



MARCA NORVEN
SELLO OFICIAL DE CALIDAD
VENEZUELA

WIX®
FILTERS

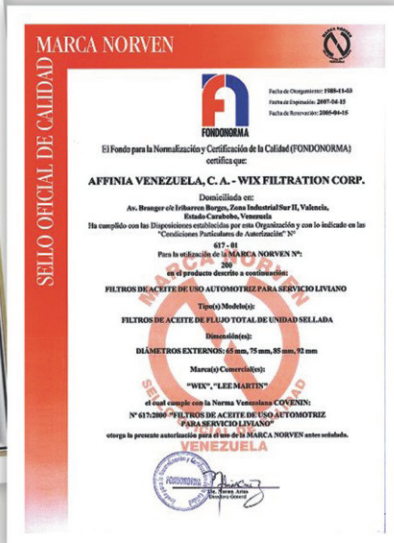
**CATALOGO DE FILTROS
EQUIPOS PESADOS, CAMIONES Y AUTOBUSES**





PIENSA EN NUESTRO AMBIENTE

Primera Empresa Fabricante de Filtros
Certificada en Venezuela con la ISO 14001





GARANTIA

A continuación encontrarán la Garantía Limitada ofrecida por AFFINIA Venezuela C.A, Wix Filtration Corp. a cualquier usuario de filtros Wix y Lee Martin:

“Wix Filtration Corp. garantiza que cada filtro está libre de defecto en material y mano de obra durante el período de servicio recomendado por el fabricante del motor o del equipo. Esta garantía no aplica si el filtro no ha sido instalado apropiadamente, abusado, dañado, usado en vehículos de competencia o sobre motores modificados de alto desempeño.

Si su filtro se encuentra con defecto de material o de fabricación durante la vida de servicio recomendado por el fabricante del motor o equipo, Wix Filtration Corp. reemplazará el filtro defectuoso con otro filtro. Adicionalmente, Wix reconocerá los costos razonables de las partes y mano de obra requeridos para reparar el motor o equipo, en caso que haya sufrido daños como consecuencia de un defecto de un filtro.

En relación de la obtención de garantía de reparación de motor o equipo, el cliente debe, dentro de los 30 días de haber descubierto el daño, realizar un reclamo formal a cualquiera de nuestros representantes Wix, Distribuidor Wix, o directamente a la planta, AFFINIA Venezuela C.A, Wix Filtration Corp. - A la siguiente dirección: Av. Branger c/c Av. Iribarren Borges, Zona Industrial Sur II, Valencia- Aptdo. 558.

El cliente debe permitir a los representantes del Departamento de Servicio Técnico, Ingeniería o Calidad, examinar el filtro, y de ser requerido, el motor o equipo para determinar la extensión del daño y si fue causado por un filtro defectuoso. El filtro debe ser enviado al Departamento de Calidad para su evaluación, quien luego de los análisis dictaminará si el filtro está o no defectuoso”.

INDICE

APLICACIONES	3
AUTOCAR	3
AUTOGAGO	3
ASTRA	3
CIVETCHI	3
CHEVROLET	3
CHRYSLER	8
DINA	8
DAIHATSU	8
DAEWOO	9
DODGE	9
EBRO	9
ENCAVA	9
FIAT	12
FORD	12
FREIGHTLINER	15
GMC	16
GURI	16
HYUNDAI	17
INTERNATIONAL	17
ISUZU	23
IVECO	23
JAC	28
KENWORTH	28
KIA	29
MACK	29
MERCEDES BENZ	37
MITSUBISHI	39
PEGASO	41
SCANIA	42
TITAN	42
TOYOTA	42
VOLSKWAGEN	43
VOLVO	44
DESCRIPCIÓN Y DIMENSIONES	47
EQUIVALENCIAS WIX CON OTRAS MARCAS	143

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
AUTOCAR									
CAMION 66/75	ND	ND		1966 1975	51749 51669		ND	ND	ND
CAMIONES	ND	ND	CATERPILLAR 3306	ND	51791		ND	ND	ND
CAMIONES	ND	ND	CUMMINS KT 450	ND	51669 51750		33109	ND	24073 (R)
CAMIONES NTC-250/290/335/350/400	ND	ND	CUMMINS	ND	51669 51749		33109	ND	24073 (R)
AUTOGAGO									
A-475 U (HINO)	6L	6	Hino, 6.0L	ND	51970	42923	933302(P) 33393 (S)	ND	ND
(HINO)	ND	ND	Hino	ND	51158	42520 (P) 42521 (S)	33358	33472	ND
ASTRA									
HD8	ND	ND	IVECO F3BE3681	2006	51423	46492 (P) 46729 (S)	ND	ND	ND
CIVETCHI									
STAR 2,5T	4L	3,2	CYQ32T CHAOYANG (Tecnología NISSAN)	2008	51806	ND	ND	ND	ND
JIMBA 3,5T	4L	ND	L4	2008	51158	ND	33358	33472	ND
DUOLIKA 5T	4L	3,9	CUMMINS MODELO EQB125-20	2008	51602	ND	33357 (P) 33358 (S)	33472	ND
DUOLIKA 7T	4L	3,9	CUMMINS MODELO EQB140-20	2008	51602	ND	33357 (P) 33358 (S)	33472	ND
JINGANT 10T	6L	5,9	CUMMINS MODELO EQB180-20	2008	ND	ND	33357	33472	ND
CHEVROLET									
B60 C70 GASOLINA	ND	ND	366	1962-1979	51794	ND	33271	ND	ND
B-70 DIESELBUS	6V	ND	CATERPILLAR 3126	2006-2007	51791	46433	ND	ND	ND
BISON BRIGADIER	ND	ND	Cummins	ND	51669 51750	42700	33109	ND	24073 (R)
BRIGADIER B-221	ND	ND		1996 2002	51748 (B)	46617	33115 (P) 33210 (S)	ND	24071 (R)
BRIGADIER	ND	ND	Cummins N-14	1985-1991	51748 (B)	46617	33210 (S)	33406	24071 (R)
BRIGADIER DOBLE TROQUE	ND	ND	Cummins N-14	1995-2008	51748 (B)	46617	ND	ND	24073 (R)
CHEYENNE 3500 ING	ND	ND	CHEV	ND	51061	46440	33265	ND	ND
C-3500	6L	5,7	L6 350 (5,7L)	1971-1979	51061	42098	ND	ND	ND
C-3500	8V	4,8	V8 292 (4,8L)	1978-1989	51069	42093	ND	ND	ND
C-3500	8V	5,2	V8 5,2 L 327 CID	2001-2002	51522	42487	33481	ND	ND
C-3500	8V	5,7	V8 350 (5,7L)	1996-2004	51061	46440	33481	ND	ND
C-3500	8V	5,7	V8 5,7L 350 CID	1991-1995	51060	42098	33481	ND	ND
C-3500	8V	5,7	V8 327 (5,7L)	2001-2002	51045	42487	33481	ND	ND
C-3500 CHS CAB	8V	5,7	V8 5,7L 350 CID	1996-2005	51060	46440	33481	ND	ND
C-3500	8V	5,7	V8, 5,7, 255HP	2006	51069	42083	ND	ND	ND
C-3500	8V	5,7	V8 327 (5,7L)	2003-2006	51042	42487	33481	ND	ND
C-36 CUN	8V	5,7	V8 5,7L 255HP	2001-2005	51069	42083	ND	ND	ND
C-30	8V	5	V8 305 (5,0L)	1968-1972	51061	42088	33002	ND	ND
C-30	8V	5	V8 (5,0L)	1971-1972	51061	42098	33002	ND	ND
C-30	8V	5,7	V8 (5,7L)	1973-1978	51061	42098	33002	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISIÓN, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
CHEVROLET									
C-30	4L	3,9	L4 ISUZU (3,9L)	1988-1990	951432 951480	V-42243	33393 (S)	ND	ND
C-60	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1980-1982	51061	42101	I-33758	ND	ND
C-60	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1980-1985	51061	42122	I-33758	ND	ND
C-60	8V	6	V8 366 (6.0L)	1983-1985	51061	42098	I-33758	ND	ND
C-60	8V	5,7	V8 366, 350, (5,7L)	1968-1987	51794	42122	33002	ND	ND
C-70	6L	5,8	Isuzu 6BD1T 354 Diesel	1992-1996	51376 V-51988	42520 (P) 42521 (S)	33260	ND	ND
C-70	6L	5,8	Isuzu 6BD1T 354 Diesel	1995-1999	51794 51798	ND	I-33758	ND	ND
C-70	8V	6	V8 366 (6.0L)	1969-1987	51794	42122	33002	ND	ND
C-70	8V	6	V8 350 (6,0)	1969-1987	51794	42122	33002	ND	ND
C-70 7DP42	8V	6	V8 366 (6.0L)	1966-2005	51133 51143	42098	33271	ND	ND
C-70 7DP42	8V	6	V8 366 (6.0L)	1970-2005	51061	42098 42112	33044	ND	ND
C-70 7DP42	8V	6	V8 366 (6.0L)	1993	51061	42098 42112	33048	ND	ND
C-70 7DY42	8V	6	V8 366 (6.0L)	1994-2004	51129	42098 42112	33271	ND	ND
C-70 7DY42	8V	6	V8 366 (6.0L)	2000-2004	51129	42098 42112	33044	ND	ND
C-70 7DY42	8V	6	V8 366 (6.0L)	2000-2004	51061	42098 42112	33048	ND	ND
C-70 7DY42	8V	6	V8 366 (6.0L)	2000-2004	51794	42098 42112	33271	ND	ND
C-70 KODIAK	6L	6,6	Caterpillar 3116 (6.6L Turbo Diesel)	2000-2004	51791 51751 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33528	33369	51759
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1998	51061	42098	33032	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1998	51133	42098	33032	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1999	51129	42098	33032	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 (5,7L)	1999	51143	42098	33050	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 (5,7L)	1970	51129	42098	33271	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1971-1975	51129	42098	33044	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1975-1976	51794	42098	33048	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1979-1982	51794	42098	33051 33052	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1979-1983	51794	42098	ND	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1979-1983	51794	42098	33481	ND	ND
CE-10	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1979-1981	51060	42098	ND	ND	ND
CE-10 SI	6L	4,1	6L 250 (4.1L)	1979-1982	51061	42103	ND	ND	ND
CE-10 SI	6L	4,1	6L 250 (4.1L)	1979-1983	51069	42103	33044	ND	ND
CE-10 SI / FLEET	6L	4,1	6L 250 (4.1L)	1979-1981	51069	42103	33052	ND	ND
CE-10734 FL / SI	6L	4,1	6L 250 (4.1L)	1979-1983	51069	42103	33052	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1996	51061	42098	33032	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	2001-2005	51133	42098	33032	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 (5,7L)	2001-2005	51129	42098	33032	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo


MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
CHEVROLET									
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	2004-2005	51143	42098	33050	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 (5,7L)	1996-1999	51129	42098	33271	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1998	51129	42098	33044	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1998	51794	42098	33048	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 (5,7L)	2001-2002	51794	42098	33051 33052	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1991-1995	51794	42098	ND	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1996-2005	51794	42098	33481	ND	ND
CE-30	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	2001-2005	51060	42098	ND	ND	ND
CE-30934	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1969-1970	51061	42082	33042 33034	ND	ND
CE-30934	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1971-1987	51061	42091	33042 33034	ND	ND
CE-30934	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1986-1987	51069	42304	33044	ND	ND
CE-30934	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1988-1990	51069	42093	33044	ND	ND
CE-30934	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1993-1994	51069	42093	33051	ND	ND
CE-31003 238	4L	5,2	4L 238HP (5.2L)	1966	51061	42098	33393	ND	ND
CE-31003 292	6L	5,2	6L 292HP (5.2L)	1970-1975	51036	46117	33481	ND	ND
CE-31003 292	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1976-1998	51061	42082	33042 33034	ND	ND
CE-31003 292	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1967-1970	51061	42091	33042 33034	ND	ND
CE-31003 292	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1971-1972	51069	42304	33044	ND	ND
CE-31003 292	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1975	51069	42093	33044	ND	ND
CE-31003 292	6L	4,8	6L 292 (4,8L)	1973-1998	51069	42093	33051	ND	ND
CE-61403 14	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1993	51129 51061	42098	33044	ND	ND
CE-61403 14	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1963-1968	51794	42098	33048	ND	ND
CE-61403 14	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1967	51794	42098	33051 33052	ND	ND
CE-61703 16	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1968-1969	51129 51061	42098	33044	ND	ND
CE-61703 16	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1969	51794	42098	33048	ND	ND
CE-61703 16	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1970	51794	42098	33051 33052	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1971-1975	51061 51133	42098	33032	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1975-1976	51061 51129	42098	33032	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1977-1980	51143	42098	33050	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1973-1998	51129	42098	33271	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1987-1993	51129	42098	33044 (Carburado)	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1999	51794	42098	33048	ND	ND
CE-62003 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1966-1968	51794	42098	33051 33052	ND	ND
CE-62313 20	8V	6	V8 350 (5.7L)	1969-1976	51061	42098	33758	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
CHEVROLET									
CE-67313 20	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1978-1984	51129	42098	33044	ND	ND
CE-6DW42 18	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1983-1984	51794	42098	33758	ND	ND
CE-6DX42 14	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1963-1968	51794	42098	33758	ND	ND
CE-6DY42 16	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1967	51794	42098	33758	ND	ND
CE-6DY42 16	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1968-1969	51794	42098	33481 (En Línea)	ND	ND
CE-7DP42-03	8V	6,1	V8 366 (6.0L)	1969	51061	42098 42112	33271	ND	ND
CE-7DY42-03	8V	6,1	V8 370	1970	51061	ND	33271	ND	ND
CHR-660	6L	ND	L6	1971-1975	V-51618	46774 (P) 46775 (S)	ND	ND	ND
FVR	6L	ND	6HK1TCN	1996-2005	51376	42520	33382 (P) 33393 (S)	ND	ND
FVR	ND	ND	ND	1975-1976	51671	42520(P) 42521 (S)	33382	ND	ND
FVR 32	6L	5,8	6HE1 (5.8L) TCN	1977-1980	51798 57704 (B) 51030 (B)	42520	33382 (P) 33393 (S)	ND	ND
FVR 32 L	6L	8,2	L6 (8,2L)	1973-1998	51376	ND	33260	ND	ND
FVR 33K	6L	8,2	L6 (8,2L)	1987-1993		ND	33260	ND	ND
FVR	6L	8,2	OHC DIESEL	2006-2007			ND	ND	ND
FVR 33K	6L	8,2	Isuzu 6HH1-S 8.2L	2006-2009	51673	45520 (P) 45521 (S)	33260 33393	ND	ND
FVR 23G S/A, A/A	6L	9,8	6SD1 TC-N 6L 9,8	2006-2009	51798 51749 (B)	46544 (P) 46545 (S)	33386 (S)	ND	ND
FSR	ND	ND	ND	2009	ND	ND	ND	ND	ND
EXR	ND	ND	ND	2009	ND	ND	ND	ND	ND
KODIAK	6L	6,6	Caterpillar 3116 (6.6L Turbo Diesel)	1999	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33528 33377	33418	ND
NPR (BUS, BUSETA, MINIBUS)	4L	4,6	ISUZU 4,6L TURBO	2000-2007	51673	ND	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR (TURBO CAMION, BUSETA, MINIBUS)	4L	4,6	ISIUZU 4,5L TURBO	2000-2004	51673	ND	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
KODIAK Imp.	6L	6,6	Caterpillar 3116 (6.6L Turbo Diesel)	1963	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK	6L	6,6	Caterpillar 3116 (6.6L)	1992-2005	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK	6L	7.1	Caterpillar 3126	1964-1967	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK	6L	6,6	Caterpillar 3126 L6 (6,6L)	2002-2006	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK 7000 229	6L	7.2	Caterpillar 3126 L6 7.2	2006-2008	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK 7500 157	6L	7.2	Caterpillar 3126 L6 7.3	2006-2008	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK 8500 175	6L	7.2	Caterpillar 3126 L6 7.3	2006-2008	51791 51750 (B)	46433 (P) 46429 (S)	33626	33418	ND
KODIAK 7000, 7500, 8500 175	6L	7,2	Caterpillar 3126 L6 7.4	2008-2009	51791 51750 (B)	42824 (P) 49548 (S)	33626	33418	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
CHEVROLET									
NKR	4L	ND	4L	1998	51091	46375	33580	ND	ND
NKR y NHR	4L	2,8	Isuzu 4JB1 TC TURBO intercooler	2006-2008	51809	46357	33386 33393	ND	ND
NPR con Turbo	6L	3,9	ISUZU 3.9L (235cc) 4BD1T	1969-1974	951432 951480 51050 (B)	47001 (P) 46506 (S)	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR	6L	3,9	ISUZU 3.9L (235cc) 4BD1T	1975-1976	951432 951480 51050 (B)	46357 (P) 46506 (S)	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR	4L	3,9	Isuzu 4BD1T	1990-1997	951432 951480 51050 (B)	42520 (P) 42521 (S)	33393 (S)	ND	ND
NPR	4L	3,9	Isuzu 4BD1T	1998-1999	51673	46357	33580	ND	ND
NPR	4L	4,5	Isuzu 4HG1 (4.5L) Isuzu 4HG1 (4.3L)	1977-1988	57521	47001	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR	4L	4,3	Isuzu 4H6F1 Diesel	1990-2001	51673 51810	47001	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR	4L	4,3	Isuzu 4H6F1 CON TURBO	1999-2002	51673	47001	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR 66L CUN	6L	3,9	L6 (3,9L)	1991	51673	47001	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR CHASIS BUS	4L	4,5	Isuzu 4HG1T Turbo 4.570cc Diesel Inyección	1963	51673 51810	46357	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR	4L	4,8	Isuzu L4	2000-2007	51810	46357	33382 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR Imp.	4L	2	L4 (2,0L)	1964-1967	51673 51810	46357	33386	ND	ND
NPR	4L	4,6	Isuzu 4HG1T 119,3 HP	2006-2008	57521	46357	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR 66L	4L	4,3	Isuzu 4HF1 L4 4.3L	2006-2009	51673	46357	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR 71L	4L	4,6	Isuzu 4HG 1T Turbo	2006-2009	51673	47017	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR CHASIS BUS FRENOS DE AIRE	4L	4,6	Isuzu 4GH 1T Turbo	2006-2008	57521	47017	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR CHASIS BUS FRENOS DE HIDRAULICOS	4L	4,6	Isuzu 4GH 1T Turbo	2006-2008	57521	47017	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR TURBO 71LL CABINA	4L	4,5	Isuzu 4HG1T Turbo	2006-2008	57521	47017	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
NPR CHASIS BUS	4L	4,5	Isuzu 4HG1T Turbo	2006-2008	57521	47017	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
P-31 238	4L	3,9	Isuzu 4BD1 Diesel	1969-1975	51745 51452 51050 (B)	46357 (P) 46506 (S)	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
P-31	6L	4,8	291 (3,9L)	1984-1988	51069	42093	ND	ND	ND
P-31	4L	ND	Isuzu 4BD1T S/T	1984-1988	51745	42943	33259	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
CHEVROLET									
P-31 292	6L	4,8	6L 292	1975-1976	51061	42083	33758	ND	ND
P-31 350	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1977-1988	51794	42098	33758	ND	ND
P-31 350	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1973-1975	51060	42098	33758	ND	ND
R-36 CUN	8V	5,7	V8 (5,7L)	1975-1976	51069	42083	33758	ND	ND
SE-52802	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1977-1980	51061 51129	42098	33032	ND	ND
SE-52802	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1973-1975	51143	42098	33050	ND	ND
SE-52802	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1975-1976	51129	42098	33271	ND	ND
SE-52802	8V	5,7	V8 350 (5.7L)	1977-1980	51129	42098	33044	ND	ND
SE-62862 23	8V	6	V8 366 (6.0L)	1967	51061	42098 42112	33271	ND	ND
S. BRIGADIER	6L	14	Cummins Big-Car III	1968	51749 51749	46617	33109	ND	24074 (R)
S. BRIGADIER 169	6V	ND	V6	1969	51970	46617	33336 (P) 33120 (S)	ND	ND
S. BRIGADIER 169	6V	ND	CUMMINS	1970	51671	46617	33115	ND	ND
S. BRIGADIER 169	6V	ND	V6	1999	51671	ND	33118 (P) 33120 (S)	ND	ND
S. BRIGADIER 169	6V	ND	V6 291, Cummins	1999	51671	46617	ND	ND	ND
S. BRIGADIER 185	6V	ND	CUMMINS	1971-1975	51671 51749 (B)	46556	33115	ND	ND
S. BRIGADIER 185	6V	ND	V6	1999	51671 51749 (B)	46556	33115	ND	ND
S. BRIGADIER B-221	6V	ND	CUMMINS	1975-1976	51870 51749 (B)	ND	33210	ND	24073 (R)
S. BRIGADIER 229	6V	ND	V6	1977-1980	51671	46617	33115	ND	ND
S. BRIGADIER 229	6L	ND	NTC-290	1968	51749	46617	33115	ND	ND
CARGO VAN EXPRESS	6V	4,3	Vortec 4300 V6 4.3L	2006-2007	51040	46573	ND	ND	58904
CARGO VAN PESSEGER	8V	6,0	Vortec V8 6.0L	2006-2007	57060	46573	ND	ND	58904
P-31	4L	4,8	291 4,8L	1984-1988	51069	ND	ND	ND	ND
P-31	4L	ND	Isuzu 4BDT1 S/T	1984-1988	51069	ND	ND	ND	ND
CHRYSLER									
B-200	8V	5,2	V8 (5,2L)	1973-1974	51068	ND	33758	ND	ND
CAMION 350	8V	ND	V8	1981-1986	51085	42020	33758	ND	ND
CAMION 600	8V	ND	V8	1981-1984	51085	42020	33758	ND	ND
DINA									
451;551	ND	ND	ND	ND	51747	ND	33336	ND	ND
4700 97	ND	ND	IHC 466	1997	51803	42253 (P) 42254 (S)	33336	ND	24073 (R)
7400 97	ND	ND	CUMMINS L10	1997	51748 (B)	42253 (P) 42254 (S)	33405	ND	24073 (R)
CW1	10L	ND	L10	ND	51747	ND	33336	ND	ND
D 500 NAVISTAR	ND	ND	DT4 408	ND	51799	ND	ND	ND	ND
DAIHATSU									
V-126S 3,48 T CAMION	ND	3,48	158 FT	2006	51515	ND	33393	ND	ND
V-128 3,1 T CAMION	ND	3,1	158 FT	2006	51515	ND	33393	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
DAIHATSU									
V-128HS 3,1 T CAMION	ND	3,1	158 FT	2006	51515	ND	33393	ND	ND
V-128 MS MICRO, MINIBUSETA	ND	ND	158 FT	2006	51515	ND	33393	ND	ND
DAEWOO									
LABOS	4L	1	L4 (1,0L)	1981-1987	951003 (V-51003)	42344	ND	ND	ND
DODGE									
B-200 TRADESMAN	6L	3.7	6L 225, 318	1973-1987	51068	42011	33759	ND	ND
B-300 TRADESMAN	8V	3,7	V8 318 (3,7L)	1981-1983	51068	42020	33760	ND	ND
B-400	8V	3,7	V8 318 (3,7L)	1981-1983	51068	42020	33761	ND	ND
B-500	8V	3,7	V8 318 (3,7L)	1998	51068	42020	33762	ND	ND
B-600	8V	3,7	V8 318 (3,7L)	1996-1997	51068	42020	33763	ND	ND
B-600	8V	3,7	V8 318 (3,7L)	1996-1997	51068	42020	33764	ND	ND
B-700	8V	3,7	V8 318 (3,7L)	1996-1997	51068	42020	33764	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	8V	5.9L	360 CID 5.9L	1994-2001	51085	46077	ND	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	8V	5,2L	318 CID 5.2L	1994-2001	51085	46077	ND	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	8V	5,9L	360 CID 5.9L	2002-2003	51085	ND	ND	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	6L	3,7	225 CID 3,7L	2003	51516	ND	ND	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	8V	4,7	287 CID, 4.7L	2003	51085	ND	ND	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	8V	5,7	345 CID, HEMI 5,7 L	2003-2007	51085	ND	ND	ND	ND
RAM 4500	6V	5,9	5,9L	1997-1998	51085	42020	ND	ND	ND
RAM 2500, RAM 3500	8V	5,9	5,9L	2000-2003	51085	ND	ND	ND	ND
EBRO									
60/6D (PERKINS)	4L	3,9	Perkins 4236 88HP (3.8L) Diesel	1985-1991	51773	42222	33166	ND	ND
85/7D-T (100/8D)	6L	5,8	L6 5,8L	1998-1999	51773	42222	33166	ND	ND
85/7D-T (100/8D) PERKINS	6L	5,8	Perkins 6354 148HP (5.8L) Diesel	1993	51773	42222	33166	ND	ND
AV-3500	4L	3,8	Perkins 4236 88HP (3.8L) Diesel	1983-1985	51773	42222	33166	ND	ND
AV-4006	6L	5	Perkins 6305 100HP (5L) Diesel		51099	ND	ND	ND	ND
T-15	4L	3,6	4L 3,6L	1986-1991	51515	42944	33166	ND	ND
T-24	4L	3,6	4L 3,6L	1992-1998	51515	42944	33166	ND	ND
T-32	6L	5,9	6L 5,9L	1992-2005	51515	42944	33166	ND	ND
100/8D	6L	5,8	Perskin 6354 148HP (5.8L) Diesel	1988-1991	51515	42944	33166	ND	ND
ENCAVA									
BUS	6L	ND	Isuzu 4DB1T	1983-1985	951432 951480 51050 (B)	46357	33386 (P) 33393 (S)	ND	ND
BUS	6L	ND	Isuzu 6BD1T	1985-1987	51376 951988	46357	33260	ND	ND
BUS 600	6L	3,8	Isuzu 6BD1, 6BD1T	1990-1998	51261	42520 (P) 42521 (S)	33260 33259	ND	ND
BUS 600	6L	5,8	Isuzu 6BD1T	1990-1998	51376 57704(B)	42520	33260	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO / TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
ENCAVA									
BUS 700 Y 800	6L	5,9	Isuzu 6BTA	1991-1992	51671	42923	33115	ND	ND
BUS ENT-3300	6L	8,3	Cummins 6CT	ND	51748 (B)	46722 (P) 46904 (P) 46723(S) 47871 (S)	33353 (P) 33358 (S)	33357	ND
BUS ENT-3300 ENT-3200	6L	ND	Cummins Diesel	2000-2004	51748 (B)	42722 (P) 46723 (S)	ND	33357	ND
410	8V	4,9	V8 305 (4.9L)	1999-2005	51061	42098	33758	ND	ND
3100	6L	8.3	Cummins 6CT (8.3L)	2003-2005	51649 51748 (B)	ND	33353 (P) 33358 (S)	ND	ND
54 B3000	6L	5,6	Cummins 6CT	2003-2005	57745XD 51748 (B)	ND	33353 (P) 33358 (S)	ND	ND
54 B3000 EXTRAURBANO	8V	8,2	Isuzu 6BD1 ó 6BD1T 197HP (8.2L) Diesel	1998	51282 51261 51798	42520 (P) 42521 (S)	33260 33259	ND	ND
54A0500	6L	5,8	Isuzu 4BD1 149HP (5.7L) Diesel	1984-1988	51275	942243 (V-42243)	33259	ND	ND
54A0600	6L	3,9	Isuzu 6BD1 ó 6BD1T 148HP (3.9L) Diesel	1984-1988	51282 51261	42520 (P) 42521 (S)	33260 33259	ND	ND
3000 BUS	8V	8,2	8V (8,2L)	1983-1998	51282 51261	42966 42980	33260	ND	ND
MBIRD-A74	8V	7,0	V8 427HP (7L)	1999	51129	42098	33271 33758	ND	ND
PROT-A	8V	7,0	8V (7,0L)	2002	51129	42098	33758 33271	ND	ND
PROT-A74 A 35-2 DEL	8V	7,0	8V (7,0L)	1968	51129	42098	33758 33271	ND	ND
MR-113	6V	ND	Isuzu 6BD1T	1894-1987	51261 51282	42520	33358 33353	ND	ND
MR113 - ISUZU 167 WB	6L	5,7	Isuzu 6BD1 149HP Diesel	1969	51282 51261	42520 (P) 42521 (S)	33260 33259	ND	ND
MR113 - ISUZU 167 WB	6L	5,7	Isuzu 6BD1T 149HP Diesel	1970	51798 51261 57704(B)	42520 (P) 42521 (S)	33382 33398	ND	ND
PROTOTIPO B74, A37	8V	9,0	Isuzu 6BD1, 6BD1T	2000-2003	5126151282	42520 (P) 42521 (S)	33260	ND	ND
PROTOTIPO B74, A37	8V	8,3	Cummins 6CT	1980-1983	51613	42923	33353 (P) 33358 (S)	ND	ND
PROT-A 2 DEL, BUS 1000	8V	8,2	Cummins 6CT 210HP	1971-1972	51613	42923	33353 (P) 33358 (S)	33472	24074 (R)
PROT-B74 A 37 TRS	8V	9,0	Isuzu 6BD1 Diesel	1973-1978	51282 51261	42520 (P) 42521 (S)	33260 33259	ND	ND
PROT-B74 A 37 TRS	8V	9,0	Isuzu 6BD1T Diesel	1997-2003	51798 51261 57704(B)	42520 (P) 42521 (S)	33382 33398	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
ENCAVA									
PROT-B74 A 37-A DEL	8V	8,2	Cummins 6CT 211HP (8.2L)	1999	51613	42923	33353 (P) 33358 (S)	ND	24074 (R) 24073 (R)
SERIE 2000	6L	8,3	Cummins 6CTA-211HP (8.3L) Diesel	1999	51970	42923	33353 (P) 33358 (S)	ND	24074 (R) 24073 (R)
SERIE 3000	6L	8,3	Cummins 6CT 211HP (8.3L) Diesel	1999	51970	42963	33353 (P) 33358 (S)	ND	24074 (R)
SERIE 600	6L	5,8	6BD1N (5.8L)	1999	ND	42520 (P) 42521 (S)	33260	ND	ND
SERIE 610	6L	5,8	ISUZU 6HH1	1994	51671	42520 (P) 42521 (S)	33393	ND	ND
E-610	6L	ND	ISUZU 6B1 Turbo	1985-1999	ND	42520 (P) 42521 (S)	33260	NA	ND
E-610	6L	ND	ISUZU 6B1 Natural	1985-1999	ND	42520 (P) 42521 (S)	33260	NA	ND
ENT-610	6L	ND	ISUZU 6HH1 Ecológico	2000-2008	51833	42520 (P) 42521 (S)	33398 (P) 33260 (S)	ND	ND
E-NT-610	6L	5,8	ISUZU 6HH1	1990-1991	51671	42520 (P) 42521 (S)	33393	ND	51268
E-NT-610	6L	ND	ISUZU 6BD1N	1988-1989	51282	42520 (P) 42521 (S)	33260	ND	ND
E-NT-610	4L	5,8	6BD1T	1984-1987	51376 57704(B)	42520 (P) 42521 (S)	33382 33398	ND	ND
E-NT-610	6L	ND	ISUZU 6HH1-S	2000-2003	51671	42520 (P) 42521 (S)	33382	ND	ND
E-NT-610	6L	ND	ISUZU 6BD1-T	1999-2001	51376 951988	42520 (P) 42521 (S)	33260	ND	ND
E-NT-900	4L	ND	ISUZU 4HE1	2000-2008	57521	46506	33398	ND	ND
BUS 1000	8V	8,2	ISUZU 6BD1/6BD1T	1987-1989	51261	42520 (P) 42521 (S)	33260		ND
BUS 2000	6L	8,3	Cummins 6CT	1991-1992	51671	42923	33353 (P) 33358 (S)	33357	24073 (R)
BUS 3000	8V	ND	ISUZU 6BD1/6BD1Y	1984-198	51261 51282	42520 (P) 42521 (S)	33260	33357	ND
BUS 3000	6V	8,3	Cummins Diesel 6CT	1999	51671	42923	33353 (P) 33358 (S)	33357	ND
BUS 3100	6L	8,3	Cummins Diesel 6CT	2003-2005	51671	ND	33353 (P) 33358 (S)	ND	ND
E-NT-3300	6L	8.3	Cummins 6CT (8.3L)	1990-2006	51748	46904 (P) 47871 (S)	33353 (P) 33358 (S)	33472	51268
Bus ENT-6000	6L	8,3	Cummins Diesel (6L)	2000-2003	51748 (B)	46904 (P) 47871 (S)	33353 (P) 33358 (S)	33357	
E-NT-6000	6L	8,3	Cummins 275HP	1984-1989	51748 (B)	46904 (P) 47871 (S)	33353 (P) 33358 (S)	33472	ND
