



CATÁLOGO **BOMBAS** DE ACEITE

www.sinterar.com.ar

Versión 04



2022

Vuelta a las raíces.

Hasta que finalmente en el año 2022 un nuevo grupo empresario argentino decide comprar y constituirse como Sinterar S.A.



Más de 60 años definen nuestra experiencia, excelencia y liderazgo.

2015



Cambio de firma

En el año 2015 Concentric compra la empresa por 7 años.

2008



Nuestras instalaciones.

Con este crecimiento nace la idea de una nueva planta industrial que se hace realidad y es inaugurada en el año 2008 ubicada en el Parque Industrial de Chivilcoy.

1998



Nuevo hito en la historia de la empresa.

GKN (Empresa Mundial de Primer Nivel) compra a Metalúrgica Luján, esto genera muy buenas y altas inversiones que apuntan a la mejora en tecnología y productividad en las distintas áreas de la organización.

1984



Bombas de aceite y ahora también de agua.

Se comenzó a producir bombas de agua para motores VW con una línea de producción entregada en comodato por la **Empresa Autolatina S.A.**

1978



Metalúrgica Luján S.A.

A futuro y asociando inversiones la empresa cambia su denominación e introduce al negocio la fabricación de bombas de aceite para vehículos pesados y livianos llegando a cubrir los mercados de Equipo Original en Argentina (Ford Chevrolet, Renault, Peugeot, Perkins)

1959



Así comenzó nuestra historia.

Con más de 60 años de trayectoria, nuestra historia comienza en el año 1959 con una gran e innovadora propuesta tecnológica para ese entonces; implementamos un nuevo y pujante método en la pulvimetálica que apuntaba a reemplazar las piezas de acero por estructuras de hierro.



Genuine parts

Indice

Sobre nosotros	02
Bombas de aceite	04
Recomendaciones	06
Garantías del producto	08
Cummins	10
Ford	11
Fiat	15
GM Chevrolet	18
John Deere	20
Mercedes Benz	21
MWM	22
Perkins	23
Peugeot / Citroën	25
Renault	27
Scania	30
Toyota	31
Volkswagen	32

BOMBAS de aceite

Su misión es la de enviar el aceite a presión y en una cantidad determinada.
Se sitúan en el interior del cárter y toman movimiento por el árbol de levas mediante un engranaje o cadena. Existen distintos tipos de bombas de aceite:

Bombas de engranajes

Es capaz de suministrar una gran presión, incluso abajo régimen del motor. Esta formada por dos engranajes situados en el interior de la misma, toma movimiento uno de ellos del árbol de levas o distribución y el otro gira impulsada por este. Lleva una tubería de entrada proveniente del cárter y una salida a presión dirigida al filtro de aceite.

En la figura 1 se muestra un diagrama de la bomba.

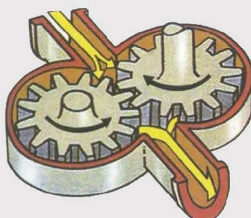
Bombas a rotores

También es un sistema de Rotores. Un rotor interior con lobulos, el cual recibe movimiento del árbol de levas, arrastra un rotor exterior de lobulos entrantes que gira en el mismo sentido en el interior del cuerpo de la bomba, aspira el aceite, lo comprime y lo envía a una gran presión. La holgura que existe entre las partes no debe superar las tres décimas de milímetro.

En la figura 2 se muestra un diagrama de este dispositivo.

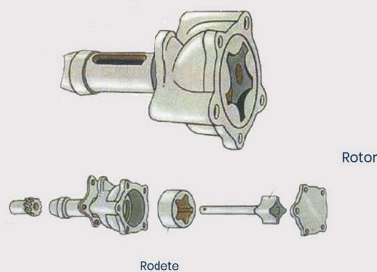
Figura 1

Entrada del aceite



Salida a presión

Figura 2



Rotor

Rodete

Presión de aceite

La presión máxima del aceite se limita mediante una válvula de seguridad de presión (*válvula de alivio*). Normalmente la presión máxima está limitada a la presión más baja que puede entregar el suficiente aceite a todas las partes del motor. La presión necesaria a velocidades bajas del motor debe ser lo suficientemente pequeña para lubricar todas las partes del motor y debe ser controlada la presión máxima de manera que la bomba no cause a velocidades altas.

La presión de aceite puede aumentar cuando la bomba tiene mayor capacidad que los puntos de "fugas". Estas holgaduras se diseñan de manera que no superen la capacidad de suministrar aceite de la que tiene la bomba. La bomba gira lentamente cuando el motor está regulando, de manera que la capacidad de la bomba es baja; si las fugas son mayores que la capacidad de la bomba, la presión del aceite será baja.

Válvula de seguridad de presión (*válvula de alivio*)

Dicha válvula se localiza dentro de la bomba o fuera de esta. La mayoría utiliza un pistón o bola, provistos de un resorte.

Cuando la presión de aceite llega a la presión establecida, forzará a la válvula contra el resorte calibrado, debido a que esta controla la presión máxima. Cualquier cambio en la tensión del resorte de la válvula de seguridad, modificará la presión del aceite. En los motores con válvulas interiores, el aceite liberado de la válvula fluye hasta un orificio de entrada, o en algunos casos, drena nuevamente al Carter motor, impidiendo que la bomba exceda la presión del motor y se produzca la cavitación en el motor.



RECOMENDACIONES para un correcto montaje

Aplicar correctamente los productos DUNCAN (SinterAR) es garantía de desempeño para los clientes y tranquilidad para usted. Recuerde: si las instrucciones de montaje que están abajo no se siguen, serán invalidadas todas las eventuales responsabilidades sobre daños causados al motor.

- 01** Tenga mucho cuidado al manipular bombas de aceite que posean retén. **Los labios internos del retén no deben ser tocados**, pues si se abollan, el retén no hará el sellado necesario, ocurriendo escape de aceite;
- 02** Nunca sujeté la bomba de aceite en la morsa o cualquier otro dispositivo que pueda dañar el cuerpo de la bomba de aceite, pues la abolladura puede causar el engrane de los engranajes o rotores internos;
- 03** Verifique si la bomba de aceite **no posee áreas abolladas o arañadas** a causa de caídas o golpes, **u óxidos** causados por falla en el almacenamiento;
- 04** Verifique si la bomba de aceite **gira libremente y si no aspiró alguna suciedad** durante la manipulación;
- 05** Verifique **si el cárter no está abollado en la región del tubo de succión**, obstruyendo el paso de aceite o forzando la bomba de aceite;
- 06** Solamente instale la bomba de aceite **después de la perfecta limpieza del sistema de lubricación**, pues cualquier impureza podrá trabar los rotores o engranajes de la bomba de aceite, tapar la malla del tubo de succión (chupador) o trabar la válvula de alivio;

07

Utilice siempre el **aceite recomendado** por el fabricante del motor;

08

Cargue **el filtro y la bomba de aceite con el mismo aceite** que será utilizado en el motor;

09

Para bombas de aceite **accionadas por engranaje, verifique después del montaje si poseen el movimiento libre necesario**;

10

Para bombas **accionadas por ranura, verifique después del montaje si el movimiento axial está libre**;

11

Para bombas **accionadas por el cigüeñal, verifique si hay señales de desgaste en las esquinas de arrastre de la punta del cigüeñal**. Si hay desgaste, será necesario hacer la recuperación del área desgastada, para evitar el trabamiento de la bomba de aceite y la consecuente quiebra de los rotores internos. Si el cigüeñal es recuperado, asegúrese de que la capa dura (templada) no quedó perjudicada (baja dureza). Si la dureza está baja, se recomienda hacer un tratamiento por el proceso de Nitrucción;

12

Aprete los **tornillos de fijación de la bomba de aceite alternadamente** y con el torque correcto;

13

Asegúrese de que **la superficie de la brida del tubo de succión (chupador)** **no tenga ningún aspecto de golpe, irregularidad o ausencia de planicidad** que puedan permitir la entrada de aire. Si la bomba succiona aire junto con el aceite, él quedará con espuma, la presión del aceite y la lubricación del motor quedarán perjudicadas

14

Para el perfecto mantenimiento del sistema de lubricación, **se recomienda reemplazar también el tubo de succión (chupador), filtro de aceite y válvula de alivio** (*cualquier parte de la bomba de aceite*) siempre que reemplace la bomba de aceite.





Garantías del producto

SinterAR certifica al consumidor final que está ofreciendo un producto de la más alta calidad, en perfectas condiciones de uso y adecuado a los fines a que se destina.

Cualquier defecto de fabricación podrá ser reclamado dentro del plazo de 90 (noventa) días, a partir de la fecha de aplicación del producto en el motor.

El producto deberá ser enviado a SinterAR, con el embalaje original y acompañado por el remito en garantía (este debe obedecer a las informaciones que están en la factura de compra, como precio e impuestos). Al ser recibido por SinterAR, será evaluado técnicamente.



¿En qué casos la garantía pierde validez?

En la aplicación, instalación, manipulación, uso, mantenimiento inadecuado o incorrecto, realizado por una persona que no sea habilitada y sin el auxilio de equipos apropiados.

Apertura brusca del producto, señales de daños, presentarse abollado o roto.

Si no se observan las instrucciones de montaje.

Si el defecto presentado no es de fabricación, sino que fue causado por el montaje deficiente en el motor o por el desgaste natural del producto.



Genuine parts

CÓD. PIEZA 801266A

CÓD. OEM [3.930.336 / 3.937.027 / 3.937.027DX / 4.939.585](#)

CUMMINS / 4BT 3.9L / 3.9 todos.

CUMMINS / 4BTAA 3.9L / 3.9 todos.



