METÁLICA ESCAP. 5» /// código/ code
Exhaust metallic clamp 000653



/// referência reference 1387 136 / 1 422 474 / 1 863 831

/// aplicação/ application
Série 4 | série P/G/R/T
série F/K/L

FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID. /// código/ code
Oil filter 000372



/// referência reference 153 468

/// aplicação/ application
T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143 | F94 | R114 | 124/94
L94 após 2000

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code
24V Electric pump 000902



/// referência reference 1548 504

/// aplicação/ application
Série 4 | série P/G/R/T
série F/K/N

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code
24V Electric pump 000854



/// referência reference 1722 690

/// aplicação/ application
Série P | G | R e T

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code
24V Electric pump 000556



/// referência reference 295 970

/// aplicação/ application
T/R 112 | 142 | T/R 113 | 143



TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code
Expansion tank 000969



/// referência reference 6021 101 062 008

/// aplicação/ application
MA12.0 | MA15.0 | MA17.0 todos c/ motor Euro V

AGRALE

AGRALE

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000430**
Expansion tank



/// referência reference **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 /// código/ code **000413**
Expansion tank



/// referência reference **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 /// código/ code **000768**
Expansion tank



/// referência reference **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 /// código/ code **000382**
Expansion tank



/// referência reference **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 /// código/ code **000004**
Expansion tank



/// referência reference **6008 001 789 004**

/// aplicação/ application
 Volare A5 2003/04 | A6 2003/04 | A8 2003/04 | W8 2003/04

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000017**
Expansion tank



/// referência reference **6009 001 514 004**

/// aplicação/ application
 6-000 | 7-000 | 7-500 | 1600 D.
 Volare A5 2002 | Volare A8 2002

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



/// referência reference **6007 013 020 003**

/// aplicação/ application
 e micro-bus 24V

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



/// referência reference **6007 013 020 003**

/// aplicação/ application
 e micro-bus

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



/// referência reference **6012 003 050 001**

/// aplicação/ application
 e micro-bus

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



/// referência reference **6007 003 049 003**

/// aplicação/ application
 🚍 Volare linha V e linha W

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



/// referência reference **6007 007 043 002**

/// aplicação/ application
 🚍 e micro-bus

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



/// referência reference **NA**

/// aplicação/ application
 🚍 e micro-bus

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



/// referência reference **NA**

/// aplicação/ application
 🚍 e micro-bus

FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID. /// código/ code **000372**
Oil filter



/// referência reference **6007 007 078 008**

/// aplicação/ application
 🚍 e micro-bus

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



/// referência reference **NA**

/// aplicação/ application
 🚍 e micro-bus

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



/// 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 /// código/ code **000620**
Air filter w/ element
 sem elemento / w/o element code/ code **000827**



/// referência reference **6112 101 053 004**

/// aplicação/ application
 🚍 13-000 | 14-000 euro V | 14-000 6x2 euro V

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



/// 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 | 440E42TZP | 740E42TZ Trakker 380T38 | 720T42T | Eurotrakker 190E42 | 450E37T | 380E37 | 720E42 | Powerstar 450E37T | Eurocargos Attack 170E22 | Eurocargos Cavallino

IVECO

RESERVATÓRIO DE ÁGUA C/ TAMPA /// código/ code
000309

Windshield wiper tank w/ cover



/// referência reference 3801895

/// aplicação/ application

Nova Daily 70C16HD | 35S14 HD | 35C14 | 45S14 | 40S16 | 70C16 | 55C16 | 45S16

RESERVATÓRIO ÓLEO DIR. HID. /// código/ code
000194

Brak power steering tank



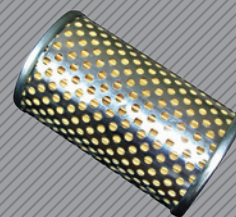
/// referência reference 8188037

/// aplicação/ application

Stralis HD/NR | Eurocargo | Eurotech | Daily

FILTRO DE ÓLEO RESERV. DIR. HID. /// código/ code
000372

Power steering filter positioner



/// referência reference 503120251

/// aplicação/ application

Stralis HD/NR | Eurocargo | Eurotech | Daily

CONJ. MEDIDOR DE NÍVEL DIR. HID. /// código/ code
000396

Power steering level probe



/// referência reference 93192923

/// aplicação/ application

Stralis HD/NR | Eurocargo | Eurotech | Daily

CONJ. POSICIONADOR DO FILTRO /// código/ code
000373

Power steering filter positioner



/// referência reference 42489650

/// aplicação/ application

Stralis HD/NR | Eurocargo | Eurotech | Daily

TAMPA VEDAÇÃO FILTRO DE AR /// código/ code
000729

Air filter isolation cover



/// referência reference 503106177

/// aplicação/ application

Eurocargo Cavallino | Eurocargo Tector | Stradale 240E25S | Eurocargo Attack | CC118E20