E-NT-6100	6L	8,3	Cummins ISM	1989-2008	57746XD	46904 (P) 47871 (S)	33604	33231	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
FIAT									
BUSES Y CAMIONES			673N	ND	51714	ND	33358	ND	ND
682/N3	6L	11,5	115 HP 11,5L	1964-1988	51133	ND	ND	ND	ND
682/T3	6L	11,5	115 HP 11,5L	1964-1979	51133	ND	ND	ND	ND
693/N7	6L	14	295 HP 14L	1964-1965	51832	ND	33281	ND	ND
693/T3		14	295 HP 14L	1964-1982	51832	ND	33281	ND	ND
FIORINO	4L	1,5	L4 (1,5)	ND	51085	ND	ND	ND	ND
FIORINO FURGON	4L	1,6	L4 (1.6L)	1966-1979	951041 (V-51041)	942001 (V-42001)	33758	ND	ND
FIORINO PICK UP	4L	1,5	L4 (1.5L)	1984-1985	951041 (V-51041)		33758	ND	ND
STRADA TREKKING	4L	1,6	L4 1,6 Transversal	1985-1986	51356 51083	ND	ND	ND	ND
DUCATO	4L	2,8	2,8 TURBO 103CV DIESEL	2006-2007	ND	ND	ND	ND	ND
DUCATO MINI BUS	4L	2,8	2,8 TURBO 103CV DIESEL	2006-2007	ND	ND	ND	ND	ND
FORD									
B-350	8V	5,9	V8 5.9Lts. Diesel	1985-1986	51607	46433 46429 (S)	33472	ND	ND
B-350 (CUMMINS)	6L	3,4	Cummins 6A-3.4L	1977-1979	51592	42126	ND	ND	ND
B-350 (EGM)	6L	3,5	L6 214 (3.5L) Diesel	1965-1981	51099	ND	33165 33472	ND	ND
B-350 137 W	6L	4,9	6L 300 (4.9L)	1965-1981	51515	42067	ND	ND	ND
B-350 161 W	6L	4,9	6L 300 (4.9L)	1980-1984	51515	42067	ND	ND	ND
B-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1991-1992	51004 51554 (B)	42772	33271	ND	ND
B-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1990-1996	51004 51554 (B)	42770	33271	ND	ND
B-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1990-1991	51515 51554 (B)	42286	33271	ND	ND
B-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1989-1999	51515 51554 (B)	42287	33271	ND	ND
B-600	8V	5,5	V8 335 5,5 L Gas.	1989-1999	51515	42116	33758	ND	ND
B-750	8V	5,9	V8 360 5,9L Gas.	1999-2005	51515	42116	33271	ND	ND
B-750	8V	5,9	V8 360 5,9L Gas.	1999-2005	51515	42116	33046	ND	ND
B-750	8V	6,1	V8 370 6,1L Gas.	1999-2005	51773	ND	33271	ND	ND
B-750	8V	6,1	V8 370 6,1L Gas.	1999-2005	51773	46553	33271	ND	ND
B-750	8V	6,1	V8 370 6,1L Gas.	200-2004	51773	46553	33361	ND	ND
CARGO 815	4L	3,9	Cummins 4BT 3.9L 4Cil Turbo Diesel	2006-2009	51602	47002 (P) 47050 (S)	33472	33421	24071 (R)
CARGO 915	4L	3,9	Cummins 4BTAA turboalimentado	2006-2008	51602	47002 (P) 47050 (S)	33353 (P) 33358 (S)	33242	24071 (R)
CARGO 1517	6L	5,8	Cummins 6BTAA turboalimentado	2006-2008	51602	47002 (P) 47050 (S)	33353 (P) 33358 (S)	33242	24073 (R)
CARGO 1617	6L	5,9	Cummins 4BT, 6BT 6Cil Diesel	2000-2008	51607	47047	33353 (P) 33358 (S)	ND	24073 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
FORD									
CARGO 1721	6L	8.3	Cummins 6BT Turboalimentado	2007-2009	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	57131 (H) 951118 (F) 24071 (R)
CARGO 1722	6L	8,3	Cummins 6CTAA Turboalimentado	2006-2008	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	51551 (H) 24073 (R)
CARGO 1730	6L	8,3	Cummins 6CT Turboalimentado	2006-2008	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	24073 (R)
CARGO 2631	6L	8,3	Cummins 6CTAA	2006-2008	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	51551 (H) 24073 (R)
CARGO 2632	6L	8,3	Cummins ISC 320 P5, Turbo AFTERCOOLER	2006-2009	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33697	33242	57131(H) 951118 (F) 24071 (R)
CARGO 4432	6L	8,3	Cummins ISC 320 P5, Turbo AFTERCOOLER	2006-2009	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33697	33242	57131(H) 951118 (F) 24071 (R)
CARGO 4532	6L	8,3	Cummins ISC 320 P5, Turbo AFTERCOOLER	2006-2009	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33697	33242	57131(H) 951118 (F) 24071 (R)
ECONOLINE	8V	5,4	V8 (5,4L)	2001-2002	51372	46418	33097	ND	ND
F-350 GASOLINA	8V	4,9	V8 (4,9) 300	1965-1982	51515	ND	ND	ND	ND
F-350 DIESEL	6L	ND	L6	1988	51602	ND	ND	ND	ND
F-350	8V	5.9	V8 (5.9L) 360 CID	1991-1996	51515	42116	33046	ND	ND
F-350	8V	5.9	V8 (5.9L) 360 CID	1996-2003	51515	42116	33271	ND	ND
F-350	8V	4,9	V8 (4,9L) 300 CID	1992	51515	42077	ND	ND	ND
F-350	8V	4.9	V8 (4.9L) 300 CID	1999-2004	51372	46418	33097	ND	ND
F-350	8V	4,9	V8 (4,9L) 300 CID	1990-1998	51515	46174	33097	ND	ND
F-350	6L	4.9	L6 (4.9L) 300 CID	2002-2003	51515	42055	33049	ND	ND
F-350	6L	4.9	L6 (4.9L) 300 CID	2004-2006	51515	42055	33027	ND	ND
F-350	6L	4.9	L6 (4.9L) 300 CID	1992	51515	42077	33081	ND	ND
F-350	6L	4.9	L6 (4.9L) 300 CID	1988-1992	51515	46174	33097	ND	ND
F-350	6L	4.9	L6 (4.9L) 300 CID	1990-1991	51515	46174	33296	ND	ND
F-350	8V	5.8	V8 (5.8L) 351CID	1984-1985	51515	46174	33296	ND	ND
F-350	8V	5.8	V8 (5.8L) 351CID	1984-1988	51372	46174	33296	ND	ND
F-350	8V	5.4	V8 (5.4L) 330	1970-1972	51372	46418	33296	ND	ND
F-350	8V	5.4	V8 (5.4L) 330	1973-1976	51372	46418	33595	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISIÓN, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
FORD									
F-350	8V	5.4	V8 (5,4L) TRITON SEFI	2005-2008	51372	46418	333242 33097	ND	ND
F-500	8V	5,4	V8 (5.4L) 330	1976	51515 51004 51554 (B)	42113	33271	ND	ND
F-600	8V	5,4 5,9	V8 330 5,4L y 5,9L	1964-1979	51515	42126	ND	ND	ND
F-600	8V	5,8	FD1060 (5.8L)	1977	51607	ND	ND	33472	ND
F-600	8V	5,5	V8 335 5,5 L Gas.	1964-1984	51515	42116	33758 33271	ND	ND
F-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1969-1973	51004 51554 (B)	42116	33271	ND	ND
F-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1973-1976	51004 51554 (B)	42772	33271	ND	ND
F-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1979-1982	51004 51554 (B)	42770	33271	ND	ND
F-600	8V	5,4	V8 330 5,4L Gas.	1983	51004 51554 (B)	42287	33271	ND	ND
F-750	8V	5,5 5,9	V8 360 (5,5L y 5,9L)	1964-1982	51515	42116	ND	ND	ND
F-750	8V	5,9	V8 360 5,9L Gas.	1986	51515	42116	33271	ND	ND
F-750	8V	5,9	V8 360 5,9L Gas.	2002-2005	51515	42116	33046	ND	ND
F-750	ND	ND	Caterpillar 3126B		51791	46744 (P) 46782 (S)	33626	ND	ND
F-750	8V	6,1	V8 370 (6.1L)	1964-1991	51515	42116	ND	ND	ND
F-750 153WB	8V	6,1	V8 6,1L	2004-2006	51773	46553	33271 33361	ND	ND
F-750 156WB	8V	5,9	V8 360 (5.9L)	ND	51515	42116	33271	ND	ND
F-750 156WB	8V	5,9	V8 360 (5.9L)	1972-1978	51515	42116	33046	ND	ND
F-750 207WB	8V	6,1	V8 370 (6.1L)	1983	51773	46553	33271 33361	ND	ND
F-750 212WB	8V	5,9	W/Cummins ISB 5.9 Engine	1979	57182	ND	33585	33422	ND
F-800 GURI	6L	ND	167, 185, 203	1978-1983	51954	42776	33115	ND	ND
F-950	6L	6,6	6L 6,6L	1981-1984	51515	42116	33271 (S)	ND	ND
F-7000	6L	6,6	Caterpillar 1140	1980-1999	51832 51750 (B)	46845	33358	ND	51751
F-7000	6L	6,6	Caterpillar 1145	1980-1999	51832 51750 (B)	46845	33358	ND	51751
F-7000	6L	6,6	Caterpillar 1150	1980-1999	51832 51750 (B)	46845	33358	ND	51751
F-7000	6L	6,6	Caterpillar 1160	1980-1999	51832 51750 (B)	46845	33358	ND	51751
F-7000	ND	ND	Cummins	1994-1999	51607	46433	33358	ND	ND
F-7000	6L	6,6	Caterpillar 3208	1992-1993	51791	46433	33352	ND	24073 (R)
F-7000	6L	ND	Cummins BX.XL Diesel	1994-1999	51607	46438	ND	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
FORD									
F-800 MOTOR 240	8V	3,9	V8 240	1999-2004	951774 (V-51774)	46845	33115	ND	24073 (R)
F-8000	6L	6,6	Caterpillar 3208	1999-2004	51791	46433	33352	33369 33439	51712
F-8000	6L	ND	Cummins	1996-1999	51607	46433	33358	ND	ND
F-8000	6L	5,9	Cummins 170 5.9L	1969-1972	51607	46433 (P) 46429 (S)	33353	ND	24073 (R)
F-9000 GURI	ND	ND	167, 185, 203	1978-1983	51954	ND	33115	ND	ND
F-9000	8V	ND	V8	1999	51671	ND	33120		
F-14000	6L	5,9	L6 (5,9)	1999-2000	51607	ND	33358	ND	57131(H)
F-SUPER DUTY	8V	7,3	V8 446 7.3L Diesel	1964-1969	51742	46255	33518	33617	ND
F-SUPER DUTY	8V	7,3	V8 446 7.3L turbo	1970-1972	51734	46417	33517	33417	ND
F-SUPER DUTY	8V	7,3	V8 446 7.3L turbo	1973-1976	51734	46317	33517	33417	ND
F-SUPER DUTY	8V	7,3	V8 446 7.3L Diesel	1977-1980	51742	46484	33518	ND	ND
L-8000	ND	ND	Caterpillar 1145 Caterpillar 1150 Caterpillar 1160	1969-1973	51261 51750 (B)	42929	33351 33369	33231	ND
L-8000	ND	ND	Caterpillar 1145 Caterpillar 1150 Caterpillar 1160	1973-1976	51261 51750 (B)	42942	33351 33369	33231	ND
L-8000	ND	ND	Caterpillar 1145 Caterpillar 1150 Caterpillar 1160	1965	51261 51750 (B)	42776	33351 33369	33231	ND
L-8000	ND	ND	Caterpillar 3208	1983-1984	51268 51261	46567 (P) 46365 (S)	33528	33369 33439	ND
L-8000	ND	ND	Cummins V555	1969-1976	51954 51970	ND	33109	33231	24071 (R)
L-8000	ND	ND	Cummins VT225	1973-1976	51954 51554 (B)	42776	33109	33231	24071 (R)
L-8000	ND	ND	Detroit Diesel 6V-53	1980-1988	51133 51503 (B)	42930	33073 (P) 33511 (S)	33231	ND
L-8000	ND	ND	Detroit Diesel 6V-53	1969-1979	51133 51503 (B)	42942	33073 (P) 33511 (S)	33231	ND
L-8000	ND	ND	Detroit Diesel 6V-53	1988-2000	51133 51503 (B)	42776	33073 (P) 33511 (S)	33231	ND
L-8000	ND	7,8	Ford 6-476 (7.8L)	1988-2000	51754	42776 (D5HZ9601D) 46845 (E7HZ9601A)	33195	33211	57133 (H) 24071 (R)
STRIP CHASS	8V	7,3	8V (7.3L)	1988-2000	51742	46255	33811	ND	24703 (R)
SUPER DUTY	8V	ND	8V	1988-1993	51742	46255	33811	ND	ND
SUPER DUTY	8V	ND	8V	1994-2000	51372	46174	33097	ND	ND
FREIGHTLINER									
COLUMBIA CL	6L	11,1	Detroit Diesel serie 60 (11.1L)	2000-2005	51671 51749 (B)	46556	33118 (P) 33120 (S)	33418	ND
C112 2000	6L	12.0	Caterpillar C12	2000	51792 51749 (B)	46556	33674	33439	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
FREIGHTLINER									
COLUMBIA CL120	6L	13	L6 13,0L Detroit Diesel serie 60	2005-2009	51971 51971XE Alta Eficiencia 51068 (B)	46556	33118 (P) 33120 (S)	33651XE Alta Eficiencia	33651 24318 (C) 24070 (R)
COLUMBIA CL	6L	12	Caterpillar C12 (12L)	2000-2005	51749 51792	ND	33674	33812 33780	24070 (R)
COLUMBIA	6L	12,5	Caterpillar C13 (12,5L)	2003-2005	51792	46556	33674 (P) 33401 (S)	33812	ND
COLUMBIA CL	10L	15.2	Caterpillar C15	ND	51792	46556	33405 33812	33780 33812	24070 (R)
COLUMBIA CL	6L	12,6	Detroit Diesel DDC 60 L6 12.7	2006-2007	51971	46883	33118	ND	ND
COLUMBIA CL	10L	13	MBE4000	1966-1967	57213	46843	33628	33412	ND
FL 112, FLD 112	6L	ND	Cummins	1998	51748	46883	ND	ND	ND
FL112, FLD112	6V	ND	Cummins	1994-1998	57745XD	46883	33604	ND	ND
FLD 120	6V	ND	Cummins 8,3L	1994-1998	57746 51748 (B)	ND	33651 (P) 33358 (S)	33656	ND
FLD 120	6L	ND	Cummins 8,3L	1998-1999	51749 51749 (B)	46617	ND	ND	ND
FLD 120	6V	ND	Cummins N14	1994-1997	51748 51749 (B)	46617	33406 (P) 33120 (S)	ND	ND
FLD 120	6V	ND	Detroit Diesel	1999	57022 51749 (B)	46883	33118 (P) 33120 (S)	33657	51068 (D) 24318 (C) 24070 (R)
FLD 120	6L	ND	Detroit Diesel serie 60	2005-2008	51971 51971XE Alta Eficiencia 51749 (B)	46883	33118 (P) 33120 (S)	33651XE Alta Eficiencia	51068 (D) 24318 (C) 24070 (R)
CLASSIC XL MOD 2007	ND	ND	Cummins ISX 450	2007	57746	ND	33423 (P) 33651 (S)	ND	ND
BUSINESS M2 106	6L	6.4	Mercedez Benz MBE 900 L6 6.4L	2006-2008	57215	42809 (P) 42810 (S)	33634	33812	57740 XE (T) 49082 (C)
BUSINESS M2 112	6V	ND	MERCEDES-BENZ, modelo MBE4000-410, Electrónico	2004-2008	57213	42812 (P) 42810 (S)	33628	33812	57741 (T) 49082 (C)
GMC									
GMC 4000	4L	3,9	L4 3,9L	2004-2007	ND	46506 (P) 46357 (S)	ND	ND	ND
GURI									
LS8/167	8V	9,0	V8 9,0 Guri	1975	51954	46250	33109	ND	24073 (R)
LS8/185	8V	9,0	V8 9,0 Guri	1975	51954	46250	33109	ND	24073 (R)
LS8/203	8V	9,0	V8 9,0 Guri	1975	51954	46250	33109	ND	24073 (R)
LS9/167	6L	14,0	L6 14,0 Guri	1975	51970 51753 (B)	42943	33144	ND	24073 (R)
LS9/203	6L	14,0	L6 14,0 Guri	1970-1972	51970 51753 (B)	42943	33144	ND	24073 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
GURI									
LS9/240	6L	14,0	L6 14,0 Guri	1973-1974	51970 51753 (B)	42943	33144	ND	24073 (R)
LTS9167	6L	14,0	L6 14,0 Guri	1973-1975	51970 51753 (B)	42943	33144	ND	24073 (R)
LTS9203	6L	14,0	L6 14,0 Guri	ND	51970 51753 (B)	42943	33144	ND	24073 (R)
LTS9240	6L	14,0	L6 14,0 Guri	1992-1994	51970 51753 (B)	42943	33144	ND	ND
HYUNDAI									
HD-65	4L	3,3	D4AL TURBOCARGADO INTERCOOLER	2006-2008	51675	ND	ND	ND	ND
HD-72	4L	3,3	D4AL TURBOCARGADO INTERCOOLER	2006-2008	51675	ND	ND	ND	ND
HD-78	4L	3,9	D4DA TURBOCARGADO INTERCOOLER	2006-2008	51675	ND	ND	ND	ND
H-100	6L	2,6	4L 2.6L	1993-2008	51675	47044	33128	ND	ND
HD120	6L	6,6	D6DA19 TURBOCARGADO INTERCOOLER	2006-2007	51675	ND	34021	ND	ND
HD170	6L	ND	6L	2006-2007	ND	ND	33525	ND	ND
HD1000	6L	12,9	D6CA 41, 6L, 410HP TURBOCARGADO INTERCOOLER	2006-2007	ND	ND	34019	ND	ND
Micro Bus County	4L	3,3	D4AL TURBOCARGADO INTERCOOLER	2006-2008	51675	ND	ND	ND	ND
INTERNATIONAL									
636	ND	ND	Bicat 636	1994	51870 51970 51749 (B)	ND	33109	ND	ND
1600	8V	5,7	DT-360 (5,7L)	1998-1999	51747	42689 (P) 42253 (P) 42254 (\$)	33341 (P) 33336 (S)	ND	51487 (H)
1700	8V	5,7	International MV404	1997-1998	51156 51515 51797	42697 (446661C1) 46255 (446661C2)	33032	ND	ND
1700	8V	5,7	International V345	1995-1998	51797	42697 (446661C1) 46255 (446661C2)	33271	ND	ND
1750	8V	7,5	DT-466 (7.5L)	1995-1998	1789 51769	42759 42253	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1750	8V	9,0	IH D-150 150HP 9L Diesel	ND	51261	42714	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1750	8V	9,0	IH D-150 150HP 9L Diesel	ND	51261	42714	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1750	8V	ND	V8 IH D-150	1964-1978	51261	42694	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1754	8V	ND	IH D-9	1980-1984	51261	42759	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1800	8V	5,7	8V 345 (5.7L)	2002	51797	42697	33271	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
INTERNATIONAL									
1800 D	8V	ND	V8 IH D-150	1964-1972	51261	42694	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1803	8V	5,7	8V 345 (5.7L)	2003-2004	51797	42697	33271	ND	ND
1850	8V	9	IH DT-190 190HP (9L) Diesel	2001-2004	51261	42694	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1850/503	8V	ND	V8 IH D-190	1976-1978	51261	42759	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
2574	6L	14	IH DT-466B 270HP (14L) Diesel	1996-2002	51158	42759	33341 (P) 33336 (S)	33232	24074 (R)
1754-S	8V	9	IHC 551 (9.0L)	1964-1977	51797	ND	33239 (P) 33403 (S)	ND	ND
1754-S	ND	ND	International DT360	1965-1970	51789	ND	33338	ND	ND
1800D	6L	5,8	IH D-150 Diesel	1971-1977	51261	42694	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1800D	6L	7,5	IH D-150 160HP	1990	51261	42759	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1803-D	6L	5,8	IH D-150 Diesel	1990	51261	42694	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1854-S	6L	ND	IH DT-466B	1980-1981	51158	42759	33341 (P) 33336 (S)	ND	24073 (R)
1854-S	8V	9,0	International DT466	1990	51789 51747	42253 (P) 42254 (S)	33341 (P) 33239 (P) 33403 (S)	ND	24071 (R)
1854-S	8V	9,0	International D190	ND	51797	ND	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
1854-S	8V	9,0	Caterpillar 3208	1970-1977	51261 51268	ND	33528	33369	ND
1954 (M-466)	8V	9,0	IH DT-466B 210HP (9L) Diesel	1977	51158	42759	33341 (P) 33336 (S)	33232	24074 (R)
1954	8V	ND	IH DT 466B	1981-1982	51158	42759	33341	ND	24073 (R)
2050-A	8V	9	IH DT-466B 210HP (9L) Diesel	1967-1977	51158	42759	33341	33232	24074 (R)
2554-S	6L	7,6	IH DT-466B 210HP (7.6L) Diesel	1965-1975	51158	42759	33341 (P) 33336 (S)	33232	24074 (R)
2554-S, 2574	6L	ND	L6 IH DT-466B	1981-1983	51158	42759	33341 (P) 33336 (S)	ND	24073 (R)
3000RE	6L	7,6	DT466E (190 ,215)HP	2007-2008	51799 57707(B)	46870 (P) 46871 (S)	33403	33232	51487 (H) 24197 (R)
3300CE	6L	7,6	DT466E (175 ,195)HP	2007-2009	51799 57707(B)	46870 (P) 46871 (S)	33403	33232	51487 (H) 24197 (R)
4300	6L	7.6	DT466E (190 ,215)HP	2007-2008	51799 57707(B)	46870 (P) 46871 (S)	33403	33232	51487 (H) 24197 (R)
4600	8V	7,3	V8 7,3	1965-1998	51742	42253 (P) 42254(S)	33811	ND	24073 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
INTERNATIONAL									
4700	6L	ND	DT-408	1970-1977	51799	42253	33338 33420	ND	24197 (R) 24206 (R) 24073 (R)
4700	8V	7,3	DT-444, 7.3L	1996	51808 51749 (B)	42253 (P) 42254 (S)	33341 (P) 33115 (S)	ND	ND
4700	ND	7,6	DT-466	1970-1978	51747 51749 (B)	42253 (P) 42254 (S)	33341 (P) 33338 (S)	ND	ND
4700 CHASIS	ND	7,6	DT-466	ND	51799	42253 (P) 42254 (S)	33341 (P) 33338 (S)	ND	ND
4700	6L	7,6	L6 DT-466 7,6L	1996	ND	42253 (P) 42254 (S)	ND	ND	24073 (R)
4700	6L	ND	L6 466 DT-360	1998	51808 51954	42253	ND	ND	ND
4700 SCD (236"/206")	6L	7,6	DT466E (175,195) HP	2007-2008	51799 57707(B)	46870 (P) 46871 (S)	33403	33232	51487 (H) 24197 (R)
4900	8V	ND	DT-466E 190HP, DT-466E 215HP	1997-1998	ND	42253 (P) 42254 (S)	33341	ND	ND
5070-V1	6L	14	Cummins NH-230 230HP (14L) Diesel	ND	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	42759 42983	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	ND	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
5070 V1-V2	6L	ND	Cummins NH-2	1974-1980	ND	42984	33115	ND	ND
5070-V2	6L	14	Cummins NH-230 230HP (14L) Diesel	ND	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	42759 42983	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	ND	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
7600	6L	12	CATERPILLAR C-12e	2006-2007	51792 51749 (B)	47059(P) 47060(S)	33674	33651XE	51487 (H)
7600	ND	ND	Cummins ISM 350V	2006-2007	ND	49088(P) ó 47059(P) 47060(S) ó 49089(S)	ND	33604XE	ND
7670	6L	ND	L6 Cummins	1995	ND	ND	33115	ND	ND
8100 CHUTO 530 E	ND	ND	IHC DT-530	ND	51799	42253 (P) 42254 (S)	33338	ND	24206 (R)
8100 CHUTO M11	6L	11	Cummins M11	1965-1978	51748	42253 (P) 42254 (S)	33115 33242	ND	24071 (R)
8100	8V		Cummins M11	1997-1998	ND	42253 (P) 42254 (S)	33115	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo

WIX
FILTERS®

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
INTERNATIONAL									
9200I	6L	15.2	CATERPILLAR C-15	2006-2007	51792 51792XD Alta Eficiencia 51749 (B)	46556 (P) 46628 (S)	33674	33651XE	ND
9300, 9400	6L	ND	L6 Cummins	1998	51749	ND	33115	ND	ND
9400	6L	ND	DT466E (190 ,215)HP	1970-1973	51799	42253 (P) 42254 (S)	33403	ND	24071 (R)
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Caterpillar 3406B	1970-1973	51748	46726	33674	ND	51487 (H) 24071 (R) 24073 (R)
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Cummins N14	1970-1973	51970 51748 51749 (B)	46726 46556	33109 33406	33405	51487 (H)
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Cummins NT855	1967-1977	51748	46726 (P) 46507 (S)	33109	33405	51487 (H)
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Cummins Signature 600		ND	46745 (P) 46983 (S)	ND	ND	ND
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Detroit Diesel 60 Series	1965-1981	51971	46745 (P) 46983 (S)	33118 (P) 33120 (S)	ND	ND
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Cummins ISX	1982-1986	57746XD	46556	ND	33423	ND
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Caterpillar C15		ND	51792	33674 33651	ND	ND
9400 CHASIS 9400 CHUTO	ND	ND	Caterpillar C12 (12.0L)		ND	51792 51749 (B)	ND	33674 33780	33401 ND
9400 EAGLE	8V	ND	DT 466E, 190HP/ DT 466E, 215HP.	1997-1998	ND	42253 (P) 42254 (S)	ND	ND	ND
CF600	6V	4.5	VT275	2006-2009	57214	49779	33899	ND	57702 (T)
D-604	8V	8,1	IH DT-466B 210HP (8.1L) Diesel		ND	51158	42759	33341 (P) 33336 (S)	33232 24074 (R)
DT-360	ND	ND	Internacional	1965-1969	51789 51747	42253 (P) 42254 (S)	33232 33338	ND	ND
DT-408	ND	ND	Internacional	1970-1973	51799	42253 (P) 42254 (S)	33420 33338	ND	ND
F1954	6L	14	IH DT-466B 350HP (14L) Diesel	1970-1973	51954 51753	42984	33115 (P) 33144 (S)	33232 24074 (R)	
F1954	6L	14	L6 IH DT-466B, 14L	1983	51671	42759	33341 (P) 33336 (S)	ND	ND
F2000	6L	ND	Cummins NH-230	1964-1973	51954	42759	33115 (P) 33144 (S)	ND	ND
F-2000D	6L	14	L6 Cummins NH-230 230HP (14L) Diesel		ND	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42759 42983	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
INTERNATIONAL									
F-2050	8V	ND	V8 Cummins NH 230	1964-1972	ND	42759	33144	ND	24073 (R)
F-2050A	8V	9	Cummins NH-230 210HP (9L) Diesel	1964-1965	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42759 42983	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	ND	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F-230D	6L	14	Cummins NTC-250 250HP (14L) Diesel	1964-1972	51954 51749 51753	42759	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24073 (R)
F2574	6L	14	Cummins PC-270 350HP (14L) Diesel	1965-1973	51954 51749 51753 51750 (B) 51749 (B)	42983	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F2574	6L	14	L6 Cummins PT-270, 14L	1981-1982	51954	42759	33115	ND	24073 (R)
F2574	6L	14	Cummins NTC-350 350HP (14L) Diesel	1965-1973	51954 51749 51753 51750 (B) 51749 (B)	42759	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F257534	6L	14	Cummins NTC-350	1976-1978	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	N.D	33115 33107	33405	24071 (R) 24070 (R)
F257546	6L	14	Cummins NTC-350	1983	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	N.D	33115 33107	33405	24071 (R) 24070 (R)
F-257434, F-257645	6L	14	L6 Cummins NTC 350	1981	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	42759	33115	ND	24070 (R)
F257558	6L	14	Cummins NTC-350	1980-1984	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	N.D	33115 33107	33405	24071 (R) 24070 (R)
F2674	6L	14	Cummins NTC-350	1980-1984	51954 51970 51750 (B) 51749 (B)	N.D	33115 33107	33405	24071 (R) 24070 (R)
F5070	6L	14	Cummins NTC-290 300HP (14L) Diesel	1966-1972	51954 51970 51753	42983	33115 33107	ND	24074 (R)

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISIÓN, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
INTERNATIONAL									
F5070	6L	14	Cummins NTC-300 300HP (14L) Diesel	1964-1972	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42983	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	ND	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F5070F1	6L	14	Cummins NH-230 230HP (14L) Diesel	1966-1972	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42984	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	ND	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F5070F2	6L	14	Cummins NH-230 230HP (14L) Diesel	1980-1981	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42984	33115 (P) 33107 (P) 33144 (S)	ND	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F5070F3	6L	14	Cummins NTC-290 290HP (14L) Diesel	1980-1981	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42983	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F5070F4	6L	14	Cummins NTC-290 290HP (14L) Diesel	1980-1981	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42983	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F5070F5	6L	14	Cummins NTC-290 290HP (14L) Diesel	1981-1982	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42983	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
F5070F6	6L	14	Cummins NTC-290 290HP (14L) Diesel	1964-1975	51954 51970 51753 51750 (B) 51749 (B)	42983	33115 (P) 33107 (P) 33109 (P) 33144 (S)	33405	42715 42714 (Compresor) 24074 (R) 24071 (R) 24070 (R)
4300	ND	ND	DT 466E	2006-2007	51799	46870 (P) 46871 (S)	33423 33651	ND	24073 (R)
4400	ND	ND	DT 466E	2006-2007	51799	46870 (P) 46871 (S)	33423 33651	ND	24073 (R)
BUS D-604	8V	8,1	V8 IH DT-466B 8,1L	1975-1979	51158	42759	33341	ND	24073 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo

WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
ISUZU									
NPR	ND	3.9	3.9L (235cc) 4BD1T	1993-1998	951432 51050 (B)	46506	33393 (P) 33386 (S)	ND	ND
NPR	ND	3.9	4BD1T (3.9L) 235 cc	1998	951432 51050 (B)	46506	33393 (P) 33386 (S)	ND	ND
NPR	ND	3.9	4BD2-T (3.9L) 4BD2-TC (3.9L)	1993	51833	46506 (P) 46357 (S)	33393 (P) 33386 (S)	ND	ND
NPR	ND	4.8	4HE1 (4.8L)	1996-1998	57521	46357 (P) 46506 (S)	33382 (P) 33398 (S)	ND	ND
NPR	ND	5.7	V8 350 (5.78L) Gas	1974-1980	51061	42098 (P) 46506 (S)	33481	ND	ND
NPR	ND	5.7	V8 350 (5.78L) Gas	1974-1980	51061	42098 (P) 46506 (S)	33481	ND	ND
NPR 59L	6L	3,8	L6 3,8L	1995-1998	51673	47001	33393	ND	ND
NPR CHASIS BUS	6L	3,8	L6 3,8L	1996-1998	51673	47001	33393	ND	ND
FVR	6L	ND	Isuzu 6BG1TC	1996-1998	51798 57704 (B)	46544 (P) 46545 (S)	33282	ND	ND
FVR	6L	8,4	w/Isuzu 6SA1T (8.4L)	1996-1998	51798 51414 (B)	46544 (P) 46545 (S)	33382	ND	ND
FVR 32	6L	7,1	Isuzu 6HE1-T (7.1L)	1996-1998	51798 51414 (B)	46545 (S)	33382	ND	ND
P31442	4L	3,9	4L 3,9L	1996-1998	51745	42126	33259	ND	ND
IVECO									
110,17	6L	5,9	Fiat 8060	1996-1998	51601	ND	33166	ND	57131(H)
110,17	6L	ND	Fiat 8360.03	1996-1998	51832	42237	33281	ND	57131(H)
110,17	6L	ND	Fiat 8060.25X	1996-1998	ND	46541 46554	33358	ND	ND
190	6L	13	Unic X200	1996-1998	51820 51832	46541 (P) 46669 (S)	33358	33472	ND
190	6L	ND	Unic V85S	1965-1976	ND	ND	33358 33166	33472	ND
306	ND	ND	ND	1998	51121	ND	33281	ND	ND
306/2 Turbo	ND	ND	ND	1998	51775	ND	ND	ND	ND
306/3	ND	ND	GM306 w / Fiat 203H / 61	1954	51133 51545	ND	33344 (P) 33281 (S)	ND	ND
720E42HT EuroTrakker	6L	14	Fiat 8210	1964-1973	51820 51429 (B)	46541	33373	ND	57131(H)
5232	6L	12	L6 (12,2)	1964-1973	51411	ND	33352	33472	ND
120 E	ND	5,8	Fiat 8060.25	1966-1972	51411 51429 (B)	47045	33358	33472	57131(H)
120E15K EuroCargo	ND	ND	CO 3.20	1981-1984	51411 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
120E15S EuroCargo	ND	ND	CO 3.20	1981-1984	51411 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
120 E 18 5300	ND	ND	Fiat 8060.25	1981-1982	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373	33472	57131(H)