CUMMINS 4B/BT/BTA

Camiones F350, F4000, C814, C815, F250

Para motores 4 BT - 3.9 / 4 BTAA - 3.9 /

Altura del rotor 12,20mm

CÓD. PIEZA 801267A

CÓD. OEM [3.941.742 / 3.930.337 / 3.936.203 / 3.937.404](#)

[3.937.404DX / 4.939.587](#)

CUMMINS 6BT 5.9L / 5.9 todos.

CUMMINS 6BTA 5.9L / 5.9 todos.

CUMMINS 6BTAA 5.9L / 5.9 todos.



CUMMINS 6B/BT/8TA

Camiones C1215, C1415, C1617, F4000, FI2000, FI4000,

F16000, C1621, C1421, C1217, C1417, C1721

Motores: 6BT - 5.9 / 6BTA - 5.9 / 6 BTAA -

5.9 / Altura del Rotor 16,80 mm

CÓD. PIEZA 801268A

CÓD. OEM [3.802.278 / 3.800.828 / 3.358.060](#)

CUMMINS / 6C 8.3L / 8.3 todos.

CUMMINS / 6CT 8.3L / 8.3 todos.

CUMMINS / 6CTA 8.3L / 8.3 todos.

CUMMINS / 6CTAA 8.3L / 8.3 todos.



CUMMINS 6C/CT/CTA

Camiones C1422, C1622, C2422, C2425, C3442, C3530,

C4030, C1617, C2322, C2630, C1630, C1731

CÓD. PIEZA 801269A

CÓD. OEM [4.897.480 / 4.939.586 / 5.273.937 / 5.313.086](#)

CUMMINS ISBE 3.9L - 3.9 TODOS



Motor: ISBE 3.9L 4cil / Altura do rotor 13,64 mm.

CÓD. PIEZA 801270A

CÓD. OEM [4.939.588](#)

CUMMINS ISBE 5.9L- 5.9- TODOS



Motor: ISBE 5.9L 6cil / Altura do rotor 16,80 mm.

CÓD. PIEZA 801271A

CÓD. OEM [3.991.123 / 5.266.566](#)

CUMMINS ISCE 8.3L - 8.3 - TODOS

CUMMINS ISLE 8.9L - 8.9 - TODOS



Motor: ISCE 8.3L 6cil / ISLE 8.9 6 cil /
Altura do rotor 23,98 mm.



FORD

CÓD. PIEZA 801591A

CÓD. OEM 91FF6600AC-91FF6600AD
1045630-1068262-1045650

FORD ESCORT, MONDEO, FIESTA, COURRIER 1800 CC
MOTOR ENDURANCE DIESEL E.



FORD ESCORT, MONDEO

CÓD. PIEZA 801597A

CÓD. OEM 924F6600AB-6610572
894F6600CA

TRANSIT BOX 2.5 DI / TD (EAL,EAS)
TRANSIT BUS 2.5 DI / TD (EBL,ECL,EDS,EDL)
TRANSIT PLATFORM/CLASSIS 2.5 DI / TD
TRANSIT TOURNEO 2.5 DI / TD



FORD TRANSIT

CÓD. PIEZA 801108A

CÓD. OEM C3DZ6600A

Ford F-100 3.6 1983/1997

Ford F-100 3.6 Lujo 1988/1997

Ford F-100 3.9 2016

Ford FAIRLANE 4.5 V8 1955/1956

Ford FAIRLANE 4.7 V8 1966/1969

Ford Fairlane 4.8 V8 1983/1988

Ford FAIRLANE 4.8 V8 1956

Ford FAIRLANE 4.9 V8 1966/1969

Ford FAIRLANE 5.1 V8 1956

Ford FAIRLANE 5.4 V8 1957/1959

Ford Falcon 7 bancadas (Motor 3 Cyl)



CÓD. PIEZA 801630A

CÓD. OEM 928M6604A2B-1663901-M307S
928M6600A2B1

ESCORT MK V-1.8I EFI-ZH18

FIESTA MK 111-1.8I EFI-ZH18

FIESTA MK 1V-1.6I EFI-ZH16

ORION MK 111-1.6I EFI-ZH16

ORION MK 111-1.8I EFI-ZH18

ESCORT / FIESTA / ORION 1.6-1.8

Motor ZH18



CÓD. PIEZA 8011156A

CÓD. OEM 027115105.5



Escort 1.8 Motor Volkswagen
Escort XR3 2.0, Ghia



Genuine parts

CÓD. PIEZA 801598A

CÓD. OEM 70993471

FORD RANGER 2.8 09/01 - 2005 HS 4 CIL.



Ford BG2T, 6019, BA Ranger 2.5 y 2.8

Pick up F100 HSD Turbo

Ford, Mercedes Benz, Land Rover MOTOR MAXION 2.5

Para motores Maxion HS 2.8 - 4 cil

CÓD. PIEZA 801580A

CÓD. OEM 85AU6600A

FORD ESCORT 1.0 1993 / 1996 4 CIL.

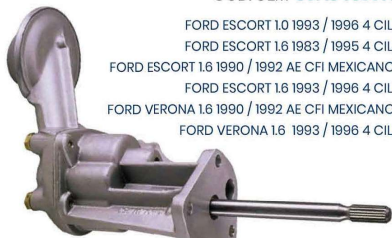
FORD ESCORT 1.6 1983 / 1995 4 CIL.

FORD ESCORT 1.6 1990 / 1992 AE CFI MEXICANO

FORD ESCORT 1.6 1993 / 1996 4 CIL.

FORD VERONA 1.6 1990 / 1992 AE CFI MEXICANO

FORD VERONA 1.6 1993 / 1996 4 CIL.



Ford Escort motor Renault

Belina, Corcel II, Escort Hobby L, GL, GHIA, XR3

CÓD. PIEZA 801628A

CÓD. OEM 1052397 / 77BM6600BA / 97BM6600AA

FORD COURIER 1.3 1997 - 1999 ENDURA 1.3I 4 CIL.

FORD FIESTA 1.0 1994 - 1999 ENDURA 1.0I 4 CIL.

FORD FIESTA 1.3 1994 - 1999 ENDURA 1.3I 4 CIL.

FORD KA 1.0 1997 - 1999 ENDURA 1.0I 4 CIL.

FORD KA 1.3 1997 - 1999 ENDURA 1.3I 4 CIL.

Ford KA-1.0 /
KA-1.3 /// 1.6 / Orion 1.3**CÓD. PIEZA 801605A**

CÓD. OEM XS6E6600AG

FORD COURIER 1.6 09/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD ECOSPORT 1.6 2003 - 2012 ZETEC ROCAM 8V 4 CIL.

FORD ESCORT 1.6 2000 - 2002 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD FIESTA 1.0 09/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD FIESTA 1.6 09/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD FOCUS 1.6 2003 - 2009 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD KA 1.0 08/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD KA 1.6 08/99 - 2013 ZETEC ROCAM 8V 4 CIL.

Ford Courier 1.6
Fiesta 1.0 / 1.6 Supercharger
Ecosport 1.6 8V**CÓD. PIEZA 801633A**

CÓD. OEM 96MM/6600/AK - 96MM/6600/AM

96MM/6600/AN - 98MM/6600/CE

98MM/6600/D1/A - 98MM/6600/D2/B

98MM/6600/D7/B

FORD COURIER 1.4 1997 - 1999 16V 4 CIL.

FORD ECOSPORT 1.6 2012 - EN ADELANTE

FORD FIESTA 1.6 2010 - 2013 SIGMA 16V 4 CIL.

FORD FOCUS 1.6 2010 - 2013 SIGMA 16V 4 CIL.

FORD FIESTA 1.4 1996 - 1999 16V 4 CIL.

FORD FIESTA 1.5 2014 - EN ADELANTE

FORD KA 1.5 - 2014 - EN ADELANTE



Motor: Sigma - 4 cil

CÓD. PIEZA 801629A

CÓD. OEM XS6E6600AC

FORD COURIER 1.6 09/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD ESCORT 1.6 2000 - 2002 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD FIESTA 1.0 09/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD FIESTA 1.6 09/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD KA 1.0 08/99 - 2013 ZETEC ROCAM 4 CIL.

FORD KA 1.6 08/99 - 2013 ZETEC ROCAM 8V 4 CIL.