CONJ. FILTRO DE AR C/ ELEMENTO /// código/ code
000620

Air filter w/ element

sem elemento / w/o element code/ code 000827



/// referência reference 5801291000

/// aplicação/ application

Eurocargo Cavallino | Eurocargo Tector | Stradale 240E25S | Eurocargo Attack | CC118E20

VÁLVULA DE PÓ /// código/ code
000841

Dust valve



/// referência reference 503106179

/// aplicação/ application

Eurocargo Cavallino | Eurocargo Tector | Stradale 240E25S | Eurocargo Attack | CC118E20

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code
000940

Fan shroud



/// referência reference 41225417

/// aplicação/ application

Stralis NR todos ano 2010 em diante

ARO DO DEFLTOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code
000941

Plastic air baffle ring



LANÇAMENTO

/// referência
reference 8165855

/// aplicação/ application

Trakker | Novo Trakker | Eurotrakker | Stralis NR | Eurotech | Powerstar

DEFLTOR DE AR PLÁSTICO /// código/ code
000915

Fan shroud



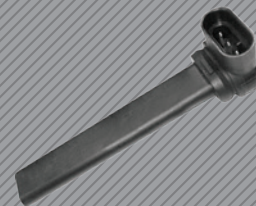
/// referência
reference 504122561 / 504040130

/// 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
reference 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
reference 5949890312

/// aplicação/ application

Vertis 90V16 | 130V18

INDICADOR DE DESGASTE PAST. FREIO (210MM) /// código/ code
000844

Brake sensor



/// referência
reference 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
reference 500054694/42555634

/// aplicação/ application

Daily | Daily Scudato | Nova Daily | Nova Daily Scudato | todas 2007 em diante

SENSOR DE POSIÇÃO /// código/ code
000875

Position Sensor



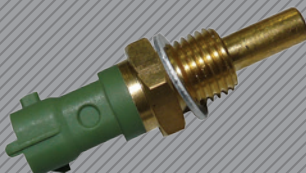
/// referência
reference 4890189

/// 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
reference 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
reference 504073323

/// aplicação/ application

Eurocargo | Stralis HD/NR | Trakker | EuroStar | Eurotrakker | Vertis | Eurotech | Tector | CC118E20 | CC118E22

TAMPA PLÁSTICA DE SEGURANÇA C/
VÁLVULA // código/ code
Plastic safety valve with valve **000948**



referência reference **500359827 / 99437786**

aplicação/ application
Linha Tector | Cavallino | Cavallino Attack | Attack | CC118E22 | CC170E22

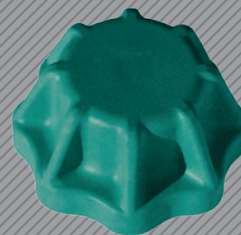
TAMPA RESERV. ÁGUA (NOVA DAILY) // código/ code
Plastic cap **000813**



referência reference **504115003**

aplicação/ application
Nova Daily chassi | furgão e mini-

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



referência reference **93163623**

aplicação/ application
Stralis | Eurotech todos | Trakker | Eurotrakker | Powerstar | Eurocargo

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

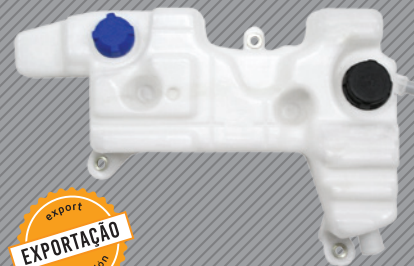


referência reference **93193396**

aplicação/ application
Stralis HD/NR | Eurocargo | Eurotech | Daily



TANQUE DE EXPANSÃO COMPLETO // código/ code
Expansion tank **000710**



referência reference **5010263004**

aplicação/ application
Midlum

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



referência reference **5010437653**

aplicação/ application
Magnum | Midlum | Premium | Kerax

TAMPA PLÁSTICA DE ALIMENTAÇÃO // código/ code
Plastic cap **000619**



referência reference **NA**

aplicação/ application
Midlum



RENAULT

RENAULT

MACK

MACK

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000208**
Expansion tank



referência reference **76MF 520M**

aplicação/ application
CH | CX

export
EXPORTAÇÃO
exportación



VOLARE

CONJ. TANQUE DE EXPANSÃO /// 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

VOLARE

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000004**
Expansion tank



referência reference **6008 001789 004**

aplicação/ application
Volare A5 2003/04 | A6 2003/04 | A8 2003/04 | W8 2003/04

TANQUE DE EXPANSÃO /// código/ code **000382**
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