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO / TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
IVECO									
120 E 18 6000	ND	ND	Fiat 8060.45	1981-1982	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373	33472	57131(H)
120 E 18H	6L	5,8	Tector Diesel	1981-1982	57037	47045	33654	ND	ND
135.17 SL 5	6L	5,8	Fiat 8060.25	1981-1982	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373	ND	ND
135.17 SL 5	6L	5,8	6L (5.8L) 172HP	1973-1985	51411 51429 (B) 51431 (B)	ND	ND	33472	ND
150 E	6L	5,9	Fiat 8060.25	ND	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
150 E	6L	5,9	L6 5,9 CO 3.20	1974-1980	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	ND
150 E 18 H	6L	ND	Fiat 8060.25 Fiat 8060.45	1974-1981	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
150 E 18 H	6L	ND	L6 CO 3.20	1974-1981	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	ND
150 E 21 H	6L	5.9	L6 8060.45 (5.9L)	1973-1976	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
150 E 27H-EUROCARGO	ND	5,9	Fiat 8060.25	1974-1981	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
170 E	ND	ND	Fiat 8060.25 Fiat 8060.45	1990	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
190 E	ND	ND	Fiat 8210.42	1990	51429 (B)	46741	33373	33472	57131(H)
190E31 EuroTech	6L	14	Cursor E0618B	1990	51832 51429 (B)	46741	ND	ND	51071 (H) 57131 (H)
190 E 31 H	ND	ND	Cursor E0681A Cursor E0681B Cursor E0681C Cursor E0681D Cursor E0681F	1994	ND	46741	33662	33472	51071 (H)
EURO TRAKKER MP 190E37H	6L	13,8	8210.42K Ecológico	2000-2006	51832 51429 (B)	47068	33373	33472	57131(H)
190 E 37H-EuroTech	ND	5,8	Fiat 8460.41 Fiat 8210.42 Fiat 8360.46	1994	51429 (B)	46741	33373	33472	57131(H)
260 E37H-EUROTRAKER	ND	14	Fiat 8210.42	1969-1973	51429 (B)	46741	33373	33472	57131(H)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
IVECO									
330 30 H	6L	14	Fiat 8210.22	ND	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
330 30 PN	6L	14	Fiat 8210.22	1969-1973	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
330 30 PT	6L	14	Fiat 8210.22	ND	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
380 E	ND	ND	Fiat 8280.22	1997	51429 (B)	46741	ND	33472	57131(H)
380 E 37	6L	14	Fiat 8210.42	1996-2002	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
380 E 37 H	ND	ND	Fiat 8280.22	1996-2002	51429 (B)	46741	ND	33472	57131(H)
40.8 MINIBUS	4L	ND	L4	1996-2002	51411 51431 (B)	ND	33166	ND	ND
40.10	4L	ND	L4	1999	51411 51431 (B)	46430	33166	33472	ND
40.10 (4X4)	ND	ND	Fiat 8140.27	1999	51411 51431 (B)	46430	33166	33472	57131(H)
40.10W (4X4)	ND	ND	Fiat 8140.27	1994-2004	51411 51431 (B)	ND	33166	33472	57131(H)
40.10 Daily	4L	3	Fiat 8140	1987-1994	51411 51431 (B)	47056	33166	33472	57131 (H)
40.10 Turbo Daily	6L	2,8	Fiat 8140.21 DI	1997	51411 51431 (B)	46430	ND	33472	ND
40.10 Turbo Diesel	ND	ND	ND	1995-2002	51411 51431 (B)	ND	33373 (P) 33166 (S)	ND	ND
40.10 Grinta	6L	2,8	Fiat 8140.21 DI	1995-2002	51411 51431 (B)	46430	ND	33472	ND
40.10	4L	3	L4 3L	ND	51411 51431 (B)	47056	ND	33472	ND
40.10	4L	3	L4 3L	1999	51411 51431 (B)	47056	ND	33472	ND
40.10	4L	2,8	L4 2,8L	1999	51411 51431 (B)	47056	ND	33472	ND
40.10 Cabinado	4L	2,8	8140,23 Ecológico	2000-2007	51411 51431 (B)	47055			
Daily 40.12 Daily	4L	2,8	Iveco 8140.43 L4 2.8L	2006-2007	51431	47055	33166	ND	ND
49.10 Daily	4L	2,5	L4 2,5L	2002-2004	51307 51431 (B)	46430	33166	33472	ND
49.12 Daily Furgon Van	4L	2,8	L4 2,8L 135HP	2000-2007	51431	47056	N.D	33472	ND
59.12S	4L		8141.43	2006-2008	51431	47055	33472	ND	57131 (H)
59.12 Daily				ND	51411	46430	ND	33472	ND
59.12 Turbo Daily	6L	2,8	8140,43	2004-2006	51431	47055	ND	33472	57131 (H)
59.12				2000-2004	51431 51411 (B)	ND	33373	ND	ND
59.12 CAB	4L	2,8	L4 2.8	1999	51411	ND	33373	33472	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISIÓN, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
IVECO									
59.12 Daily	ND	ND	ND	1999-2004	51431 51411 (B)	46430	ND	33472	ND
59.12	ND	ND	ND	2001-2002	51431 51411 (B)	ND	33373	33472	ND
Daily 60 12	4L	2,8	Iveco 8140.43 L4 2.8L	2006-2007	51431	47055	ND	33472	57131 (H)
400 E 31	ND	ND	Cursor E0681A	ND	ND	46741	33662	ND	51071(H)
400 E 31	ND	ND	Cursor E0681B	ND	ND	46741	33662	ND	51071 (H)
400 E EUROTRAKKER	8L	14	Fiat 8210.42	ND	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
400 E37HT-EUROTRAKKER	ND	14	Fiat 8210.42	ND	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
450 E 37	6L	14	Fiat 8210.42	2002-2003	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
619/N 161WB	6L	14	8210.02 (13.8L)	1998	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
619/T 137WB	6L	14	8210.02 (13.8L)	1998	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
619/T1	6L	14	8210.02 (13.8L)	1998	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
643/343	6L	9,8	L6 9,8L	1998	51133	42119	33281	33472	ND
643/EP	6L	ND	643EP (w/220 eng)	1991-2005	51832	42237 42212	33281	ND	ND
650-E	6L	ND	Fiat 220	1998-2002	ND	ND	33511	ND	ND
682/N3 150	6L	11,5	CP3	1998	51133	ND	ND	ND	ND
682/73	6L	11,5	L6 11,5L	1998	51133 51165	ND	ND	ND	ND
693/N	6L	13,8	8210.42 (13.8L)	1996-2001	51429 (B)	ND	33281	ND	ND
693/N7	6L	14	L6 14L	2000-2004	51832	ND	33281	ND	ND
693/T	6L	ND	8210.42 (13.8L)	2000-2005	51429 (B)	ND	33281	ND	ND
693/T7	6L	14	L6 14L	1991-1995	51832	ND	33281	ND	ND
697 T	6L	ND	Fiat 8200.02	1994-1998	51832 51133	42119	33281	ND	ND
720 E 37	6L	14	8210.42K 410HP	1994-1998	51429 (B)	ND	33281	ND	ND
720 E 37H	ND	ND	ND	1994-1998	51411 51431 (B)	46013	33358	33472	ND
740 E 42H	L6	14	8210	2000-2007	51832 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	33373	33472	57131(H)
CC 100	ND	ND	Fiat 8060.45	2000-2004	51411 51429 (B) 51431(B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
CC100E18	ND	2,8	Fiat 8060.45	2000	51411 51429 (B) 51431(B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
Euro Cargo ML 150E21HT	6L	5,9	8060,45	2000-2007	51431 (B)	46541	ND	33231	57131(H)
Euro Cargo Tector 170E22 / 170E22H / 170E22T	6L	5,9	F4AE0681D L6 5.9L TECTOR	2000-2004	57037	ND	ND	33231	57131(H)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
IVECO									
Daily Mini Bus 40.13 / 50.13	4L	2,8	L4 2,8 (Euro3)	2007-2008	51431	47056	33472	ND	ND
Iveco Daily Chasis 35.13/ 40.13 / 50.13 / 70.13	4L	2,8	L4 2,8 (Euro3)	2007-2008	51431	47056	33472	ND	ND
Iveco Daily Chasis Doble Cabina 50.13/ 70.13	4L	2,8	L4 2,8 (Euro3)	2007-2008	51431	47055	33472	ND	ND
EUROTRAKKER 6X4/380T38/720T42	6L	12,9	380/420	2007-2008	57299 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	ND	33472	57131(H)
Iveco Trakker 3500 TOLVA (AD 380 T 38 H)	6L	12,9	L6 CURSOR 13, (Euro3) 380T38	2007-2008	57299 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	ND	33472	57131(H)
Iveco Trakker 4500 FORESTAL (AD 380 T 38 H)	6L	12,9	L6 CURSOR 13, (Euro3) 380T38	2007-2008	57299 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	ND	33472	57131(H)
Iveco EuroCargo Tector 170 E 22	6L	5,9	L6 F4AE0681D Tector, (Euro3) F4AE0681D	2007-2008	57037	46541 (P) 46669 (S)	33654	34024	57131(H) 951118 (F)
Euro Cargo Tector 230E22 6X2	6L	5,9	F4AE0681D L6 5.9L	2007-2008	ND	46541 (P) 46669 (S)	33654	34024	57131(H) 951118 (F)
Iveco Eurotech 450 E 32 T Cavallino	6L	7,8	L6 F2BE CURSOR 8, (Euro3) F2BE0681G	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
Iveco Stralis 450S38 T/450S38 T 4x2	6L	12,9	L6 CURSOR 13, (Euro3) 450S38T y 450S42T	2007-2008	57299	47070	ND	ND	57131(H) 951118 (F)
Stralis Hd 570S42T 6x2	6L	12,9	F3BE0681V (Cursor 13)	2007-2008	57299	47070	ND	ND	57131(H) 951118 (F)
Iveco Stralis 740 S 42 Tractocamión 6x4	6L	12,9	L6 CURSOR 13, (Euro3) 740S42T	2007-2008	57299	47070	ND	ND	57131(H) 951118 (F)
Eurotrakker 410 E 38 H 8x4	L6	12,9	L6 CURSOR 13, 380T38	2007-2008	57299 51429 (B)	47068 (P) 47069 (S)	ND	ND	57131(H)
EuroTech 200E37	6L	13,8	8210.42K L6 13.8L	2000-2007	51832	46741	ND	33231	57131(H)
Euro tech 440E37	6L	13,8	8210.42K 410HP	2000-2007	51832	46741	33373	33231	57131(H)
EURO TECH 440E34T	4L	2,7	8460.41K	2001-2005	ND	46741	ND	33472	57131(H)
EURO TECH 440E35	ND	ND	Cursor E0681A						
			Cursor E0681B						
			Cursor E0681C						
			Cursor E0681D						
			Cursor E0681F						
EURO TECH 440E38	ND	ND	Fiat 8460.41L	1996-1998	ND	46741	ND	33472	57131(H)
E. TECH 440E39	ND	ND	Cursor E0681E	1999	ND	46741	ND	ND	ND
E. TECH 440E39	ND	ND	Cursor E0681F						
E. TECH 440E42	ND	ND	Fiat 8210 TCA	2000-2003	51429 (B)	46741	33373	33472	57131(H)
E. TECH 440E42T	ND	ND	Fiat 8210.42L	2000-2003	ND	ND	ND	33472	57131(H)
E. TECH 440E42TP	ND	ND	Fiat 8210.42L	2004-2005	ND	46741	ND	33472	57131(H)
E. TECH 440E42TY	ND	ND	Fiat 8210 TCA	1966-1995	51429 (B)	46741	33373	33472	57131(H)
E. TECH 440E42TZ	ND	ND	Fiat 8210 TCA	1965-1996	51429 (B)	46741	33373	33472	57131(H)
E. TECH 440E43	ND	ND	ND	1990	ND	46741	ND	33472	ND
EURO TECH 440E47	ND	ND	Fiat 8210.42	1969-1979	51429 (B)	46741	33373	33472	ND
EURO TECH 450E32 T CAVALLINO	6L	7,8	F2BE CURSOR 8	2006-2007	ND	ND	ND	ND	ND
EuroTech 450E37T	6L	13,8	Ecológico 8210.42K L6 13.8L	2004-2007	51832	46741	33373	ND	ND



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
IVECO									
EuroTech 740E42TZ	6L	13.8	Ecológico 8210.42L L6 13.8L	2004-2007	51832	46741	33373	ND	ND
EUROCHASSIS E200	ND	ND	ND	1966-1970	51411 51431 (B)	ND	33373 (P) 33472 (S)	ND	ND
MINIBUS 65	4L	2,5	L4 2,5L	1965-1969	ND	ND	33166	ND	ND
ML100E18H	ND	ND	Fiat 8060.45	1965-1988	51411 51429 (B) 51431 (B)	47045	33373 (P) 33358 (S)	33472	57131(H)
JAC									
HFC1040 PLUS	4L	2,8	HFC4AD1-1	2008	ND	ND	933304	ND	ND
HFC1061	4L	3,9	CY410BZLQ	2008	ND	47085	ND	ND	ND
HFC1131	6L	8,3	Cummins C230-20	2008	ND	ND	ND	ND	ND
KENWORTH									
921,922,923,924	ND	ND	GMC DIESEL	1990	51970 51751	46883	33118 (P) 33120 (S)	24073	ND
C-500	ND	ND	CUMM	ND	51970 51750 (B)	ND	33109	33405	24074 (R)
DT	ND	ND	LIO	ND	51748 (B)	ND	33115	ND	24073 (R)
L700, T800W	ND	ND	CAT 3306	ND	51792	ND	33352	ND	24073 (R)
L700, W	ND	ND	GMC DIESEL	1989	51970 51750	42966	33118 (P) 33120 (S)	ND	ND
T300 6X4 CAT	ND	ND	CAT 3406	ND	51791 51749 (B)	ND	33377	ND	ND
T2000 MOD 05-07	ND	ND	CUMMINS ISX 450	ND	577469	ND	33423 (P) 33651 (S)	ND	ND
T2000W	ND	ND	CUMMINS N14	ND	51669 51749 (B) 51748 (B)	46664	33406 (P) 33405 (S)	ND	ND
T300 DOBLETROQUE MOD 2006	ND	ND	CUMMINS ISC	2006	51748	46433	33336	ND	24073 (R)
T300 DOBLETROQUE MOD 2007			CUMMINS ISB	2007	51607	46433	33109	ND	24073 (R)
T600, T600A	ND	12	CAT C12	ND	51792	46883	33374 (P) 33406 (S)	ND	24073 (R)
T600 A	ND	ND	CAT 3306	ND	51791	46883	33109 (P) 33405 (S)	ND	ND
T600 A	ND	ND	CUMMINS N14	ND	51870	46883	33109 (P) 33405 (S)	ND	24073 (R)
T800	ND	ND	CUMMINS B 350	ND	51669 51748 51749 (B)	46883	33109 (P) 33405 (S)	ND	24073 (R)
W900 S W	ND	ND	CAT 3406C	ND	51669	46883	33374 (P) 33406 (S)	ND	ND
W900B	10L	ND	CUMMINS L10	ND	51748 (B)		33109 (P) 33405 (S)	ND	24073 (R)
W900B	ND	ND	DET SER 60	ND	51671		33118 (P) 33120 (S)	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
KENWORTH									
T800	ND	ND	CUMMINS N14	ND	51748 (B)		33109 (P) 33405 (S)	ND	ND
T 800	ND	ND	CUMMINS 400	2006-2007	51970 51749 (B)	ND	33109	33405	24071 (R)
T 800	ND	12	CATERPILLAR C12	2006-2007	51792	46883	33109 (P) 33405 (S)	ND	ND
T 800/T600	ND	ND	Cummins ISX	2007-2008	57745XD 51970 51749 (B)	46883	33423	33651XE	24112 (R) 951118 (F)
T 800/T600	ND	15	Caterpillar C-15	2007-2008	51792	42971	33406 (P) 33674 (S)	33651XE	24071 (R) 951118 (F)
KIA									
K 2700	4L	2,7	L4 2.7L Diesel	1967-1982	51334	ND	ND	ND	ND
PREGIO GS	4L	2,7	2.5L I4 Diesel	1964-1965	51365	ND	33128	ND	ND
PREGIO RS	6L	3	JT o 4D56-TCI	1966-1982	51365	ND	33128	ND	ND
MACK									
Mack	6L	7	L6 7,0L	1964-1982	51030 51554 51750 51751 51753	47083	33090	ND	ND
350	ND	ND	ND	1993-1995	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24429 (R)
607-B	6L	7,8	L6 7,8L	1996-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	47083	33219 (P) 33218 (S)	ND	ND
685-B	6L	11	L6 11,0L	1999	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33216 (S)	ND	24428 (R)
CL703	ND	ND	CUMMINS ISX 500 EPA02	2007	57746	42808	33711	ND	51622 24112 (R)
CH-631LD, CH-613HD	6L	ND	Mack E7-350, Mack E7-400	1995-2000	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	46882			
CH 603	6L	ND	Mack E7	2004-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B)	42808 46353 46882	33219 33589	ND	

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
CH 613	6L	ND	Mack E7 E-TECH PRE-CCRS	2000-2002	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	46882 46353	33588 (P) 33587 (S)	33589	ND
CH 613	6L	ND	Mack E7-E-TECH CCRS	2002-2003	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	46353	33588 (P) 33587 (S)	33589	24428 (R)
CH 613 HD	6L	ND	Mack E7 E-Tech	2000-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 57117 (B)	42808 46353 46882	33588	33589	ND
CH (CHN602 - 4x2)	ND	ND	MACK AC310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33651	ND	51622
CH (CHN602 - 6x4)	ND	ND	MACK AC310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33651	ND	51622
LE612	ND	ND	MACK AC310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33651	ND	51622
LE613	ND	ND	MACK AC310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33651	ND	51622
DM 600S	10L	1,4	Mack AI ASET Mack AMI ASET	2000-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 57703 (B)	42636 (P) 42961 (P) 42966 (P) 42635 (S)	33588 (P) 33587 (S)	ND	ND
DM-612-SX	6L	11	Mack 315 315HP 11L Diesel	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961	33219 (P) 33216 (S)	ND	24074 (R)
DM811-SX	6L	11	Mack 673, 260 HP 11,0L Diesel	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	32219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
DM815-SX	8V	14	Mack 673, 175 HP 7,0L Diesel	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	32219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
G 230 / 300	6L	12	L6 12,0	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961	32219 (P) 33216 (S)	ND	24428 (R)
GRANITE	8L	14	MACK E7 E-Tech	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 57117 (B) (Centrifugo 2)	42808 46353	33588 (P) 33587 (S)	33791	24428 (R)
GRANITE	6L	ND	MACK E7-E-TECH CCRS	2003-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B) (Centrifugo 2) 51117 (B) (Centrifugo 3)	42808 46353	33588 (P) 33587 (S)	33791	24428 (R)
GRANITE	6L	ND	MACK E7-E-TECH CCRS	2005-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B) (Centrifugo 2) 51117 (B) (Centrifugo 3)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33791	24428 (R)
Granite CV712	ND	ND	MACK, AMI-300 ASET	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	ND
Granite CV713	ND	ND	MACK, AMI-300 ASET	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
GRANITE Bridge Formula CV513	ND	ND	MACK, AMI-300 ASET	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	ND
GRANITE CV 713-LD	ND	ND	E7-400 V-MacIII (E-TECH).	2006-2008	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B) 57117 (B)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33791	24428 (R)

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO / TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
Granite Axle Back™ 4X2	ND	ND	MACK MP7 325 M	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	51622
Granite Axle Back™ 6X2	ND	ND	MACK MP7 325 M	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	51622
CL703	ND	ND	CUMMINS ISX 500 EPA02	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33711	ND	51622
VISION	ND	ND	Mack E7 E-Tech	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B) 57117 (B)	42808	33588 (P) 33587 (S)	ND	24428 (R)
VISION	ND	ND	AC-310/330 ASET	ND	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	ND	24428 (R)
VISION CX613	ND	ND	Mack E7-355 E-Tech Mack E7-380 E-Tech	2000-2008	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
VISION CX613	ND	ND	MackE7-427 E-Tech	2007-2008	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B) 57117 (B)	46882	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
VISION CX613	ND	ND	MackE7-460 E-Tech	2007-2008	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B)	46353 46882	33588 (P) 33587 (S)	33792	57117 24428 (R)
VISION CX613	ND	ND	E7-400 V-MacIII (E-TECH)	2007-2008	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 51417 (B)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	57117 (Filtro Centrifugo) 24428 (R)
MIDLINER	6L	10	L6 Renault 10,0L	1992-2006	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	46609	33219 (P) 33218 (S)	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
MIDLINER	6L	6,2	RENAULT 6,2L	1995-2003	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
MIDLINER MS300	6L	6,2	Renault V.I.	1995-2004	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42613	33219 (P) 33218 (S)	33419	24428 (R)
R-400, R402X, R403, R489P.	6L	ND	L6	1965-1976	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42635 42784	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R-607P, R607S, R-607SX	6L	ND	L6	1966-1969	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42635 42784	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R) 24429 (R)
R-607P, R609SX, R609T	6L	ND	L6	1966-1980	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R-611SX	6L	ND	L6	1965-1980	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42635 42966 42941	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R400	ND	ND	Caterpillar 3208	1991-1995	51261 51268	42636 (P) 42784 (P) 42941 (P) 42961 (P) 42635 (S)	33528 33369	ND	24428 (R)
R400	ND	ND	Mack ENDT475 Mack ETZ477	1963-1967	51307	42636 (P) 42784 (P) 42941 (P) 42961 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	33419	24428 (R)
R400	ND	ND	Scania END475	ND	ND	42636 (P) 42784 (P) 42941 (P) 42961 (P) 42635 (S)	33090	ND	ND
R402-X	ND	ND	ND	1969-1970	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R403-X	ND	ND	ND	1971-1976	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
R489-P	6L	7	Mack 673 175HP 7L Diesel	1996-2002	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R600	ND	ND	ND	1999-2003	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R606-SX	ND	ND	Mack 673	2001	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R607-P	6L	7,8	L6 7,8L	1981	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42636 (P) 42784 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R) 24429 (R)
R607-S	6L	7,8	L6 7,8L	1973-1980	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42636 42784	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R) 24429 (R)
R607-SX	6L	7,8	L6 7,8L	1969-1972	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42636 42784	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R) 24429 (R)
R609-P	6L	11,6	Mack 673 260HP (11,6L) Diesel	1992-1995	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R609-SX	6L	11	Mack 673 260HP 11L Diesel	2003-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R609-T	6L	11,6	Mack 673 260HP 11,6L Diesel	2004-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R611-SX	6L	11	Mack 673 260HP 11L Diesel		51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966 (P) 42636 (P) 42941 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	33419	24428 (R)
R-612P, R-612T	6L	ND	MACK 315, MACK 673	1981-1984	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24428 (R)
R-612T	6L	ND	MACK 315	1981-1983	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33219 (P) 33218 (S)	ND	24429 (R)