Fiesta GLX / Sport 1.6
Courier-Base L / XL 1.6
Escort-GL 1.6 / SW GL 1.6

CÓD. PIEZA 801266A**CÓD. OEM BF5T/6600/A - BG3T/6600/AA**

FORD C 815 3.9 2000 - 2005 4 BTAA
 FORD CARGO 815 3.9 1996 - 2000 4BTAA
 FORD F-250 3.9 1998 - 2006 4BT
 FORD F-350 3.9 1998 - 2005 4BTAA
 FORD F-350 3.9 2005 - 2013 4BT
 FORD F-4000 3.9 1996 - 2005 4BTAA
 FORD F-4000 3.9 2005 - 2014 4BT



CUMMINS 4B/BT/BTA
 Camiones F350, F4000, C814, C815, F250
 Para motores 4 BT - 3.9 / 4 BTAA - 3.9 /
 Altura del rotor 12,20mm

CÓD. PIEZA 801634A**CÓD. OEM 1S7Z/6600/AA - DS7Z/6600/A - DS7Z/6600/B**

FORD ECOSPORT 2.0 2003 - 2011 DURATEC-HE 16V 4 CIL
 FORD ECOSPORT 2.0 2012 - EN ADELANTE
 FORD FOCUS 2.0 2005 - 2013 DURATEC-HE 16V 4 CIL
 FORD FOCUS 2.0 2014 - EN ADELANTE
 FORD FUSION 2.0 2013 - EN ADELANTE
 FORD MONDEO 2.0 2001 - 2007 DURATEC-HE 16V 4 CIL
 FORD RANGER 2.0 2001 - 2010 DURATEC-HE 16V 4 CIL



Motores Duratech HE 4 cil

CÓD. PIEZA 801267A**CÓD. OEM BF5X/6600/B - BG3X/6600/BA**

FORD C 1621 5.9 2000 - 2003 6 BTAA
 FORD CARGO 1215 5.9 1993 - 1995 6BT
 FORD CARGO 1215 5.9 2000 - 2002 6BTAA
 FORD CARGO 1217 5.9 1993 - 1995 6BT
 FORD CARGO 1217 5.9 2000 - 2002 6BTAA
 FORD CARGO 1415 5.9 1992 - 1995 6BT
 FORD CARGO 1417 5.9 2000 - 2003 6BTAA
 FORD CARGO 1421 5.9 2000 - 2003 6BTAA
 FORD CARGO 1617 5.9 1998 - 2003 6BTAA
 FORD CARGO 1621 5.9 2000 - 2003 6BTAA
 FORD CARGO 1721 5.9 2002 - 2005 6BTAA
 FORD F-21000 5.9 1998 - 2005 6BTAA
 FORD F-14000 5.9 1998 - 2005 6BTAA
 FORD F-16000 5.9 1998 - 2005 6BTAA



CUMMINS 6B/BT/BTA
 Camiones C1215, C1415, C1617, F4000, F12000, F14000,
 FI6000, C1621, C1421, C1217, C1417, C1721
 Motores: 6BT - 5.9 / 6BTA - 5.9 / 6 BTAA -
 5.9 / Altura del Rotor 16,80 mm

CÓD. PIEZA 801268A**CÓD. OEM BG1X/6600/AA - BG3X/6600/AA**

FORD CARGO 1422 8.3 1991 - 2000 6CT
 FORD CARGO 1617 8.3 1993 - 2003 6C
 FORD CARGO 1622 8.3 1992 - 2003 6CT
 FORD CARGO 1630 8.3 2001 - 2004 6CTAA
 FORD CARGO 1731 8.3 2003 - 2005 6CTAA
 FORD CARGO 2422 8.3 1991 - 2006 6CT
 FORD CARGO 2425 8.3 1993 - 2002 6CTAA
 FORD CARGO 2630 8.3 1998 - 2002 6CTAA
 FORD CARGO 3224 8.3 1992 - 1997 6CT
 FORD CARGO 3530 8.3 1991 - 1996 6CTAA
 FORD CARGO 4030 8.3 1995 - 2002 6CTAA



CUMMINS 6C/CT/CTA
 Camiones C1422, C1622, C2422, C2425, C3442, C3530,
 C4030, C1617, C2322, C2630, C1630, C1731

CÓD. PIEZA 801269A

CÓD. OEM **BG3X/6600/AA - BG5X/6600/AA - BG7X/6600/AA - BH4X/6600/AA**

FORD 1317 3.9 2011 - 2012 ISBE 4 CIL.
 FORD 1317-E 3.9 2005 - 2011 ISBE 4 CIL.
 FORD 1517 3.9 2011 - EN ADELANTE
 FORD 1517-E 3.9 2005 - 2011 ISBE 4 CIL.
 FORD 1717 3.9 2011 - 2012 ISBE 4 CIL.
 FORD 1717-E 3.9 2005 - 2011 ISBE 4 CIL.
 FORD 815-E 3.9 2005 - 2011 ISBE 4 CIL.
 FORD F-250 3.9 2006 - 2012 ISBE 4 CIL.



Motor: ISBE 3.9L 4cil / Altura do rotor 13,64 mm.

CÓD. PIEZA 801270A

CÓD. OEM **BG5X/6600/BA**

FORD 1722 5.9 2011 - EN ADELANTE
 FORD 1722-E 5.9 2006 - 2011 ISBE 6 CIL.
 FORD 2422 5.9 2011 - 2012 ISBE 6 CIL.
 FORD 2422-E 5.9 2006 - 2011 ISBE 6 CIL.
 FORD 2428 5.9 2011 - 2012 ISBE 6 CIL.
 FORD 2428-E 5.9 2006 - 2011 ISBE 6 CIL.
 FORD 2622 5.9 2011 - 2012 ISBE 6 CIL.
 FORD 2622-E 5.9 2006 - 2011 ISBE 6 CIL.
 FORD 2628 5.9 2011 - 2012 ISBE 6 CIL.
 FORD 2628-E 5.9 2006 - 2011 ISBE 6 CIL.
 FORD C 2422 E 5.9 2006 - 2014 6 ISBE 6



Motor: ISBE 5.9L 6cil / Altura do rotor 16,80 mm.

CÓD. PIEZA 801271A

CÓD. OEM **BG6X/6600/AA - BH1X/6600/AA**

FORD 1832-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 6 CIL.
 FORD 1932 8.3 2011 - EN ADELANTE
 FORD 1932-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 6 CIL.
 FORD 1933 8.3 2012 - EN ADELANTE
 FORD 2632 8.3 2011 - EN ADELANTE
 FORD 2632-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 6 CIL.
 FORD 2932-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 6 CIL.
 FORD 3132 8.3 2011 - 2012 ISCE 6 CIL.
 FORD 3132-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 6 CIL.
 FORD 3133 8.9 2012 - EN ADELANTE
 FORD 4432-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 6 CIL.

FORD 4532-E 8.3 2006 - 2014 ISCE 6 CIL.
 FORD 5032-E 8.3 2006 - 2011 ISCE 8.3 6 CIL / ISLE 8.9 6 CIL.
 FORD 5032-E 8.9 2006 - 2011 ISCE 8.3 6 CIL / ISLE 8.9 6 CIL.
 FORD 6332-E 8.3 2006 - 2014 ISCE 8.3 6 CIL / ISLE 8.9 6 CIL.
 FORD 6332-E 8.9 2006 - 2014 ISCE 8.3 6 CIL / ISLE 8.9 6 CIL.

Motor: ISCE 8.3L 6cil / ISLE 8.9 6 cil /
 Altura do rotor 23,98 mm.

**CÓD. PIEZA 801599A**

CÓD. OEM **70993828**

RANGER POWER STROKE 3.0 TDI (HS 3.0) - 2005 EN ADELANTE



FORD RANGER 3.0 TDI

CÓD. OEM **1076978-1131092-978M6600A2E
 978M6600AIG-Y54Z6600AA
 F8CZ6600AA-YF0914100-YS4Z6600AA
 22443661-22443661-22443661
 M317**

FORD
 MAZDA
 TRIBUTE 2000CC
 MERCURY COUGAR
 MYSTIQUE
 FOCUS - 1.4 (INCL. D)
 TRANSIT CONNECT - 1.8 (INCL. D)
 FOCUS - 2.0I 16V
 MONDEO - 1.6I 16V
 MONDEO - 1.8I 16V
 MONDEO - 2.0I SW 16V
 MONDEO - 2.5 (INCL. D)

FORD
 COUGAR - 2.0 16V
 COUGAR - 2.5
 FOCUS - 1.4 (INCL. D)
 TRANSIT CONNECT - 1.8 (INCL. D)
 FOCUS - 2.0I 16V
 MONDEO - 1.6I 16V
 MONDEO - 1.8I 16V
 MONDEO - 2.0I SW 16V
 MONDEO - 2.5 (INCL. D)

FOCUS 1.4/2.5/I.6 - MONDEO 1.6/I.8
 MOTORES 16V ZETEC/ZH16-18-20 DOHC





FIAT

CÓD. PIEZA **801273A**

CÓD. OEM [4066662 / 4182913](#)



Fiat 600 750 0.6 y 0.8

Fiat 850 T 0.9

Topolino

Lancia Beta 1.3 y 1.6



CÓD. PIEZA **801276A**

CÓD. OEM [55232196 / 55185375](#)
[55232196 S1 / 7174365](#)
[71771635 / 73502327](#)
[1001.G7 / 1018.83](#)
[1538742 / BS516600AA](#)

FIAT

500 1.3 JTD

DOBLO 1.3 JTD

PUNTO 1.3 JTD

PANDA 1.3 JTD

IDEA 1.3 JTD

LINEA 1.3 D MULTIJET

PALIO 1.3 D MULTIJET

QUBO 1.3 D MULTIJET

SIENA 1.3 JTD

LANCIA

MUSA 1.3 D MJ

YPSILON 1.3 JTD

SUZUKI

SWIFT 1.3 DT

SPLASH 1.3 DT

FORD

KA 1.3 TDCI

PEUGEOT

BIPPER 1.3 HDI

FIAT Punto 1.3 JTD / Doblo 1.3 JTD

CÓD. PIEZA **801275A**

CÓD. OEM [4.391.376 / 7.546.794 / 5.962.426 / 46.583.287 / 46.591.807](#)

FIAT 147 / Duna / Uno / Regatta 1.4 8V Motor Tipo

FIAT 147 / Duna / Uno / Regatta 1.8 8V motor Tipo

FIAT 147 / Duna / 128 / Regatta 1.3 / 1.5 8V 130i / 1500, nafta

FIAT 147 / Duna / 128 / Regatta 1.1 8V 1100, nafta

FIAT 147 / Duna / 128 / Regatta 1.3 8V 1300, nafta

FIAT DUNA 1.6 1988 - EN ADELANTE

FIAT ELBA 1.5 1986 - 1996 8V 4 CIL.

FIAT ELBA 1.6 1986 - 1996 8V 4 CIL.