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



referência reference **6007 013 020 003**

aplicação/ application

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



referência reference **6007 013 020 003**

aplicação/ application
24V

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



referência reference **6007 003 049 003**

aplicação/ application
Volare linha V e linha W

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

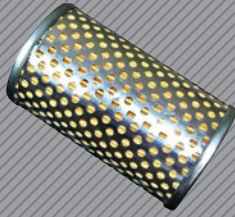


referência reference **6007 007 043 002**

aplicação/ application
Linha Volare todos

VOLARE

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

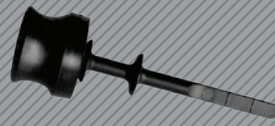


referência reference **6007 007 078 008**

aplicação/ application

Linha Volare todos

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



referência reference **NA**

aplicação/ application

Linha Volare todos

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



referência reference **NA**

aplicação/ application

Linha Volare todos

MAN

DEFLETOR DE AR PLÁSTICO // código/ code
Fan shroud **000947**



referência reference **6013 001 019 006**

aplicação/ application

Volare V5 e V6 | de 2005 a 2011

SENSOR DE NÍVEL ÁGUA RADIADOR // código/ code
Level sensor **000365**

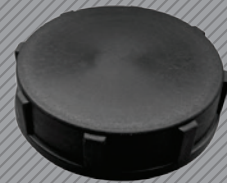


referência reference **6008 011 021 000**

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
Plastic cap **000392**



referência reference **NA**

aplicação/ application

Linha Volare todos

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



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
Urea reservoir cover **000842**



referência reference **2V5 131 973 A**

aplicação/ application

TGX 28-440 | 29-440 | 33-440

BOMBA ELÉTRICA LAVADOR 24V /// código/ code
24V Electric pump **000854**



/// referência/ reference **2V5 955 951**

/// aplicação/ application
 TGX 28-440 | 29-440 | 33-440

TOYOTA

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA /// código/ code
Expansion tank w/ cap **000740**



/// referência/ reference **T05RA638**

/// aplicação/ application
Linha Hilux de 2005 a 2011

TOYOTA

NISSAN

TANQUE DE EXPANSÃO C/ 1 RETORNO /// código/ code
Expansion tank **000970**



LANÇAMENTO **EXPORTAÇÃO**

/// referência/ reference **NA**

/// aplicação/ application
 Atleon 35.15 | 110.35 | 120.35 | 120.56 | 140.75 | 165.75

TANQUE DE EXPANSÃO C/ 2 RETORNOS /// código/ code
Expansion tank **000971**



LANÇAMENTO **EXPORTAÇÃO**

/// referência/ reference **NA**

/// aplicação/ application
 Atleon 35.15 | 110.35 | 120.35 | 120.56 | 140.75 | 165.75

NISSAN

FOTON

TANQUE DE EXPANSÃO C/ TAMPA /// código/ code
Expansion tank w/ cap **000972**



LANÇAMENTO

/// referência/ reference **NA**

/// aplicação/ application
 3 | 5 a 10 ton

UNIVERSAL

FOTON

UNIVERSAL

PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000471



/// referência reference 27 MM

/// aplicação/ application



PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000469



/// referência reference 33 MM

/// aplicação/ application



PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000468



/// referência reference 32 MM

/// aplicação/ application



PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000467



/// referência reference 30 MM

/// aplicação/ application



PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000822



/// referência reference 17 MM

/// aplicação/ application



PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000823



/// referência reference 19 MM

/// aplicação/ application



DYNAPAC

PORCA PLÁSTICA CROMADA // código/ code
Plastic chromed nut 000824



/// referência reference 24 MM

/// aplicação/ application



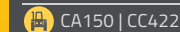
DYNAPAC

TANQUE DE EXPANSÃO // código/ code
Expansion tank 000975



/// referência reference 374864

/// aplicação/ application



TANQUE DE EXPANSÃO

/// código/ code

000974

Expansion tank



/// referência
reference

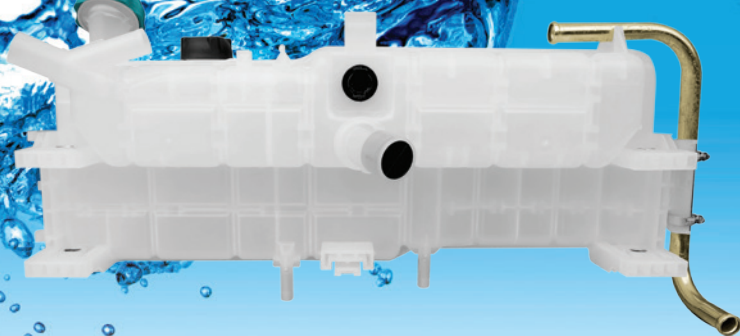
387130

/// aplicação/ application

CA 250

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

www.reserplastic.com.br