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
R612-P	6L	11	Mack 673 260HP 11L Diesel		51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966 (P) 42636 (P) 42941 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	33419	24428 (R)
R-686P, R-686SX, R686T, R-686LD	6L	ND	MACK 315	1986-1982	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R612-SX-EHD	6L	11	Mack 315 315HP 11L Diesel	1995-2000	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R612-SX-HD	6L	11	Mack 315 315HP 11L Diesel		51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R612-SX-LD	6L	11	Mack 315 315HP 11L Diesel		51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R612-T	6L	11	Mack 673 260HP 11L Diesel	2004-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33218 (S)	ND	ND
R-686 P	6L	11	Mack 300 300HP 11L Diesel	1995-2000	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42126 (P) 42784 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R-686 SX-LD	6L	11	Mack 350 350HP 11L Diesel	1997-2004	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42784 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R-686 T	6L	11	Mack 300 300HP 11L Diesel	1965-1971	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42784 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R-688 SX-HD	6L	11	Mack 300 300HP 11L Diesel	1965-1971	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 (P) 42784 (P) 42635 (S)	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
R-690 P	6L	11	L6 11,0L	1965-1971	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961 42966	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
RD 688 HD	6L	12	L6 12,0L	1965-1970	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
RD 688 LD	6L	12	L6 12,0L	1965-1969	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
RD 688	6L	12	L6 12,0L	1970-1976	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
RD-688	6L	ND	MACK-350	1992-2002	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
RD-690S	ND	ND	Mack E7-427 E-Tech Engine		51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42966	33588 (P) 33587 (S)	ND	57741
RD-690, R-690P	6L	ND		1992-1995	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42961	33219 (P) 33216 (S)	ND	24429 (R)
MR600P	ND	ND	MACK, AMI-300 ASET	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42591	33588 (P) 33587 (S)	ND	51622 24428 (R)
MR600S	ND	ND	MACK, AMI-300 ASET	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	ND	33588 (P) 33587 (S)	ND	51622 24428 (R)
Vision	6L	ND	MACK E7-E-TECH CCRS	2003-2005	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
Vision	6L	ND	MACK E7-E-TECH CCRS	2005-2006	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
Vision	6L	ND	AC-310/330 ASET	2006-2007	ND	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
Vision Sleepers (CXN602 - 4x2)	ND	ND	MACK AC-310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33651	33792	51622 24428 (R)
Vision Sleepers (CXN603 - 6x4)	ND	ND	MACK AC-310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33651	33792	51622 24428 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MACK									
Vision DayCab (CXN602 - 4x2)	ND	ND	MACK AC-310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 57117 (B)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
Vision DayCab (CXN603 - 6x4)	ND	ND	MACK AC-310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2003-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia) 57117 (B)	42808	33588 (P) 33587 (S)	33792	24428 (R)
CH (CHN602 - 4x2)	ND	ND	MACK AC310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33651	ND	51622 24428 (R)
CH (CHN603 - 6x4)	ND	ND	MACK AC310/330 ASET 330 HP [246 kW] Peak Horsepower	2006-2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33651	ND	51622 24428 (R)
LE612	ND	ND	MACK AI-300A ASET 325 HP [243 kW] Peak Horsepower	2006-2007	57703	42808	33588 (P) 33587 (S)	ND	51622
LE613	ND	ND	MACK AI-300A ASET 325 HP [243 kW] Peak Horsepower		57703	42808	33588 (P) 33587 (S)	ND	51622
VISION MACK	ND	ND	RENAULT	2007	51791 51791XE (Para Alta Eficiencia)	42808	33588 (P) 33587 (S)	ND	24428 (R)
T-45	6L	3,5	MZD D40A	1970-1976	V-51829 V-51999	46466	933666 (V-33666)	ND	ND
MERCEDES BENZ									
SPRINTER 313/413	ND	ND	MB OM611LA	2004-2007	57038	47643	ND	33211	49262 (C)
SPRINTER 310	ND	ND	OM014A	1996-1999	51187	47643	33152	ND	ND
MB140D	ND	ND	OM616A	1984-2006	51187	ND	33152	ND	ND
BUS 366 CAIO	6L	ND	L6	1967-1999	51023	42222	33167 (P) 33112 (S)	ND	57131(H)
BS 366 CAIO	6L	ND	L6	1998-1999	51006	42222	33112	33111	ND
BUS 366 Ciferal (Mono Blok)	6L	ND	L6	1966-1998	51023	46554	33352	ND	57131(H)
BUS 366 Ciferal (Mono Blok)	6L	ND	L6	1997-1998	51832	46554	33352	ND	ND
BUS 366	6L	ND	L6	1998-1999	51832	42222	33112	33111	ND
BUS 371 TURBO	6L	ND	190 HP TURBO	1967-1998	ND	42608	933111 (P) (V-33111) 33112 (S)	ND	57131(H)
Bus 371	6L	ND	190HP TURBO	1995-1998	51386	ND	ND	ND	ND
BUS 400 Turbo (Brasil)	6L	ND	6L	1970-1998	ND	46741	933111 (P) (V-33111) 33112 (S)	ND	57131(H)

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISIÓN, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MERCEDES BENZ									
608-D	4L	ND	OM-314, 65HP	1967	51006	42222	33112	33111	ND
608-D	6L	ND	OM-352,145HP	1968	51023 51021 (B)	42222	33112	33111	ND
BUS 608-D	4L	2,4	OM-314 65HP	1970-1980	51023	42222	933111 (V-33111)	ND	57131(H)
BUS 608-D	4L	5,6	OM-352 145HP	1966-1980	51023 51021 (B)	42222	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
1720/48	6L	5,9	OM-366LA	1965-1980	57947 57409	46328 46541	33167	ND	57131(H)
1720	6L	ND	OM-366 LA	2006-2008	51747	47072 (S)	ND	34024	57131(H) 971118 (F)
CAMION 737	6L	5	L6 5,0	1981-1984	ND	ND	ND	ND	57131(H)
CHASIS MBUS	6L	2,3	L6 2,3	1981-1983	ND	ND	ND	ND	57131(H)
FDL 120	ND	12	12,0L	1981-1983	ND	ND	ND	ND	57131(H)
L1113	6L	5,6	OM-352 145HP (5.6L) Diesel	1981-1983	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
L11134	6L	5,6	OM-352 145HP (5.6L) Diesel	1981-1984	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
L11135	6L	5,6	OM-352 145HP (5.6L) Diesel	1986-1992	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
L1825	ND	ND	OM-449 OM-449A	1986-1992	ND	42608	V-33111	ND	57131(H)
L1929	ND	ND	OM-447-A	1986-1992	ND	42608	V-33111	ND	57131(H)
L / LS1929 Intercooler	ND	ND	OM-449A	1986-1992	ND	42608	V-33111	ND	57131(H)
L2226	6L	11,6	OM-355 265HP 12L	1992-1994	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	V-33111	ND	57131(H)
L2226	6L	11	OM-355 265HP 11L	1993-2003	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
LK1924	6L	11,6	L6 11,6L	1993-2002	951023 (V-51023)	ND	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
LS1634	ND	ND	OM-447-LA Electrónico Importado	1994-2002	57609	ND	33112	33231	57131(H)
LS1634	ND	ND	OM-447-LA Electrónico Importado	2000-2006	57609	47013	33628 (P) 33112 (S)	34039	57131(H) 951118 (F)
LS1634	ND	ND	OM-457-LA Electrónico Importado	2006-2008	57609	47013	33628	ND	57131(H) 951118 (F)
LS-1924/36	6L	11,6	OM-346 265 HP	1992-1999	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	V-33111	ND	57131(H)
LS-1924/52	6L	11,6	OM-346 265 HP	1995	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	V-33111	ND	57131(H)
LS-2624	6L	11,6	OM-355 265 HP	1970-1977	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	V-33111	ND	57131(H)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MERCEDES BENZ									
LS-2624/36	6L	11,6	OM-355 265 HP	1993	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	V-33111	ND	57131(H)
LS-2638	6L	ND	OM-457 LA	2006-2008	57609	46741 (P) 49128 (S)	33628	ND	57131(H) 951118 (F)
711	4L	ND	OM-364 LA Diesel	1998-1999	51709	47002 (P) 49128 (S)	33112	34024	57131(H)
711	4L	ND	OM-364 LA Diesel	2006-2008	951007	47002	ND	34024	57131(H)
MB CHASSIS MBUS	4L	3,9	OM-364 LA EURO II	2000-2001	51109	46515	33112	ND	57131(H)
MB PANELS / VANS	ND	ND	ND	2002-2004	51187	ND	ND	ND	57131(H)
O-302	6L	8,7	OM-355 210HP 8,7L DIESEL	1967-1979	951023 (V-51023) 51021 (B)	46540	33112 (P) 33111 (S)	ND	51071 (H) 57131(H)
O-309	4L	2,4	OM-314 65HP 2,4L	1970-1973	51006	42222	33112 (P) 33111 (S)	ND	57131(H)
O-309 bus	4L	2,4	OM-314 65HP 2,4L	2002	951023 (V-51023)	42222	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
O-309	6L	ND	OM-352, 145HP	1970-1973	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	33112 (P) 33111 (S)	ND	ND
O-309 bus	6L	ND	OM-352 145HP DIESEL	2002-2004	951023 (V-51023) 51021 (B)	ND	33167	ND	57131(H)
O-317	6L	10,8	OM-346 230 HP (10,8L) Diesel	1988-1991	51021 (B)	ND	933167 (V-33167)	ND	57131(H)
O-317	6L	ND	OM-346, 230HP	1967-1977	51765 51021 (B)	ND	33112 (P) 33111 (S)	ND	ND
O-317	ND	ND	OM346	1967-1977	51727 51021 (B)	ND	33112	ND	51071 (H)
Atego 2425 (6x2)/1725	6L	ND	OM906LA	2006	57215	ND	33634	ND	57131(H) 951118 (F)
AXOR 2640 (6x4)	6L	ND	OM457LA L6 433HP	2008	57213	47013	33628	ND	57131(H) 951118 (F)
L1924/5	6L	11,6	OM-355/6	1994-1996	951023 (V-51023) 51021 (B)	46554	33112	ND	57131(H)
OH-1636	6	ND	OM-447 390 HP	2006-2008	ND	ND	ND	ND	ND
Chasis MBUS L0712	6L	2,3	6L 2,3L 122HP	2002-2007	ND	ND	ND	ND	ND
LO-915	4	ND	DC OM 904 LA.III/2I	2006-2008	ND	ND	ND	ND	ND
BUS MOTOR OM457	ND	ND	OM 457	2002-2008	ND	ND	ND	33231	ND
MITSUBISHI									
CANTER 639 chasis: Camión, Microbus, Minibuseta	ND	3,9	AD34 3,9L	2007	ND	ND	33396	ND	ND
CANTER FE649 chasis camion	ND	3,9	AD34 3,9L	2007	ND	ND	33396	ND	ND
CANTER FE659 chasis camion	ND	3,9	4M34 3,9L	2007	ND	ND	33396	ND	ND
CANTER	4L	3,9	Mitsubishi 4D34-2A	1988-1992	51523	46259	33397	ND	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO, TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MITSUBISHI									
CANTER FE 434	4I	3,9	L4 3,3L	1998	51386 51387 (B)	46259	33399	ND	ND
CANTER FE 434-D	4L	3,3	L4 3,3L	1997	51386 51387 (B)	946709 (V-46709)	33399	ND	ND
CANTER 444	4L	3,3	L4 3,3L	1997-2003	51386 51387 (B)	46259	33399 (P) 33396 (S)	ND	ND
CANTER 649 TD	4L	4	4D34 - 2A	2000-2005	51675	47054	33399	ND	ND
CANTER FE 649	4L	3,3	L4 3,3L	2001	51387	47054	33399	ND	ND
CANTER FE 649 D	4L	4	L4 4,0L	2001	51675 51387 (B)	47054	33397	ND	ND
CANTER FE 649 D - CHASSIS BUS	4L	4	4D34-2A Diesel	1986-1987	51675 51387 (B)	47054	33397	ND	ND
CANTER FE 649 D - CUN	4L	4	4D34-2A Diesel	1988-1996	51675 51387 (B)	47054	33397	ND	ND
CANTER FE 649 TD	6L	4	4D34-2A Diesel	1997-2005	51675 51387 (B)	47054	33397	ND	ND
CANTER FE 659 TD	6L	4	4D34 - 2AT4	1986-1987	51675	42796	33396	ND	ND
CANTER FE 659 TD - CUN	4L	4	4D34 - 2AT4	1988-1889	51675	42796	33396	ND	ND
CANTER 659	4L	4	4D34 - 2AT4	2004-2007	51675	42769 (P) 42768 (S)	33396	ND	ND
FE-434	4L	3,3	L4 3,3	1992-1997	51386	46259 (S) 42768 (S)	33399	ND	ND
FE-434	4L	3,3	Mitsubishi 4D31T	1998	51386 51387 (B)	46506 (Intercooled) 46259 (No intercooled)	33397	ND	ND
FE-444	4L	3,3	Mitsubishi 4D31T	2004	51386 51675 51387 (B)	46506 (Intercooled) 46259 (No intercooled)	33397	ND	ND
FH	4L	3,2	L4 3,2L	1998-2004	51386 51798 51387 (B)	46506 46719 33397 (P) 33396 (S)	ND	ND	ND
FH	4L	3,2	L4 3,2	1998-2004	51386 51798 51387 (B)	46506 46719	33525	ND	ND
FH 215	6V	6,6	V6 6,6	2002-2003	51674	ND	33397	ND	ND
FH 217	6L	6,5	L6 6,5	1990-2004	51675	ND	33397	ND	ND
FK 617	6L	6,5	Mitsubishi 6D31	1989-1991	51675	42833 46506	33397	ND	ND
FK-415	6L	6,6	Mitsubishi 6D14-2A	1984	51376 51377 (B)	46506	33504	ND	ND
FK-415	6L	6,6	Mitsubishi 6D14-2A	1986-1991	51674	46719	33397	ND	ND
FK-615	6L	6,6	L6 6,6L	1992-1995	51674 57081	46506	33397	ND	ND

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
MITSUBISHI									
FM	4L	2,6	Mitsubishi 6D14 Mitsubishi 6D14T	1992-1995	51674 51377 (B)	46707 46719	33525	ND	ND
FM	4L	2,6	Mitsubishi 6D15	1996-2000	ND	46707 46719	33397	ND	ND
FM	4L	2,6	Mitsubishi 6D16	1996-2000	51674 57081	ND	33397	ND	ND
FM 657	ND	ND	ND	2005	51674	42833	33397	ND	ND
FM 657	ND	ND	6D16 - 2AT2	2000-2002	51674	42833	33397	ND	ND
FM 657JL	6V	7,5	V6 7,5	2000-2002	51674	ND	ND	ND	ND
FV 515	8V	6,6	V8 6,6	ND	ND	ND	ND	ND	ND
FV 517	6L	6,5	6D24 - OAT2	ND	ND	ND	33128	ND	ND
L-300 PANEL	4L	2,5	Mitsubishi 4D55 Turbo Diesel	ND	51067 51381	42222 46265	33166	ND	ND
PEGASO									
1217,02	6L	10,2	9100/55 170CV (10.2L) Diesel	1989-1992	V-51710	46554	33166	ND	24074 (R)
1217,02	6L	ND	9100/55 170CV (10.2L) Diesel	1990-1992	V-51710	46541	33166	ND	24074 (R)
5036	6L	12	9156/26 310CV (12L) Diesel	1990-1995	V-51710	42608	33166	ND	24074 (R)
6424	6L	12	96 T4AYA 1900 240CV	1984-1992	V-51710	ND	ND	ND	24074 (R)
6424 METROBUS	6L	ND	96T4AYA 1900, 240CV	1987-1989	V-51710	ND	33166	ND	24074 (R)
1060	ND	ND	ND	ND	51791	ND	33166	ND	24074 (R)
1061, 1092, 5061	ND	ND	ND	ND	51148	ND	ND	ND	24074 (R)
1088, 1090, 2082	ND	ND	ND	ND	ND	ND	33166	ND	24074 (R)
1080-C	6L	12	9154/02 170CV (10.2L) Diesel	1987-1989	V-51170	46541	33166	ND	24074 (R)
1080-C, 1080-CL.	6L	12	9154/02 217 CV	1979-1982	V-51710	46541	33166	ND	24074 (R)
1089-C	6L	12	9156/13 310CV (12L) Diesel	1979-1992	V-51710	42608	33166	ND	24074 (R)
1089-M TURBO	6L	12	L6 12,0	1979-1992	51773	ND	33166	ND	24074 (R)
1217 LC	6L	10,2	9100/55 170CV (10.2L) Diesel	1993-1995	V-51170	46554	33166	ND	24074 (R)
1223 CAB TURBO	6L	10,5	9222 215CV (10.5L) Diesel	1984-1993	V-51170	ND	33166	ND	24074 (R)
1223	6L	10,5	9222 225CV (10.5L) Diesel	1987-1992	V-51710	ND	33166	ND	24074 (R)
2081-C	6L	12	9156/13 310CV (12L) Diesel	1987-1995	V-51710	42608	33166	ND	24074 (R)
2081-LC	6L	12	9156/13 310CV (12L) Diesel	1979-1995	V-51710	42608	33166	ND	24074 (R)
3089 M TURBO	6L	11,9	L6 11,9	1984	51773	ND	ND	ND	24074 (R)
3089-C	6L	12	9156/13 310CV (12L) Diesel	1995	V-51710	42608	ND	ND	24074 (R)
5035-C	6L	10,5	9109/19 240CV 10,5L	1979-1992	V-51710	42608	33166	ND	24074 (R)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire



MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
PEGASO									
5231.23	6L	12	96T 3CX3500 310CV	1976-1981	V-51710	42608	33166	ND	24074 (R)
B-17	6L	10,2	9100/55 170CV (10L) Diesel	1990-1992	V-51710	46554	ND	ND	24074 (R)
B-17	6L	10,5	9100/44, 170CV	1989-1992	V-51710	46554	33166	ND	24074 (R)
B-23	6L	10,5	9222 225CV (10.5L) Diesel	1992	V-51710	46554	33166	ND	24074 (R)
MIDDER	6L	ND	L6	1992-1995	V-51710	46741 (P) 49128 (S)	ND	ND	ND
SCANIA									
CAMION L124	10L	12	L10	1992	51791	ND	33358	ND	57131(H)
F-113 HL	6L	ND	DN/DS/DSC 11	1996-1998	51515	42608	33358	ND	ND
F-113	ND	ND	DN/DS/DSC 11	2000-2004	51307	42608 (P) 42609 (S)	V-33100 33358	ND	51731 (H)
K-113	ND	11	DSC11 203HP (11L) Diesel	1996-1998	51515	42608 (P) V-42898 (S)	ND	ND	57131(H) 24073 (R)
K-113 CL	6L	ND	DSC 1121 , DSC 1123	1996-1998	51515	42608	33358	ND	ND
K-113 TL	6L	ND	DSC 1123	1996-1998	51515	42608	33358	ND	ND
K-124	ND	ND	DSC12	1996-1998	51791	46811 (P) 46812 (S)	33358	33231	57131(H)
K-124	6L	ND	EB-NB-DCS1202 IB	1998	51791	ND	33390	ND	ND
K-124 EB	6L	ND	DSC12	1998-2001	51791	47062(P) 47022 (S)	951088	33184	57131 (H) 951548(C) 24069 (R)
K-124 EB	6L	ND	DSC12	2002-2006	51791	47013	951088	33184	57131 (H) 951548(C) 24069 (R)
L-113 CL	6L	ND	DS 11	1997	51515	ND	33358	ND	ND
L-113	ND	ND	K-124 EB / IB / NB-DCS12 02	1998	51515	42608	ND	ND	ND
LS-111	ND	ND	DS11	ND	ND	ND	ND	ND	ND
L-94	ND	ND	DS6911	1996-1998	51791	ND	ND	ND	57131(H)
L-94	6L	ND	DSC 9	1997-2001	51791	ND	33390	ND	ND
P-270 PIMA	ND	ND	ND	2005-2008	51791	ND	ND	33780	ND
P-420 VOLTEO, SISTERNA, TROMPO, REMOLQUES	ND	ND	ND	2005-2008	51791	ND	ND	33780	ND
BUSES K94, K124EB.	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	33231	ND
CAMION R/P/T 124	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	33774	ND
TITAN									
OM-150	6L	7,4	L6 7,4	1998	51832	ND	ND	ND	ND
OM-150 SL	6L	8,1	L6 8,1	1996-1998	51832	ND	ND	ND	ND
TOYOTA									
COASTER	4L	1,6	L4 (1.6L)	1996-1998	57254	42159	33138	ND	ND
COASTER	4L	4,2	L4 4,2L	1996-1998	57254	46306	33138	ND	ND
COASTER	4L	4,2	L4 4,2L	2006-2008	57254	ND	33386	ND	ND
DYNA	4L	3,7	3.7 L	1996-1998	51515	42748	33138	33349	ND
DYNA	4L	ND	4L	1996	51515	42748	33138	33349	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo


MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
TOYOTA									
DYNA	4L	4,6	MOTOR 4.6L DIESEL TURBOCARGADO	1996	51515	42748	933390	33349	ND
DYNA	4L	4,6	S05C-TA	1996-2005	51734	47052	933390	33349	ND
DYNA	4L	4,6	OHC16 Válvulas Turbo	2005-2007	59001	47052	933390	33349	ND
DYNA	4L	4,6	OHC16 Válvulas Turbo	2008-2009	51725	47052	933390	33349	ND
VOLKSWAGEN									
8120 M	4L	4,3	MWM 4,10 TCA Turbo Intercooler	2007-2008	51820	47002 (P) 47050 (S)	33358	33242	57131 (H) 24073 (R)
9150 E	4L.	3,9	Cummins 4.0	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
13170 E	4L.	3,9	Cummins Interact 4.0 Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
13180 M	6L	6,5	MWM 6.10 TCA Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
15170 E	4L	3,9	Cummins Interact 4.0 - Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
15180 M	6L	6,5	MWM 6.10 TCA Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
15180 E	4L	4,8	MWM 4.12 TCE Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
17180 M	6L	6,5	MWM 6.10 TCA Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
17220 M	6L	8,3	Cummins C-8.3 - 215 P5-0 Turbo Intercooler	2007-2009	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	951118 (F)
17250 E	6L	5,9	Cummins Interact 6.0 - Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
19320	6L	8,3	Cummins ISC Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
24220 M	6L	8,3	Cummins C-8.3 - 215 P5-0 Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
24250 E	6L	5,9	Cummins Interact 6.0 Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
31260 E	6L	7,2	MWM 6.12TCAE Turbo Intercooler	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
CAMION 17.220	6L	8,3	Cummins 6CTAA	1998-2007	51748 51748XD (Alta Eficiencia)	47051 (P) 47053 (S)	33358	33242	57131(H) 24073 (R)
9-150 OD	4L	4,3	MWM 4.10 TCA Turbo e Intercooler L4 4.3L	2006-2008	51820	47002 (P)	33358	34024 ó 33232	ND
Bus 9-150 EOD	4L	4,7	MWM 4.12 TCE Turbo postenfriado (Euro III)	2007-2008	51820	47051 (P) 47072 (S)	ND	ND	ND
Bus 15190 EOD	4L	4,7	MWM 4.12 TCE Turbo postenfriado (Euro III)	2007-2008	51820	47051 (P) 47072 (S)	ND	ND	ND
17-210 OD	6L	6,4	MWM 6.10 TCA Aftercooler	2006-2008	51832	47051 (P) 47072 (S)	ND	33242	ND

Aplicaciones por Marca y Modelo



WIX
FILTERS

MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
VOLKSWAGEN									
17-210 OD	6L	6,4	Cummins 6.10 TCA Turbo Aftercooler Euro II 6.4L	2006-2008	51748 51748XD Alta Eficiencia	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	57131(H) 24071 (R)
Bus 17230 EOD	6L	7,1	MWM 6.12 TCAE Turbo postenfriado (Euro III)	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
17-240 OT	6L	6,5	MWM 6.10 TCA Turbo intercooler Euro II 6.5L	2007-2008	51832	47051 (P) 47072 (S)	33358	33442	57131(H)
Bus 17260 EOT	6L	7,1	MWM 6.12 TCAE Turbo postenfriado (Euro III)	2007-2008	ND	ND	ND	ND	ND
CAMION 18.310	6L	8,3	Cummins 6CTAA	2004-2005	51748 51748XD Alta Eficiencia	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	24071 (R)
18-310 OT	6L	8,3	CUMMINS 6CTAA Turbo intercooler Euro II 8.3L	2006-2007	51748 51748XD Alta Eficiencia	47051 (P) 47072 (S)	33358	33242	57131(H) 24071 (R)
Bus 18320 EOT	6L	8,3	Cummins ISC Turbo postenfriado Euro III	2007-2008	51748 51748XD Alta Eficiencia	47051 (P) 47072 (S)	33697	33442	57131(H)
CADDY	4L	1,8	L4 90HP	2002-2007	51342	ND	ND	ND	ND
SAVEIRO	4L	1,8	L4 100HP	2001-2007	51361 51342	ND	ND	ND	ND
VOLVO									
B7	6L	ND	L6	1998-1999	51791 51749 (B)	46547	33690	34024	ND
B7R	6L	ND	Diesel Trasero 6L Intercooler	1965-1979	51660 (B)	42875 (P) 6609034 (S)	33358	ND	57131(H) 51311 (T)
B10	6L	ND	Volvo DH10A	2004-2005	51791	42875	33358	34024	57131(H) 24196 (R)
B10	6L	ND	Volvo DH10A	1996-1998	51791 51749 (B)	42875	33358	34024	ND
B10	6L	ND	Volvo TD100	2004-2005	51791 51820	46547	33358	34024	51071 (H) 51176 (T)
B10	6L	ND	Volvo TD100B Volvo THD100EC	1965-1979	51791 51820	46547	33358	34024	51071 (H) 51176 (T)
B10	6L	ND	Volvo THD100DB	1973-1977	51791 51158 51660 (B)	46547	33358 33690	34024	51071 (H) 51176 (T) 24196 (R)
B12	6L	ND	Volvo THD100DB	1964-1981	51791 51660 (B)	46547	33358	34024	57131(H) 51311 (T) 24196 (R)
B12	6L	ND	Volvo THD122FL	1964-1971	51791 51660 (B)	46547	33112 33358	34024	51071 (H) 51176 (T)
B12	6L	ND	THD100DB	1997-1998	51791	42875	33358	34024	51314(H)

(P) Primario (S) Secundario (B) By Pass (H) Hidráulico (C) Cabina (T) Transmisión (R) Refrigerante (D) Diferencial (F) Filtro Secante para Freno de Aire

Aplicaciones por Marca y Modelo


MODELO	CIL.	Lts.	MOTOR	AÑO	ACEITE	AIRE	COMBUSTIBLE	SEPARADOR DE AGUA / COMBUSTIBLE	HIDRAULICO; TRANSMISION, CABINA, REFRIGERANTE, OTRO
VOLVO									
B12A	ND	ND	ND	ND	51791 51660 (B)	ND	33690	34024	51311 24196 (R)
B12B	ND	ND	ND	ND	51791	ND	33690	34024	51311(T) 57131(H) 24196 (R)
B12R	6L	ND	D12D	2004-2005	51791 51749 (B)	ND	33775	34024	57131(H) 24196 (R)
B58	6L	ND	Volvo D50A Volvo HD100A Volvo THD100A Volvo THD100D	1964-1973	51158 51820	46351 (P) 46540 (P) 46547 (P) 46669 (S)	33690	33472	51071 (H)
B58	6L	ND	ND	1997	51660 51749 (B)	46547	33358	ND	ND
BUS B12R	6L	ND	THD100DB	1964-1973	51158 51660 (B)	46547	33358	ND	51176
BUS B12R	ND	ND	D12A	2006-2007	51791 51660 (B)	ND	33721	33475	57131(H) 24196 (R)
D12 420	ND	ND	ND	ND	51660 (B)	ND	33721	33475	51311(T) 57131(H) 24196 (R)
VOLVO H12	6L	ND	TD101G	1993	51660 (B) 51749 (B) (Centrifugo)	46741 42125	33721	33472	ND
VOLVO H12	6L	ND	102FS	1993	51660 (B)	46741 42125	ND	ND	ND
FH-12	ND	ND	TD101G, 102FS	ND	51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	33358	34024	51311(H)
FH-12	6L	ND	D12C420 Turbo /	2005-2007	51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	33690	34024	51311(H)
FH-12 420	ND	ND	D12C420 Turbo /	2006-2008	51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	33775	34024	51311(H) 24090 (R)
FH-12 GLOBETROTTER/ FH 380 / 420 Y 480	6L	ND	D12D Y D13A	2006-2008	51791 51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	33721	34775	951118 (F) 24196 (R)
NH-12	ND	ND	D12D	2006	51791 51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	33690	34775	24090 (R)
NH-12	6L	ND	D12D	2005-2007	51791 51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	ND	34775	51311(H)
NH-12 GLOBETROTTER	6L	ND	D12D / D12C (380 / 420 / 460 BRASIL)	2006-2008	51791 51660 (B)	47049 (P) 49962 (S)	33721	34775	57131 (H) 951118 (F) 24196 (R)
AV	6L	ND	PERKINS	2005-2007	51660 (B)	ND	33690	ND	ND
VM17	6L	ND	MWM6A206/ 6A240	2005-2008	51791	47013	33690	34024	951118 (F)
VM23	6L	ND	MWM 6A206/ 6A240	2005-2008	51791	47013	33690	34024	951118 (F)
VM310	6L	ND	MWM7A 310	2005-2008	51791	47013	33690	34024	ND



WIX
FILTERS®

NOTAS

WIX FILTERS®

**N# Parte: 24006**

Alt: 132,08

D.S.E: 93,31

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,74

Aplicación:

Tanques de Gasolina para unidades de granja.

**N# Parte: 24029**

Alt: 131,34

D.S.E: 93,92

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 87,29

Interno: 74,42

Espesor: 5,53

Aplicación:

Tanques de Gasolina para unidades de granja y Dispensadores.

**N# Parte: 24070**

Alt: 132,43

D.S.E: 93,82

D.I.E: Closed

Rosca: 11/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Detroit Diesel Series 60, Caterpillar C15 (15.2L) Engine John Deere Diesel, Cummins, Mercedes MBE900.

**N# Parte: 24071**

Alt: 109,65

D.S.E: 93,82

D.I.E: Closed

Rosca: 11/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Cummins V8 504, Perkins 4.236, Iveco 8280

**N# Parte: 24073**

Alt: 132,43

D.E: 100,68

D.I: Cerrado

Rosca: 11/16-16

Empacadura:

Externo: 72

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Fiat, Komatsu, Mack.

**N# Parte: 24074**

Alt: 177,46

D.S.E: 93,82

D.I.E: Closed

Rosca: 11/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Cummins QSC 8.3, Komatsu S6D125-1, Cummins 6CTA 8.3.

**N# Parte: 24083**

Alt: 105,99

D.S.E: 93,72

D.I.E: Closed

Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 72,39

Interno: 62,73

Espesor: 5,84

Aplicación:

Motores Caterpillar C15 (15.2L), Cummins ISM (10.8L).

**N# Parte: 24090**

Alt: 138,17

D.S.E: 93,72

D.I.E: Closed

Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 72,39

Interno: 62,73

Espesor: 5,84

Aplicación:

Camión Toyota Dyna.



**N# Parte: 24112**

Alt: 146,30
 D.S.E: 95,80
 D.I.E: Closed
 Rosca: 36X2.0 MM
Empacadura:
 Externo: 94,61
 Interno: 80,64
 Espesor: 5,08
Aplicación:
 Motores Cummins ISX

**N# Parte: 24206**

Alt: 137,41
 D.S.E: 93,21
 D.I.E: Closed
 Rosca: 11/16-16
Empacadura:
 Externo: 71,88
 Interno: 62,48
 Espesor: 4,44
Aplicación:
 Sistema refrigerante para Camiones IHC.

**N# Parte: 24113**

Alt: 146,30
 D.S.E: 95,80
 D.I.E: Closed
 Rosca: 36X2.0 MM
Empacadura:
 Externo: 63,24
 Interno: 51,05
 Espesor: 3,75
Aplicación:
 Motores Cummins ISX

**N# Parte: 24347**

Alt: 177,46
 D.S.E: 93,29
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-12
Empacadura:
 Externo: 69,31
 Interno: 61,34
 Espesor: 6,74
Aplicación:
 Tanques de Gasolina para unidades de granja.

**N# Parte: 24196**

Alt: 140,99
 D.S.E: 93,49
 D.I.E: Closed
 Rosca: 16X1.5 MM
Empacadura:
 Externo: 69,34
 Interno: 62,73
 Espesor: 5,84
Aplicación:
 Sistema Refrigerante para Equipos Volvo

**N# Parte: 24348**

Alt: 192,48
 D.S.E: 93,29
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-12
Empacadura:
 Externo: 69,31
 Interno: 61,34
 Espesor: 6,74
Aplicación:
 Tanques de Gasolina para unidades de granja.

**N# Parte: 24197**

Alt: 137,41
 D.S.E: 93,72
 D.I.E: Closed
 Rosca: 11/16-16
Empacadura:
 Externo: 71,88
 Interno: 62,48
 Espesor: 4,06
Aplicación:
 Sistema refrigerante para Camiones IHC

**N# Parte: 24428**

Alt: 132,4
 D.E: 93,82
 D.I: Cerrado
 Rosca: 3/4-20
Empacadura:
 Externo: 72
 Interno: 63
 Espesor: 5,08
Aplicación:
 Mack

Descripción y Dimensiones





N# Parte: 24429
Alt: 143,56
D.S.E: 109,62
D.I.E: Closed
Rosca: 1-16
Empacadura:
Externo: 100,76
Intern: 91,10
Espesor: 8,63
Aplicación:
Camiones Mack



N# Parte: 24709
Alt: N.A
D.E: N.A
D.I: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Cubierta de Filtro de Aire 42073.



N# Parte: 24700
Alt: N.A
D.E: N.A
D.I: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Use con 42020



N# Parte: 24711
Alt: N.A
D.E: N.A
D.I: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Use con 42103



N# Parte: 24703
Alt: N.A
D.E: N.A
D.I: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Cubierta de Filtro de Aire 42091



N# Parte: 24712
Alt: N.A
D.E: N.A
D.I: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Air Filter Wrap for 42020



N# Parte: 24708
Alt: N.A
D.E: N.A
D.I: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Air Filter Wrap for 42055



N# Parte: 33002
Alt: 99,56
D.S.E: 44,95
D.I.E: Cerrado
Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Motores Hoses, Clamps y múltiples Aplicaciones

**N# Parte: 33022**

Alt: 124,96

D.S.E: 78,23

D.I.E: 75,69

Rosca: N.A

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y Camiones Ford (94-97), Isuzu (83-89), Jaguar (69-77), Mazda (94-96), Mercury Villager (93-98), Nissan EFI (75-97) y Volvo (71-74)

**N# Parte: 33023**

Alt: 121,99

D.S.E: 56,00

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Infiniti (90-04), Isuzu (88-95), Mercury (99-01), Nissan (84-08).

**N# Parte: 33027**

Alt: 77,47

D.S.E: 23,39

D.I.E: 19,30

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos Ford (71-80)

**N# Parte: 33032**

Alt: 98,09

D.S.E: 49,17

D.I.E: Cerrado

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos de Construcción ABG, Ford Festiva (88-91).

**N# Parte: 33034**

Alt: 26,41

D.E: 42,41

D.I: 11,55

Empacadura:

Exterior: 53,34

Interior: 43,18

Espesor: 1,57

Aplicación:

Modelos Ford Early y GMC (49-67) (10 Micrones)

**N# Parte: 33042**

Alt: 53,97

D.E: 76,2

D.S.I: 12,7

D.I.I: 27,38

Empacadura:

Exterior: 94,86

Interior: 82,55

Espesor: 1,57

Aplicación:

Camiones Chevrolet y GMC (58-67) (10 Micrones)

**N# Parte: 33044**

Alt: 26,16

D.E: 18,13

D.I: 6,73

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos GM (68-75)

**N# Parte: 33046**

Alt: 72,64

D.S.E: 23,87

D.I.E: Closed

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos Ford (68-82)

**N# Parte: 33048**

Alt: 52,37

D.E: 18,13

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos GM (68-75)

**N# Parte: 33053**

Alt: 86,86

D.S.E: 47,72

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

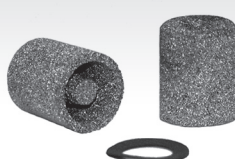
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Nissan (67-87), Toyota (76-77).