FIAT FIORINO 1.6 1990 - 1996 8V 4 CIL.

FIAT PREMIO 1.5 1985 - 1995 8V 4 CIL.

FIAT PREMIO 1.6 1985 - 1995 8V 4 CIL.

FIAT TIPO 1.6 1996 - 1997 MPI 8V 4 CIL.

FIAT UNO 1.5 1987 - 1996 8V 4 CIL.

FIAT UNO 1.6 1987 - 1996 8V 4 CIL.



Fiat 128 - Fiat Duna - Fiat Regatta - Fiat Strada - UNO
Para motores de 4 cilindros

CÓD. PIEZA **801283A**

CÓD. OEM [4395895 / 7555208](#)

FIAT 147 1.3 1978 - 1986 8V 4 CIL.

FIAT ELBA 1.3 1986 - 1989 8V 4 CIL.

FIAT FIORINO 1.0 1994 - 1996 8V 4 CIL.

FIAT FIORINO 1.3 1988 - 1998 8V 4 CIL.

FIAT OGGI 1.3 1983 - 1985 8V 4 CIL.

FIAT PALIO 1.0 1996 - 1998 MPI 8V 4 CIL.

FIAT PALIO WEEKEND 1.0 1998 - 2002 MPI 8V 4 CIL.

FIAT PREMIO 1.3 1985 - 1991 8V 4 CIL.

FIAT PREMIO 1.5 1985 - 1991 8V 4 CIL.

FIAT SIENA 1.0 1988 - 1991 MPI 8V 4 CIL.

FIAT UNO 1.0 1985 - 1991 1.05 8V 4 CIL.

FIAT UNO 1.0 1991 - 1998 8V 4 CIL.

FIAT UNO 1.3 1985 - 1991 8V 4 CIL.



Fiat 147 Sport

Fiat UNO - Fiat Fiorino

Fiat Palio ED 1.0 mpi

Fiat Siena 1.0 mpi

Para motores de 4 cilindros



Genuine parts

CÓD. PIEZA **801284A**CÓD. OEM **7533630HV**

Fiat Duna 1.7 Diesel
Regatta 1.7 Diesel, 1.9 Diesel
Fiat UNO 1.3TD, 1.7TD
Fiat Van Fiorino 1.7 Diesel

CÓD. PIEZA **801589A**CÓD. OEM **7728251**

Fiat Palio 1.7TD Extra Europa y Weekend
Fiat Punto 1.7 Diesel y Turbo Diesel
Fiat Siena 1.7 TD (gama 97)
Fiat Strada 1.7 TD

CÓD. PIEZA **801595A**CÓD. OEM **46523573-HVF**

Fiat Ducato 1.9D

CÓD. PIEZA **801600A**CÓD. OEM **7083261**

FIAT DOBLO 1.8 2004 - 2005 MPI 8V 4 CIL.
FIAT PALIO 1.8 2003 - 2004 MPI 8V 4 CIL.
FIAT PALIO WEEKEND 1.8 2003 - 2005 MPI 8V 4 CIL.
FIAT SIENA 1.8 2003 - 2005 MPI 8V 4 CIL.
FIAT STRADA 1.8 2003 - 2005 MPI 8V 4 CIL.



Para motores de 4 cilindros

CÓD. PIEZA **801601A**CÓD. OEM **7085035**

FIAT DOBLO 1.8 2005 - 2010 A
PARTIR DO 93596 - MPI 8V 4 CIL.
FIAT IDEA 1.8 2006 - 2010 MPI 8V FLEX 4 CIL.
FIAT PALIO 1.8 2004 - 2010 MPI 8V 4 CIL.
FIAT PALIO 1.8 2006 - 2010 8V 4 CIL.
FIAT PALIO WEEKEND 1.8 2005 - 2010 MPI 8V 4 CIL.
FIAT PUNTO 1.8 2006 - 2010 MPI 8V FLEX 4 CIL.

FIAT SIENA 1.8 2005 - 2010 MPI 8V FLEX 4 CIL.
FIAT STILO 1.8 2003 - 2007 MPI 16V 4 CIL.
FIAT STILO 1.8 2003 - 2011 MPI 8V FLEX 4 CIL.
FIAT STRADA 1.8 2005 - 2010 MPI 8V FLEX 4 CIL.

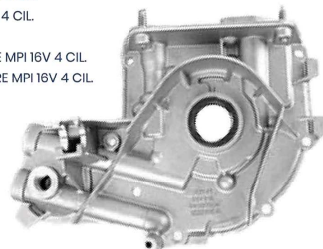
Palio 1.8 MPI 8V - Palio weekend 1.8 MPI Flex 8V
Siena 1.8 MPI 8V - Strada 1.8 MPI Flex 8V
Doblo 1.8 MPI 8V - Stilo 1.8 MPI 8V - Idea 1.8 MPI 8V
Para motores de 4 cilindros



CÓD. PIEZA 801603A**CÓD. OEM 46.540.344 / 46.738.256 / 46.751.173 / 55.205.942**

FIAT 500 1.4 2012 - EN ADELANTE
 FIAT DOBLO 1.3 2002 - 2006 FIRE MPI 16V 4 CIL.
 FIAT FIORINO 1.4 2014 - EN ADELANTE
 FIAT GRAND SIENA 1.4 2013 - EN ADELANTE
 FIAT PALIO 1.0 2001 - 2003 FIRE MPI 16V 4 CIL.
 FIAT PALIO 1.3 2001 - 2003 FIRE MPI 16V 4 CIL.
 FIAT PALIO 1.4 2012 - EN ADELANTE
 FIAT PUNTO 1.4 2013 - EN ADELANTE
 FIAT SIENA 1.0 2001 - 2003 FIRE MPI 16V 4 CIL.

FIAT SIENA 1.0 2002 - 2002 FIRE MPI 16V 4 CIL.
 FIAT SIENA 1.3 2001 - 2003 FIRE MPI 16V 4 CIL.
 FIAT UNO 1.4 2011 - EN ADELANTE
 FIA PALIO WEEKEND 1.0 2001 - 2003 FIRE MPI 16V 4 CIL.
 FIAT PALIO WEEKEND 1.3 2001 - 2003 FIRE MPI 16V 4 CIL.



Fiat Palio EX MPI Fire 1.0 16V, 1.3 16V
 Palio/Siena 25 años ELX MPI Fire 1.0 16V
 Siena ELX MPI Fire 1.0 y 1.3 16V
 Siena EX MPI Fire 1.0 16V

CÓD. PIEZA 801604A**CÓD. OEM 46.762.470 / 55.205.437**

FIAT FIORINO 1.3 003 - 2013 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO 1.0 2001 - 2006 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO 1.0 2006 - EN ADELANTE
 FIAT PALIO 1.0 2012 - EN ADELANTE
 FIAT PALIO 1.3 2003 - 2003 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO 1.3 2004 - 2005 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO 1.4 2006 - 2011 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT SIENA 1.0 2002 - 2006 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT SIENA 1.0 2006 - EN ADELANTE

FIAT SIENA 1.3 2003 - 2005 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT SIENA 1.4 2006 - 2012 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT STRADA 1.3 2003 - 2005 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT STRADA 1.4 2006 - 2012 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT UNO 1.0 2002 - 2006 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT UNO 1.0 2006 - 2013 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT UNO 1.0 2011 - EN ADELANTE
 FIAT UNO 1.3 2003 - 2013 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO WEEKEND 1.3 2003 - 2004 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO WEEKEND 1.3 2005 - 2005 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT PALIO WEEKEND 1.4 2006 - 2012 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.



Fiorino 1.3 8V
 Palio EX 1.0 8V - Palio Weekend EX 1.3 8V
 Siena 1.0 8V - Uno 1.0 8V
 Strada 1.3 8V

CÓD. PIEZA 801632A**CÓD. OEM 55.205.943**

FIAT DOBLO 1.4 2010 - EN ADELANTE
 FIAT IDEA 1.4 2006 - EN ADELANTE
 FIAT PALIO 1.4 2006 - 2011 FIRE FLEX MPI 8V 4 CIL.
 FIAT SIENA 1.4 2006 - EN ADELANTE
 FIAT PALIO WEEKEND 1.4 2006 - EN ADELANTE
 FIAT PUNTO 1.4 2008 - 2012 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT SIENA 1.4 2008 - 2012 MPI TETRAFUEL 8V 4 CIL.
 FIAT STRADA 1.4 2006 - 2012 FIRE MPI 8V 4 CIL.
 FIAT STRADA 1.4 2006 - EN ADELANTE



CÓD. PIEZA 801272A
CÓD. OEM 46583287 / 46591807

FIAT
 TIPO 1.4
 TIPO 1.5
 (MOTOR 160A1.000)
 Desde el 1988 en adelante



FIAT 128 Motor Tipo 1.4-1.6

CÓD. PIEZA 801251A

CÓD. OEM [3.832.449 / 93.258.835](#)

CHEVROLET A 10 2.5 1976 - 1984 4 CIL.
 CHEVROLET A 10 4.1 1981 - 1984 6 CIL.
 CHEVROLET A 11.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 12.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 13.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 14.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 19.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 20.41 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 21.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 22.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 60 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET A 70 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET BONANZA 4.1 1991 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 10 2.5 1976 - 1984 4 CIL.

CHEVROLET C 10 4.1 1981 - 1984 6 CIL.
 CHEVROLET C 11.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 12.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 13.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 14.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 19.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 20 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 21.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 22.000 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 40 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET C 60 4.1 1985 - 1996 6 CIL.
 CHEVROLET CARAVAN 2.5 1975 - 1992 6 CIL.
 CHEVROLET CARAVAN 4.1 1975 - 1992 6 CIL.
 CHEVROLET GRAND BLAZER 4.1 1984 - 1984 MPFI 6 CIL.



CHEVROLET OMEGA 4.1 1995 - 1998 6 CIL.
 General Motors 7 bancadas
 Oldsmobile - Pontiac - Various - Caravan SL
 Pick up A20, C20 41 y C20 luxe
 Silverado S 4.1 y Luxe 4.1
 Para motores 4/6 cilindros

CÓD. PIEZA 801592A

CÓD. OEM [64.6014 / 97096814](#)



Chevrolet Corsa Diesel
 Astra 1.7D - Vectra 1.7D

CÓD. PIEZA 801252A

CÓD. OEM [12.642.196 / 90000179](#)



S10 TRAILBLAZER Motor 2.8 - Año aplicación 2013 en adelante
 Motor 2.8 - Año aplicación 2013 en adelante

S10 Blazer 200 CV - Motores diesel 4 cil.

CÓD. PIEZA 801593A

CÓD. OEM [90.412.744 / 90.570.919 / 90.541.505 / 93.244.703 / 93.293.030](#)

CHEVROLET AGILE 1.4 2007 - 2013 POWER 4 CIL.
 CHEVROLET CELTA 1.0 2001 - 2014 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CELTA 1.4 2001 - 2014 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CLASSIC 1.0 2007 - 2013 VHCE 8V POWER 4 CIL.
 CHEVROLET CORSA 1.0 1994 - 2012 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CORSA 1.4 1994 - 2008 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CORSA 1.4 2007 - 2012 ECONO 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CORSA 1.6 1994 - 2002 16V 4 CIL.
 CHEVROLET CORSA SEDAN 1.6 1996 - 2002 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CORSA WAGON 1.6 1997 - 2002 16V 4 CIL.
 CHEVROLET MERIVA 1.4 2009 - 2012 ECONO 8V 4 CIL.

CHEVROLET MONTANA 1.4 2008 - 2013 ECONO 8V 4 CIL.
 CHEVROLET PICK-UP CORSA 1.6 1995 - 2003 MPFI 8V 4 CIL.
 CHEVROLET PRISMA 1.0 2006 - 2013 VHCE 8V 4 CIL.
 CHEVROLET PRISMA 1.4 2006 - 2013 ECONO 8V 4 CIL.
 CHEVROLET TIGRA 1.6 1998 - 1998 16V 4 CIL.

Chevrolet Corsa nafta, motores de 4 cilindros



CÓD. PIEZA 801635ACÓD. OEM [90.411.568 / 90.570.921](#)

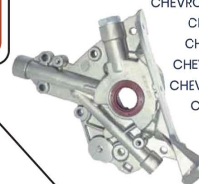
CHEVROLET ASTRA 1.8 1999 - 2001 8V 4 CIL.
 CHEVROLET ASTRA 2.0 1995 - 1998 MPFI 8V 4 CIL.
 CHEVROLET BLAZER 2.2 1995 - 2000 8V 4 CIL.
 CHEVROLET IPANEMA 2.0 1997 - 1998 8V 4 CIL.
 CHEVROLET KADETT 2.0 1997 - 1998 8V 4 CIL.
 CHEVROLET OMEGA 2.2 1993 - 1998 8V 4 CIL.
 CHEVROLET S10 2.2 1995 - 2000 8V 4 CIL.
 CHEVROLET SUPREMA 2.2 1993 - 1998 8V 4 CIL.
 CHEVROLET VECTRA 2.0 1994 - 1996 8V 4 CIL.
 CHEVROLET VERANEIO 2.2 1995 - 2000 8V 4 CIL.
 DAEWOO ESPERO 2.0 TODOS



Motores 4 Cilindros

CÓD. PIEZA 801636ACÓD. OEM [24578508](#)

CHEVROLET AGILE 1.4 2010 - 2014 8V 4 CIL.
 CHEVROLET CELTA 1.0 2013 - EN ADELANTE
 CHEVROLET CLASSIC 1.0 2013 - EN ADELANTE
 CHEVROLET COBALT 1.4 2012 - EN ADELANTE
 CHEVROLET MONTANA 1.4 2010 - EN ADELANTE
 CHEVROLET ONIX 1.0 2013 - EN ADELANTE
 CHEVROLET ONIX 1.4 2013 - EN ADELANTE
 CHEVROLET PRISMA 1.0 2013 - EN ADELANTE
 CHEVROLET PRISMA 1.4 2013 - EN ADELANTE
 CHEVROLET SPIN 1.8 2013 - EN ADELANTE



Motores 4 Cilindros

CÓD. PIEZA 801600ACÓD. OEM [93.330.219](#)

CHEVROLET MERIVA 1.8 06/04 - 2005 16V 4 CIL.



Para motores de 4 cilindros

CÓD. PIEZA 801601ACÓD. OEM [93.313.799 / 93.377.141](#)

CHEVROLET CORSA 1.8
06/04 - 2012 8V 4 CIL.
 CHEVROLET MERIVA 1.8
06/04 - 2012 8V 4 CIL.
 CHEVROLET MONTANA 1.8
2004 - 2010 8V 4 CIL.



Palio 1.8 MPI 8V - Palio weekend 1.8 MPI Flex 8V
 Siena 1.8 MPI 8V - Strada 1.8 MPI Flex 8V
 Doblo 1.8 MPI 8V - Stilo 1.8 MPI 8V - Idea 1.8 MPI 8V
 Para motores de 4 cilindros

CÓD. PIEZA 801610ACÓD. OEM [96386934 / 96353242 / 25182606 / 96353443 / 25152900](#)
[96351893 / 96238705](#)

CHEVROLET

AVEO - 1.6L 16V
 AVEO SPECIAL - 1.6L 16V
 AVEO 5 - 1.6L 16V
 AVEO 5 SPECIAL - 1.6L 16V
 OPTRA - 1.4 / 1.6
 AVEO T200 - 1.6
 AVEO T200 - 1.4 8V / 1.5 8V
 AVEO SEDAN T250 - 1.6
 AVEO T200 LXT - 1.6
 AVEO LTX - 1.6

DAEWOO

LACETTI - 1.4 / 1.6 / 1.8
 LANOS - 1.6L
 NUBIRA - 2.0



Aveo - Daewoo Lanos - Altura rotor 9.3 mm.



Genuine parts

CÓD. PIEZA **801374A**

CÓD. OEM [RE508961](#)



JOHN DEERE SERIE 300 HIGH VOLUME

CÓD. PIEZA **801375A**

CÓD. OEM [DD14760A / AR62969](#)



JOHN DEERE SERIE 300

CÓD. PIEZA **801376A**

CÓD. OEM [AJ58821 / AR79464](#)



J. DEERE SERIE 300 H VOL

CÓD. PIEZA **801379A**

CÓD. OEM [RE50914A / RE502269 / RE70153](#)



J. DEERE SERIE 350

CÓD. PIEZA **801384A**

CÓD. OEM [AJ59620](#)



J. DEERE SERIE 450

CÓD. PIEZA **801385A**

CÓD. OEM [RE52175G](#)



J. DEERE SERIE 350

CÓD. PIEZA **801181A**

CÓD. OEM **A3521806301 - A3521804001**

**3521804001 - 3521806301
3521804801 - 3431800101
20 1403 35201 - 3141801801
3141800101 - 3141800501**



Motor OM314 4c OM352 6c OM353 OM 364
1112 / 1114 L608 / LO608
1113 / 1313 / 1314
1513 / 1114
1112 / 1114
Engranaje de 40 mm.

CÓD. PIEZA **801185A**

CÓD. OEM **6161800901 / 6151802301**



M.BENZ 180 H 22MM

CÓD. PIEZA **801577A**

CÓD. OEM **601.180.14.01**



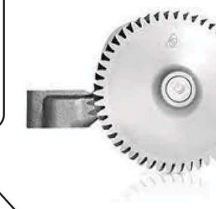
Mercedes Benz Sprinter 311, 313, 411 CDI
Motor OM611 (4 CYL)

CÓD. PIEZA **801578A**

CÓD. OEM **457.180.00.01-457.180.02.01**

457.180.04.01-457.180.15.01

523.180.11.01



Motor OM457 LA 6 Cil. - Con Engranaje de 43 mm.

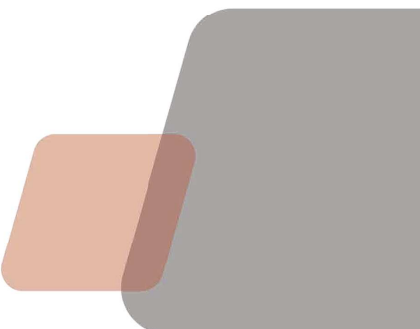
CÓD. PIEZA **801579A**

CÓD. OEM **A9061800201-A9061800401**

**A9061800601-50502302
A9061800801-A9061801101
9061800601-9061800201**



Motor OM904LA - OM906LA -
OM924LA - OM926LA



CÓD. PIEZA **801380A**

CÓD. OEM [632507300076 / 9.229.9.730.007.6](#)



MWM D225/226/229

CÓD. PIEZA **801382A**

CÓD. OEM [9.225.0.730.002.6 / 9.229.0.730.010.6](#)



MWM DUPLA

CÓD. PIEZA **801383A**

CÓD. OEM [9.225.0.730.004.6](#)

[9.229.0.730.011.6](#)



MWM REFORZADA

CÓD. PIEZA **801387A**

CÓD. OEM [9.610.0.730.001.6](#)



MWM X - 10

CÓD. PIEZA **801388A**

CÓD. OEM [VW 9.407.0.730.001.6](#)

[GM 93.342.353 / FORD BFOT 6600 AA](#)



MWM SPRINT

CÓD. PIEZA **801118A**

CÓD. OEM

005444



Motor: PERKINS 4-203, D4-203 (Dodge Bananita)

CÓD. PIEZA **801123A**

CÓD. OEM

**005293
41314067**



Motor: PERKINS 6-354 Fase 2

CÓD. PIEZA **801124A**

CÓD. OEM **41314002**



Motor: PERKINS 6-305 Cadenero 6 CYL

CÓD. PIEZA **801136A**

CÓD. OEM **41314.087 / 41.314.189 / 70.990.419 / 70.998.060**

ATLAS COPCO X4 60 3.3 TODOS

ATLAS COPCO XA 80 3.3 TODOS

BRASITÁLIA 400 CR 3.3 1966 - EN ADELANTE

CBT 1000 3.3 1966 - EN ADELANTE

CBT 2070 3.3 1966 - EN ADELANTE

CHEVROLET C 10 3.3 1972 - 1976 4.203 4 CIL.

CHEVROLET C 10 4.5 1972 - 1976 D 4.203 4 CIL.

CLARK 35 R 3.3 TODOS

CLARK C 300 HY 3.3 TODOS

CLARK C 300 HY E 3.3 TODOS

CLARK C 500 3.3 TODOS

CLARK EY 50 3.3 TODOS

CLARK EY 60 3.3 TODOS

CLARK EY 70 D 3.3 TODOS

CLARK ITAMARATI 3.3 TODOS

DODGE D 400 3.3 TODOS

DODGE D 400 4.5 TODOS

FORD F-100 3.3 TODOS

FORD F-100 4.5 TODOS

HISTER H 35 3.3 TODOS

HISTER H 55N 3.3 TODOS

HISTER H 60 J 3.3 TODOS

INGERSOLL RAND CFM 160 3.3 TODOS

INGERSOLL RAND DRE 125 3.3 TODOS

INGERSOLL RAND DRE 175 3.3 TODOS

INGERSOLL RAND DRE 160 3.3 TODOS

J.I.CASE 580 E 3.3 TODOS

MADAL MPE 3.00.00 3.3 TODOS

MADAL MPE 4.00.00 3.3 TODOS

MASSEY FERGUSON 265 3.3 TODOS

MASSEY FERGUSON 65 3.3 TODOS

MASSEY FERGUSON 65 R 3.3 TODOS

MASSEY FERGUSON 65 X 3.3 TODOS

MULLER (WABCO) RTH 102 3.3 TODOS

MULLER (WABCO) RTH 92 3.3 TODOS

MULLER (WABCO) RV 52 3.3 TODOS

PERKINS MAXION 4203 3.3 TODOS

PERKINS MAXION D 4.203 4.5 TODOS

RUCKER YUKEN TM 1750 3.3 TODOS

TEMA TERRA TT 1014 3.3 TODOS

Motor: PERKINS 4-2C3 C/ENG, D4- 203



CÓD. PIEZA **801137A**

CÓD. OEM **05 320**



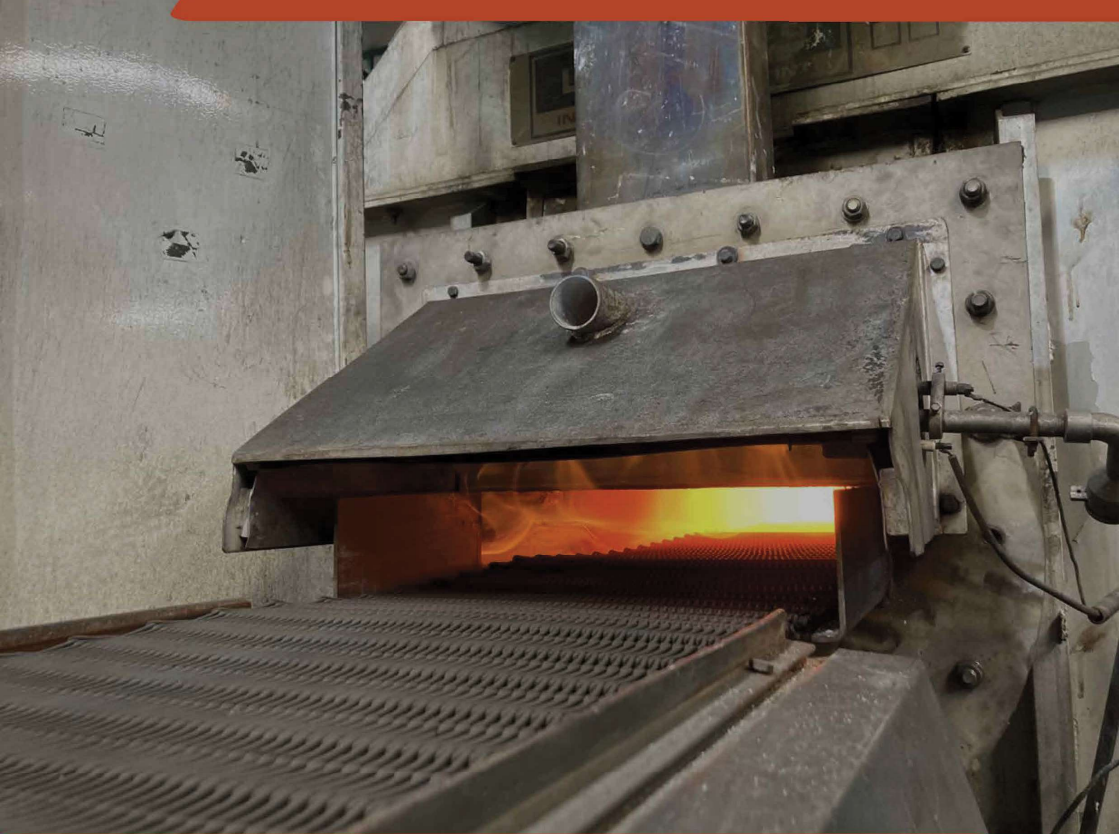
Motor: PERKINS PF 6-305 6 CYL

CÓD. PIEZA **801145A**

CÓD. OEM **70.998.060 / 70.990.419 /
41.314.087 / 005406**



Perkins 4-203 Potenciado
MF 65 (all) MF 210 (all)



CÓD. PIEZA **801161A**

CÓD. OEM **1001.29**



PEUGEOT 404 5B 1600

CÓD. PIEZA **801162A**

CÓD. OEM **1001.30**



MOTOR 2000 CC

Engranaje conductor con
doble chavetero, para
Argentina solamente.

PEUGEOT 504-505 GR/SR 2000

CÓD. PIEZA **801163A**

CÓD. OEM **1001.30**



Peugeot 404 5
Peugeot 504 1.6, 1.8, 2.0
Peugeot 505 1.8, 2.0
Peugeot 604 2.0

CÓD. PIEZA **801168A**

CÓD. OEM **1001.56
1001.36
91507409
96012074
95624091
9562409187
7.07919.11.0**



Peugeot 405 1.8 y 2.0

CÓD. PIEZA **801171A**

CÓD. OEM **1001.32 / 1001.37**



Peugeot Motor XD2
404 diesel
504 2.0D, 2.3D, Turbo
505 Diesel, 2.0, 2.3D, 2.55TD, 2.5D
606 2.3TD, 2.5TD

CÓD. PIEZA **801180A**

CÓD. OEM **1001.C9 (MOTOR TU3F, TU9, TU1)**

CITROEN C3 1.4 2003 - EN ADELANTE
CITROEN C3 XTR 1.4 2003 - EN ADELANTE
PEUGEOT 205 1.4 1992 - 1998 8V 4 CIL.
PEUGEOT 206 1.4 2004 - 2008 8V FLEX 4 CIL.
PEUGEOT 206 SW 1.4 2004 - 2008 8V FLEX 4 CIL.
PEUGEOT 207 1.4 2009 - EN ADELANTE
PEUGEOT 207 SW 1.4 2009 - EN ADELANTE
PEUGEOT 208 1.5 2013 - EN ADELANTE



Peugeot 106 1.0, 1.1, 1.4 XT, 1.4D
205 1.0, 1.1, 1.3, 1.4, SX
306 1.1, 1.4
405 1.4

CÓD. PIEZA **801221A**

CÓD. OEM **1001.180**



INDENOR 180
Motor Borgward

CÓD. PIEZA **801222A**

CÓD. OEM **1001.230**



INDENOR 230
Motor Borgward

CÓD. PIEZA **801233A**

CÓD. OEM **96012074**



Citroën ZX
C15, Berlingo, Spazio (diesel)
Xsara (nafta)

CÓD. PIEZA **801638A**

CÓD. OEM **1001.C7-1001.G0**

CITROËN

C4 2.0 2009 - EN ADELANTE

C5 2.0 2001 - EN ADELANTE

C8 2.0 2003 - 2005 16V 4 CIL.

XSARA 2.0 1999 - EN ADELANTE

XSARA PICASSO 2.0 2001 - EN ADELANTE

PEUGEOT

307 2.0 2001 - EN ADELANTE

308 2.0 2012 - EN ADELANTE

404 2.0 2001 - EN ADELANTE

407 2.0 2005 - EN ADELANTE



Peugeot Citroen Xsara Picasso 2.0
Motores 4 Cil.

CÓD. PIEZA **801637A**

CÓD. OEM **1001.87**

CITROËN C3 1.6 2002 - EN ADELANTE

CITROËN C3 XTR 1.6 2002 - EN ADELANTE

CITROËN C4 1.6 2009 - EN ADELANTE

CITROËN XSARA 1.6 2001 - EN ADELANTE

CITROËN XSARA PICASSO 1.6 2005 - EN ADELANTE

PEUGEOT 206 1.6 2001 - 2008 16V 4 CIL.

PEUGEOT 206 SW 1.6 2001 - 2008 16V 4 CIL.

PEUGEOT 207 1.6 2009 - EN ADELANTE

PEUGEOT 207 SW 1.6 2009 - EN ADELANTE

PEUGEOT 307 1.6 2001 - EN ADELANTE

Motores 4 cil



PEUGEOT 307 SEDAN 1.6 2001- EN ADELANTE

PEUGEOT 308 1.6 2012 - EN ADELANTE

PEUGEOT PARTNER 1.6 2001 - EN ADELANTE

CÓD. PIEZA **801195A**

CÓD. OEM [7701 508 491](#) / [7701 507 593](#) / [7701 506 600](#)



Renault Clio 1.1 - Renault Fuego 1.4 y 1.7
Renault 12 1.3, 1.4, 1.6
Renault 4, Renault 5, Renault 6, Renault 7
Renault 9, Renault 11, Rodeo, Express 1.1
Trafic 1.4, Trafic Master

CÓD. PIEZA **801197A**

CÓD. OEM [7701 465 119](#)



Renault Fuego 2.0, TX, GTX
Renault 18 2.0, GTX, 2.1TD, 2.2i
Renault 21 1.8 Diesel, TXE, TXI
VAN Master 2.1D, 2.2D

CÓD. PIEZA **801198A**

CÓD. OEM [7701 588 187](#)



Renault 9 y Renault 11 1.4

CÓD. PIEZA **801200A**

CÓD. OEM [7701 508 491](#) / [7701 507 593](#) / [7701 506 600](#)



Bomba con chupador chico
Renault 12 1.3, 1.4, 1.6
Renault 4, Renault 5, Renault 6, Renault 7
Renault 9, Renault 11, Rodeo, Express 1.1
Trafic 1.4, Trafic Master

CÓD. PIEZA **801204A**

CÓD. OEM [7702 086 601](#)



Renault 12/18 1600cc

CÓD. PIEZA **801205A**

CÓD. OEM [7702 080 844](#)



Renault 9 1.6 - Renault 11 1.6
Renault 19 RN 1.6 - Clio RL RT 1.6
Express RL 1.6

CÓD. PIEZA 801212A

CÓD. OEM MOTOR F2N - F7P - F8Q - F8M - FIN /
7701 611 364 / 7700 859 570 / 7700 855 138



Renault motor I.7 Diesel
 Clio - Laguna - R19 - R21 - R9 - R11 - Van express

CÓD. PIEZA 801216A

CÓD. OEM 8200 227 686 / 8200 674 792



Renault Motor K4M - K9K
 Clio 1.6 16V - Kangoo 1.6 16V
 Laguna II 1.6V - Megane II 1.6 16V
 Megane Classic - Megane Coupé
 Engranaje de mando 22 dientes

CÓD. PIEZA 801217A

CÓD. OEM 78200 279 956



Renault Motor K7 - F4R
 Scenic 2.0 16V
 Engranaje de mando 22 dientes

CÓD. PIEZA 801594A

CÓD. OEM 7701 693 575



Renault Clio RN 1.6 - RT 1.6
 Express RL 1.6
 Kangoo RL 1.6 - RN 1.6D
 Megane RN 1.6 - RT 1.6D
 Engranaje de mando 24 dientes

CÓD. PIEZA 801596A

CÓD. OEM 7701 693 578 / 7700 599 876 /
7700 600 575



Clio Motor Energy 1.4
 Engranaje de mando 24 dientes

CÓD. PIEZA 801588A

CÓD. OEM 7700 600 252 / 7701 669 290

RENAULT LAGUNA 2.0 2001 - EN ADEANTE
 RENAULT SCÉNIC 2.0 04/01 - EN ADELANTE



Renault 19 Diesel
 Express Diesel
 Laguna 2.0, 2.2 Diesel
 Megane RT 2.0, RXE 2.0, Diesel, Scenic
 MOTOR F8Q

CÓD. PIEZA 801219A

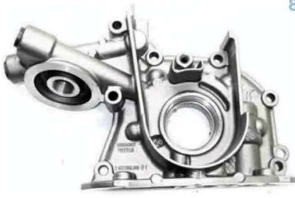
CÓD. OEM 8200 251904 / 8200 674 801 /
7700 864 571 / 8200 150 042



Renault Motor D4 (11mm)
Clio Hatch 1.0 16V, 1.1 8V, 1.2 16V
Kangoo 1.0 8V, 1.1 16V
Twingo 1.0, 1.1 8V, 1.1 16V, 1.2 16V
Sandero 1.0 16V - Logan 1.0 16V

CÓD. PIEZA 801218A

CÓD. OEM 8200 251904 / 8200 674 801 / 700 864 571 /
8200 150 042



Renault Motor D4 (7.5mm)
Clio Hatch 1.0 16V, 1.1 8V, 1.2 16V
Kangoo 1.0 8V, 1.1 16V
Twingo 1.0, 1.1 8V, 1.1 16V, 1.2 16V
Sandero 1.0 16V - Logan 1.0 16V

CÓD. PIEZA 801220A

CÓD. OEM 7700 864 571 / 7700 147 3806 / 8200 042 041
8200 150 042 / 8200 234 757 / 8200 251 904
8200 674 801 /

CLIO - 1.1i 8V (D4F/702/706/708/712/716/72) - 2001 - EN ADELANTE
CLIO - 1.2i 16V (D4F/712/714) - 2001 - EN ADELANTE
CLIO - 1.0 16V - 2001 - EN ADELANTE
CLIO - 1.0 16V - 2006 - EN ADELANTE
KANGOO - 1.0 - 05/00 - EN ADELANTE
KANGOO - 1.1i 8V/16V - 98/01 - EN ADELANTE
LOGAN - 1.0 16V - 2008 - EN ADELANTE
SANDERO - 1.0 - 2008 - EN ADELANTE
TWINGO - 1.0 - 05/00 - EN ADELANTE

Renault Motor D4D / D4F
Motor 4 cilindros
CON TUBO ROSCADO PARA FILTRO (MAMELON)

**CÓD. PIEZA 801214A**

CÓD. OEM 8200 591 428

CLIO - 2005 EN ADELANTE
LOGAN - 2008 EN ADELANTE
SANDERO - 2008 EN ADELANTE
KANGOO - 2007 EN ADELANTE
MEGANE SEDAN - 2006 EN ADELANTE
MEGANE GRAND TOUR - 206 EN ADELANTE
SCENIC - 2005 EN ADELANTE



Renault Clio - Logan - Kangoo
Motor 1.6-16V - Hi FLEX
Engranaje de mando 22 dientes

CÓD. PIEZA **801401A**

CÓD. OEM [1426449 / 194838](#)



SCANIA (CAJA TRANSMIS)

CÓD. PIEZA **801402A**

CÓD. OEM [1369981-301473](#)

[1318091-13180914](#)

[13699814-225350](#)

[301473-3014735](#)



CAMION/TRUCKS: L-111/ T-111/ T-112/ T-112 CR/ T-112 E/
T-112 HS/ T-112 HS IC/ T-112 HW/ T-112 MAJ R-112/ R-112 H/
R-112/ T-113/ T-113 H 4/ T-113 E 6/ R-113 H 4/ R-113 E 6/
T-113 H 310
CAMION/TRUCKS: T-113 H 320/ T-113 H 360/ R-113 H 310/
R-113 H 360/ T-113 E 310/ T-113 E 320/ T-113 E 360/ R-113 E
310/
R-113 E 320/ R-113 E 360.

SCANIA 111/12/13 - 310/20/26

CÓD. PIEZA **801403A**

CÓD. OEM [1728614](#)



SCANIA APL.DIFERENCIAL

CÓD. PIEZA **801404A**

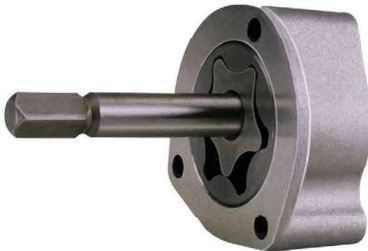
CÓD. OEM [1728615](#)



SCANIA APL.DIFERENCIAL

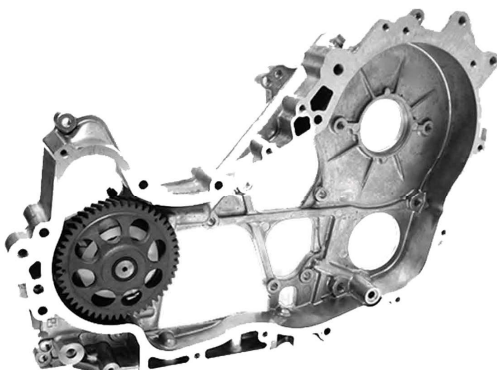
CÓD. PIEZA **801409A**

CÓD. OEM [1120643 / 1426449](#)



SCANIA (CAJA TRANSMIS)

TOYOTA



CÓD. PIEZA **801639A**

CÓD. OEM **11320.0L040**

TOYOTA HILUX 3.0 2006 - 2016 3.0D 4 CIL.

TOYOTA SW4 3.0 2006 - 2016 3.0D 4 CIL.

Toyota HILUX 3.0
DIESEL



VOLKSWAGEN

CÓD. PIEZA **801142A**

CÓD. OEM **0302984 / 71240927**

Dodge 1500 - Volkswagen 1.8



Dodge 1500 - Volkswagen 1.8

CÓD. PIEZA **801160A**

CÓD. OEM **068 115 105.12**

SENDA 1.6 1.8 DIESEL
POLO DIESEL



Volkswagen Senda / Polo
DIESEL

Sin tubo de succión (chupador)

CÓD. PIEZA **801175A**

CÓD. OEM **030 115 105Q / 030 115 105N**

SEAT IBIZA 1.0 2000 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN CROSSFOX 1.0 2003 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN CROSSFOX 1.6 2003 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN FOX 1.0 2003 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN FOX 1.6 2003 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN GOL 1.0 1997 - 1997 AT EFI 16V 4 CIL.

VOLKSWAGEN GOL 1.0 1998 - 2006 AT 16V 4 CIL.

VOLKSWAGEN GOL 1.0 1998 - 2008 AT 8V 4 CIL.

VOLKSWAGEN GOL 1.0 2000 - 2004 AT 16V 4 CIL TURBO

VOLKSWAGEN GOL 1.0 2009 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN GOL 1.6 2009 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN GOLF 1.6 2001 - 2014 AT 4 CIL.

VOLKSWAGEN KOMBI 1.4 2008 - 2014 TOTALFLEX AT 8V 4 CIL.

VOLKSWAGEN PARATI 1.0 1998 - 2006 AT 16V 4 CIL.

VOLKSWAGEN PARATI 1.0 2000 - 2004 AT 16V 4 CIL TURBO

VOLKSWAGEN POLO 1.6 05/02 - EM DIANTE

VOLKSWAGEN POLO CLASSIC 1.0 2000 - 01/03 AT EFI 16V 4 CIL.

VOLKSWAGEN SAVEIRO 1.6 2010 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN SPACEFOX 1.0 2003 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN SPACEFOX 1.6 2003 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN VOYAGE 1.0 2009 - EN ADELANTE

VOLKSWAGEN VOYAGE 1.6 2009 - EN ADELANTE



Gol - Fox - Polo - Suran

Gol 1000 EFI 8V y 16V

Polo Classic

Golf 1.6/ Ibiza 1.6/ Córdoba 1.6

CÓD. PIEZA **801152A**

CÓD. OEM **049 115 105H**



Gacel 1.6 Y 1.8 S/ chupador

Golf 1.8i, Golf 1.5

Gacel 1.8

CÓD. PIEZA **801155A**

CÓD. OEM **026 115 105 4**



GACEL 1.6 Y 1.8 c/ chupador Largo



Genuine parts

CÓD. PIEZA **801156A**

CÓD. OEM **027 115 105.5**



Escort 1.8 Motor Volkswagen
Escort XR3 2.0, Ghia

CÓD. PIEZA **801157A**

CÓD. OEM **049 115 105 H**



GOL - SAVEIRO 1.3/i.chupador Intermedio

CÓD. PIEZA **801158A**

CÓD. OEM **068 115 105 12**



Senda 1.6 Y 1.8 Diesel

CÓD. PIEZA **801159A**

CÓD. OEM **068 115 105 G**

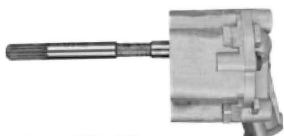


Polo Diesel

CÓD. PIEZA **801614A**

CÓD. OEM **058 115 105C**

Audi A4 1.8 1998 - 2001 20V 4 cil. Aspirado
Volkswagen Gol 2.0 1995 - 2000 16V 4 cil.
Volkswagen Passat 1.8 11/96 - 2001 20V 4 cil.
Volkswagen Passat 2.0 1998 - 2001 20V 4 cil.
Volkswagen Variant 1.8 11/96 - 2001 20V 4 cil.



Volkswagen Passat 1.8 2oV T
Volkswagen Bora 2.0

CÓD. PIEZA **801267A**

CÓD. OEM **250/115105 - 250/115105/B**

VOLKSWAGEN 12.170 5.9 1997 - 2000 6BTAA 6 CIL
VOLKSWAGEN 13.170 5.9 2000 - 2006 6BTAA
VOLKSWAGEN 13.190 5.9 2000 - 2005 6BTAA
VOLKSWAGEN 14.170 5.9 1997 - 2000 6BTAA
VOLKSWAGEN 15.170 5.9 2000 - 2001 6BTAA
VOLKSWAGEN 15.190 5.9 2001 - 2006 6BTAA
VOLKSWAGEN 16.200 5.9 1997 - 2000 6BTAA
VOLKSWAGEN 17.210 5.9 2000 - 2005 6 BTAA
VOLKSWAGEN 23.210 5.9 2002 - 2005 6BTAA



CUMMINS 6B/BT/BTA
Camiones C1215, C1415, C1617, F1000, F12000, F14000,
F16000, C1621, C1421, C1217, C1417, C1721
Motores: 6BT - 5.9 / 6BTAA - 5.9 / 6 BTAA - 5.9 /
Altura del Rotor 16,80 mm

CÓD. PIEZA 801268ACÓD. OEM [2T0/115105/A - TF3/115105](#)

VOLKSWAGEN 14.210 8.3 1988 - 1991 6CT
 VOLKSWAGEN 14.220 8.3 1991 - 2000 6CTAA
 VOLKSWAGEN 16.170 8.3 1991 - 1993 6CT
 VOLKSWAGEN 16.210 8.3 1988 - 1991 6CT
 VOLKSWAGEN 18.220 8.3 1991 - 1996 6CT
 VOLKSWAGEN 18.220 8.3 1997 - 2000 6CTAA
 VOLKSWAGEN 18.300 8.3 1996 - 2000 6CTAA
 VOLKSWAGEN 17.220 8.3 2000 - 2006 6CTAA
 VOLKSWAGEN 17.300 8.3 2000 - 2002 6CTAA
 VOLKSWAGEN 17.310 8.3 2002 - 2006 6CTAA
 VOLKSWAGEN 18.300 8.3 2002 - 2006 6CTA
 VOLKSWAGEN 23.310 8.3 2002 - 2005 6CTAA
 VOLKSWAGEN 24.220 8.3 2001 - 2006 6CT

VOLKSWAGEN 24.220 8.3 2006 - 2014 6CTAA
 VOLKSWAGEN 26.220 8.3 2001 - 2005 6CTAA
 VOLKSWAGEN 26.260 8.3 2002 - 2005 6CTAA
 VOLKSWAGEN 26.300 8.3 2000 - 2001 6CTAA
 VOLKSWAGEN 26.310 8.3 2001 - 2006 6CTAA
 VOLKSWAGEN 35.300 8.3 1991 - 1999 6CTAA
 VOLKSWAGEN 40.300 8.3 1999 - 2002 6CTAA

CUMMINS 6C/CT/CTA
 Camiones C1422, C1622, C2422, C2425,
 C3442, C3530,
 C4030, C1617, C2322, C2630, CI630, CI731

**CÓD. PIEZA 801269A**CÓD. OEM [2R0/115105 - 2R0/115105/B](#)

VOLKSWAGEN 13.170 E 3.9 2003 - 2006 ISBE 4 CIL.
 VOLKSWAGEN 15.170 E 3.9 2003 - 2009 ISBE 4 CIL.
 VOLKSWAGEN 15.180 E 3.9 2003 - 2008 ISBE 4 CIL.
 VOLKSWAGEN 8.150 E 3.9 2003 - 2007 ISBE 4 CIL.
 VOLKSWAGEN 9.150 E 3.9 2003 - EN ADELANTE
 VOLKSWAGEN 9.150 EOD 3.9 2003 - EN ADELANTE



Motor: ISBE 3.9L 4cil / Altura do rotor 13,64 mm.

CÓD. PIEZA 801270ACÓD. OEM [2S0/115105/A - 2S0/115105/C](#)

VOLKSWAGEN 17.250 E 5.9 2003 - 2014 ISBE 6 CIL.
 VOLKSWAGEN 23.250 E 5.9 2003 - 2006 ISBE 6 CIL.



Motor: ISBE 5.9L 6cil / Altura do rotor 16,80 mm.

CÓD. PIEZA 801271ACÓD. OEM [2T2/115105](#)

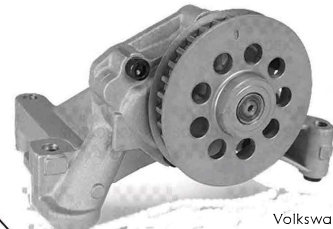
VOLKSWAGEN 18.320 EOT 8.3 2006 - 2012 ISCE 6 CIL.
 VOLKSWAGEN 19.320 E 8.3 2005 - 2014 ISCE 6 CIL.
 VOLKSWAGEN 25.320 E 8.3 2005 - 2012 ISCE 6 CIL.
 VOLKSWAGEN 31.320 E 8.3 2005 - EN ADELANTE



Motor: ISCE 8.3L 6cil / ISLE 8.9 6 cil /
 Altura do rotor 23,98 mm.

CÓD. PIEZA 801640ACÓD. OEM [03L 115 105B](#)

AMAROK 2.0 - 2010 - 2015 4X4 y 4X4 - DIESEL



Volkswagen Amarok
 DIESEL
 Sin tubo de succión (chupador)



SINTERAR

Calidad que se exporta al mundo.

International Quality.

Brasil, Colombia, Chile, Ecuador, Egipto, España,
Francia, Israel, Italia, Marruecos, México, Suecia,
Túnez, Uruguay, USA, Venezuela.





Contactanos

Tel. : +54 11 5279 3000
de 7 a 16 hs.

—
www.sinterar.com.ar

—
Planta industrial / Ruta Nac. Nro. 5, Km 159,5
Chivilcoy - Prov. de Buenos Aires, Argentina.