**N# Parte: 33050**

Alt: 20,06

D.E: 16,25

Empacadura:

Externo: 16,40

Interno: 10,31

Espesor: 0,40

Aplicación:Familia de Vehículos GM (59-75),
Camiones Ford (84-88) V-8 4Bbl
Carburado.**N# Parte: 33073**

Alt: 142,79

D.E: 73,73

D.I: 27,63

Empacadura:

Externo: 93,04

Interno: 87,29

Espesor: 3,17

Aplicación:Motores Detroit Diesel, Combustible
Primario (35 Micrones)**N# Parte: 33051**

Alt: 26,16

D.E: 17,78

D.S.I: Closed

D.I.I: 5,20

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Familia de Vehículos y camiones GM
(76-80), Jeep (80-83)**N# Parte: 33081**

Alt: 48,99

D.S.E: 33,80

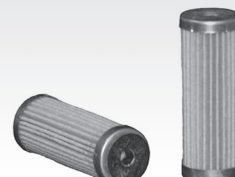
D.S.I: Closed

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Familia de Vehículos y Camiones Ford
(81-89)**N# Parte: 33052**

Alt: 26,16

D.E: 17,78

D.S.I: Closed

D.I.I: 5,20

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y Vehículos GM (76-90)

**N# Parte: 33085**

Alt: 58,42

D.S.E: 52,09

D.I.I: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Toyota Celica, Corolla, Corona
(78-87), Camiones (83-90)

**N# Parte: 33090**

Alt: 160,32

D.E: 96,03

D.I: 15,87

Empacadura:

Externo: 119,04

Interno: 101,6

Espesor: 1,57

Aplicación:

Camiones Mack (55-69) (16 Micrones)

**N# Parte: 33109**

Alt: 132,30

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 69,314

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Cummins Larga Duración (10 Micrones) La versión Larga 33115 -La versión Corta es 33107

**N# Parte: 33095**

Alt: 88,64

D.S.E: 32,00

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos Dodge/Chrysler (80-89),Yugo (86-89)

**N# Parte: 33111**

Alt: 227,66

D.S.E: 108,20

D.I.E: Closed

Rosca: 15/16-16

Empacadura:

Externo: 71,37

Interno: 62,48

Espesor: 5,33

Aplicación:

Filtro Separador de Agua

**N# Parte: 33097**

Alt: 143,12

D.S.E: 77,47

D.I.E: Cerrado

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos y camiones Ford/Lincoln/Mercury EFI (83-08)

**N# Parte: 33112**

Alt: 142,44

D.E: 85,64

D.I: 13,46

Empacadura:

Externo: 101,26

Interno: 93,64

Espesor: 3,30

Aplicación:

Equipos de Construcción ABG, Deutz D2505, D3006, D4005 Tractores, IHC 616, 622, Motores Mercedes-Benz (10 Micrones)

**N# Parte: 33107**

Alt: 110,59

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 69,316

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Varios Cummins, Hino, Komatsu (10 Micrones) -La versión Larga es 33109 ó 33115

**N# Parte: 33115**

Alt: 177,46

D.E: 93,04

D.I: Cerrado

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Cummins

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 33116

Alt: 288,16
 D.S.E: 118,56
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1 1/4-12

Empacadura:

Externo: 109,72
 Interno: 97,02
 Espesor: 9,27

Aplicación: Motores Cummins (77-92)
 (10 Micrones)



N# Parte: 33122

Alt: 110,59
 D.S.E: 93,04
 D.I.E: Closed
 Rosca: 13/16-12

Empacadura:

Externo: 87,47
 Interno: 78,74
 Espesor: 6,60

Aplicación: Motores Detroit Diesel 8.2L (81-92)
 Secundario (10 Micrones)



N# Parte: 33118

Alt: 198,80
 D.S.E: 93,92
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 90,29
 Interno: 80,61
 Espesor: 6,60

Aplicación: Motores Detroit Diesel (75-on)
 Primario (30 Micrones)



N# Parte: 33128

Alt: 140,30
 D.S.E: 97,28
 D.I.E: Closed
 Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 72,39
 Interno: 28,70
 Espesor: 3,17

Aplicación: Camiones Chev, Dodge, Isuzu, Mitsubishi motores Diesel, Cat, Hyster, Komatsu, Toro y otros.



N# Parte: 33120

Alt: 176,02
 D.S.E: 93,92
 D.I.E: Closed
 Rosca: 13/16-12

Empacadura:

Externo: 87,47
 Interno: 78,74
 Espesor: 6,60

Aplicación: Motores Detroit Diesel (75-on)
 Secundario (10 Micrones)



N# Parte: 33138

Alt: 137,49
 D.S.E: 94,74
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 63,5
 Interno: 57,65
 Espesor: 2,92

Aplicación: Camiones Toyota, Camry, motores Diesel (84-87) Camiones Toyota, Nissan, Manitou Forklifts.



N# Parte: 33121

Alt: 131,80
 D.S.E: 93,21
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 87,47
 Interno: 78,74
 Espesor: 6,60

Aplicación: Chevy LUV (72-75), Ford Fiesta, MG, Toyota (68-89), TCM, Toyota Forklifts, Komatsu, Kubota



N# Parte: 33144

Alt: 249,25
 D.E: 151,89
 D.I: 24,61

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación: Motores Cummins (62-77) (10 Micrones)



**N# Parte: 33152**

Alt: 100,99
 D.S.E: 81,00
 D.I.E: Closed
 Rosca: 12X1,5 MM

Empacadura:

Externo: 70,61
 Interno: 61,59
 Espesor: 5,58

Aplicación:

Mercedes (84-99)

**N# Parte: 33179**

Alt: 159,004
 D.S.E: 81,00
 D.I.E: Closed
 Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Internos: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Audi, Volkswagen (80-05)

**N# Parte: 33165**

Alt: 73,15
 D.S.E: 86,10
 D.I.E: 84,45
 D.S.I: 17,72
 D.I.I: 14,80

Empacadura:

Externo: 84,45
 Interno: 67,56
 Espesor: 1,57

Aplicación:

Case, Ford, Oliver, Minneapolis-Moline (52-63) (10 Micrones)

**N# Parte: 33184**

Alt: 172,23
 D.S.E: 107,95
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 101,19
 Interno: 91,26

Espesor: 6,35

Aplicación:

Camiones Ford y Equipos New Holland

**N# Parte: 33166**

Alt: 71,75
 D.S.E: 88,31
 D.I.E: 84,53
 D.S.I: 19,05
 D.I.I: 22,22

Empacadura:

Externo: 85,72
 Interno: 79,37
 Espesor: 3,17

Aplicación:

Equipos de Sistemas de Combustible CAV (10 Micrones)

**N# Parte: 33189**

Alt: 165,1
 D.E: 85,72
 D.S.I: 10,31
 D.I.I: 27,50

Empacadura:

Externo: N.A

Internos: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.

**N# Parte: 33167**

Alt: 80,94
 D.E: 69,03
 D.I: Closed

Empacadura:

Externo: 95,75
 Interno: 80,77
 Espesor: 13,74

Aplicación:

Motores Deutz Diesel, Tractores Mahindra, Mercedes (56-75) (16 Micrones)

**N# Parte: 33194**

Alt: 77,67
 D.E: 73,38
 D.I: 26,97
 Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,16

Internos: 74,06

Espesor: 3,17

Aplicación:

Motores Fordson Diesels, Perkins

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 33195



Alt: 103,55
D.S.E: 76,58
D.I.E: Closed
Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:
Externo: 69,59
Interno: 60,19
Espesor: 6,98

Aplicación:
Camiones Ford Cargo w/6.6L, 7.8L Engs
(10 Micrones)

N# Parte: 33211



Alt: 125,22
D.S.E: 96,77
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:
Externo: 90,60
Interno: 96,90
Espesor: 6,09

Aplicación:
Camiones Ford motor 6.6L, 7.8L Diesel
(87-91) (30 Micrones)

N# Parte: 33196



Alt: 112,69
D.S.E: 88,13
D.I.E: 84,35
D.S.I: 19,05
D.I.I: 22,22

Empacadura:
Externo: 85,72
Interno: 79,37
Espesor: 3,17

Aplicación:
Sistemas de Combustible CAV, Tractores MF235, 265, 285 y Motores Perkins
(6 Micrones)

N# Parte: 33212



Alt: 247,82
D.E: 103,93
D.I: 19,05

Empacadura:
Externo: 127,50
Interno: 120,65
Espesor: 3,42

Aplicación:
Sistemas de Combustible Racor FG1000
(2 Micrones)

N# Parte: 33209



Alt: 119,25
D.E: 103,93
D.S.I: 16,51
D.I.I: 20,06

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Sistemas de combustible Racor para camiones livianos (10 Micrones)

N# Parte: 33216



Alt: 263,27
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/16-16

Empacadura:
Externo: 100,76
Interno: 91,10
Espesor: 8,63

Aplicación:
Camiones Mack - Secundario
(6 Micrones)

N# Parte: 33210



Alt: 243,20
D.E: 103,93
D.I: 3,42

Empacadura:
Externo: 127,50
Interno: 120,65
Espesor: 3,42

Aplicación:
Motores Detroit Diesel 6V-71

N# Parte: 33217



Alt: 102,99
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:
Externo: 91,44
Interno: 81,28
Espesor: 9,14

Aplicación:
Camiones Ford Motor 7.3L Diesel (87-95)
(12 Micrones)

**N# Parte: 33218**

Alt: 204,54

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 7/8-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:Camiones Mack, Iveco - Secundario
(6 Micrones)**N# Parte: 33219**

Alt: 206,07

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 13/16-18

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones Mack - Primario (35 Micrones)

**N# Parte: 33225**

Alt: 110,71

D.S.E: 93,82

D.I.E: Closed

Rosca: 11/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Marino Mercruiser, (12 Micrones)

Versión Corta es 33226

**N# Parte: 33226**

Alt: 96,44

D.S.E: 93,57

D.I.E: Closed

Rosca: 11/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Marino Mercruiser (12 Micrones)

- La versión Larga es 33225

**N# Parte: 33229**

Alt: 105,99

D.S.E: 70,99

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Hyundai (96-04)

**N# Parte: 33231**

Alt: 130,68

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 91,44

Interno: 81,53

Espesor: 8,63

Aplicación:

Camiones Livianos Ford motor 6.6L, 7.8L, Atlas-Copco, DAF, John Deere, New Holland, Camiones Volvo y otros.

**N# Parte: 33232**

Alt: 132,08

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 91,44

Interno: 81,53

Espesor: 8,63

Aplicación:

Autobuses escolares IHC y Camiones Livianos motor DT360 Diesel

**N# Parte: 33235**

Alt: 121,99

D.S.E: 64,99

D.I.E: 53,97

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Hyundai Accent (00-05)





N# Parte: 33239

Alt: 130,47
D.S.E: 93,21
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:
Externo: 69,31
Intern: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:
Camiones IHC H.D., y Tractores IHC
(Primario) (30 Micrones)



N# Parte: 33260

Alt: 104,9
D.E: 68,40
D.I: 15,87

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Isuzu, Hino, Hitachi, Komatsu, White
(10 Micron)



N# Parte: 33242

Alt: 168,19
D.S.E: 94,18
Rosca: 1-14

Empacadura:
Externo: 71,98
Intern: 62,48
Espesor: 3,04

Aplicación:
Motores Cummins y Aplicaciones
Opcionales



N# Parte: 33262

Alt: 69,01
D.E: 35,00
D.S.I: Closed
D.I.I: 12,49

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Tractores Massey-Ferguson, Ford, John
Deere, Takeuchi, Yanmar y otros.



N# Parte: 33243

Alt: 176,78
D.S.E: 56,38
D.I.E: 51,05

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Ford/Lincoln/Mercury (03-08)



N# Parte: 33265

Alt: 107,06
D.E: 55,11

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Geo Storm (90-93), Isuzu (90-92)



N# Parte: 33259

Alt: 84,98
D.E: 72,00
D.I: 14,50

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Camiones Isuzu y Motores Industriales



N# Parte: 33267

Alt: 164,33
D.E: 55,27

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Familia de Vehículos GM V-8 5.0L/5.7L
(90-91)

**N# Parte: 33271**

Alt: 86,38
D.E: 52,42
D.S.I: Closed
D.I.I: 11,15

Empacadura:

Externo: 70,30
Intern: 62,68
Espesor: 3,17

Aplicación:

Camiones Cadillac (76-84), Chevrolet, GMC (60-89), Dodge (57-78), Vehículos y Camiones Ford (58-89), Aplicaciones Marina e industriales (10 Micrones)

**N# Parte: 33281**

Alt: 167,79
D.S.E: 108,25
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Fiat-Allis, Hitachi, Iveco, New Holland, y otros (10 Micrones)

**N# Parte: 33282**

Alt: 105,99
D.S.E: 86,00
D.I.E: Closed

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Acura Legend (86-88), Sterling 825 & 827 Series (87-91)

**N# Parte: 33296**

Alt: 170,07
D.S.E: 78,23
D.I.E: Closed

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford y Vans (90-05), Camiones Mazda (91-99)

**N# Parte: 33298**

Alt: 145,00
D.S.E: 70,99
D.I.E: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mazda EFI (89-94)

**N# Parte: 33330**

Alt: 92,98
D.S.E: 86,00
D.I.I: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Honda Civic 1500, CRX, SOHC (88-91)

**N# Parte: 33336**

Alt: 198,80
D.S.E: 93,92
D.I.E: Closed
Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 69,31
Intern: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Agco, IHC, Case, Galion, Hercules, Komatsu, Thermo King (Secundario) (6 Micrones)

**N# Parte: 33338**

Alt: 206,07
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 62,86
Intern: 55,19
Espesor: 5,91

Aplicación:

IHC, Dresser, Agco, Komatsu (Secundario - 6 Micrones)

**N# Parte: 33341**

Alt: 198,80

D.S.E: 93,92

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 6,47

Aplicación:

IHC, Agco, Dresser, Galion, Case, Fiat-Allis, Komatsu (Primario) (30 Micrones)

**N# Parte: 33352**

Alt: 177,46

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closet

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Caterpillar, Komatsu, Nissan y otros (6 Micrones) - (La versión de 2 Micrones 33528)

**N# Parte: 33344**

Alt: 188,21

D.E: 90,55

D.S.I: 26,13

D.I.I: 13,08

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Fiat Allis, Hesston, Hitachi, Iveco

**N# Parte: 33353**

Alt: 146,55

D.E: 93,82

D.I: Cerrado

Rosca: 13/16-18

Empacadura:

Externo: 72

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Varios Case (Primario 28 Micrones)

**N# Parte: 33348**

Alt: 38,1

D.E: 58,92

D.S.I: 6,60

D.I.I: 21,08

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 63,37

Interno: 59,38

Espesor: 1,52

Aplicación:

Motores Lister, Petter Diesel (10 Micrones).

**N# Parte: 33354**

Alt: 130,47

D.E: 93,21

D.I: Cerrado

Rosca: 15/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Varios Case (Primario 10 Micrones)

**N# Parte: 33349**

Alt: 110,21

D.S.E: 107,44

D.I.E: 81,99

D.S.I: 32,00

D.I.I: 18,94

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Dodge PU w/ 5.9L (97-99)

**N# Parte: 33357**

Alt: 154,45

D.S.E: 94,23

D.I.E: Closed

Rosca: 13/16-18

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Cummins

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 33358

Alt: 120
 D.E: 77
 D.I: Cerrado
 Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 72
 Interno: 60,19
 Espesor: 7

Aplicación:

Case, Cummins, Deutz, Volvo



N# Parte: 33361

Alt: 85,14
 D.S.E: 74,65
 D.I.E: Closed
 Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 69,49
 Interno: 61,72
 Espesor: 5,74

Aplicación:

ABG, Demag, Deutz, Ford, Hatz y otros
 (6 Micrones)



N# Parte: 33369

Alt: 84,75
 Largo: 125,95
 Ancho: 94,05

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Caterpillar, John Deere y otros
 (10 micrones)



N# Parte: 33371

Alt: 84,75
 Largo: 130,81
 Ancho: 94,23

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Chev/GM (99-08)
 (Versión Standard)



N# Parte: 33373

Alt: 147,59
 D.S.E: 75,81
 D.I.E: Closed
 Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 69,59
 Interno: 60,19
 Espesor: 6,98

Aplicación:

Equipos Deutz, IHC, Iveco E (10 Micrones)



N# Parte: 33374

Alt: 243,76
 D.S.E: 94,31
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 69,31
 Interno: 61,34
 Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Caterpillar (10 Micrones).



N# Parte: 33375

Alt: 140,20
 D.S.E: 96,52
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 89,91
 Interno: 80,39
 Espesor: 8,38

Aplicación:

Filtro de Combustible para Aplicaciones
 Marina Racor 245 - 2 micrones



N# Parte: 33377

Alt: 177,97
 D.S.E: 94,31
 D.I.E: Closed
 Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 69,31
 Interno: 61,34
 Espesor: 5,33

Aplicación:

Varios Caterpillar (2 Micrones)



Descripción y Dimensiones



N# Parte: 33380

Alt: 126,44
 D.S.E: 93,82
 D.I.E: Closed
 Rosca: 15/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Equipos Case - Secundario (6 Micrones)



N# Parte: 33381

Alt: 126,44
 D.S.E: 93,82
 D.I.E: Closed
 Rosca: 13/16-18

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Equipos Case - Primario (25 Micrones)



N# Parte: 33382

Alt: 96,82
 D.E: 93,29
 D.I: Cerrado
 Rosca:3/4-16

Empacadura:

Externo: 64,46
 Interno: 56,48
 Espesor:5,08

Aplicación:

Varios Camiones Isuzu, motores Diesel, Hitachi, Linkbelt y otros (10 Micrones)



N# Parte: 33384

Alt: 263,77
 D.S.E: 108,76
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Caterpillar 3406, 3412, 3408 (16 Micrones)



N# Parte: 33385

Alt: 309,5
 D.S.E: 135,7
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1 3/8 -16

Empacadura:

Externo: 109,7
 Interno: 97,03
 Espesor: 9,3

Aplicación:

Motores Caterpillar



N# Parte: 33386

Alt: 81,20
 D.S.E: 82,14
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 62,86
 Interno: 55,19
 Espesor: 5,91

Aplicación:

Varios Equipos Hitachi, Isuzu, Komatsu y Kubot, TCM Forklift, Toyota Forklifts (10 Micrones)



N# Parte: 33393

Alt: 103,35
 D.S.E: 82,14
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 63,16
 Interno: 50,46
 Espesor: 3,55

Aplicación:

Camiones Hino, Isuzu, Mitsubishi, Nissan, Toyota Diesel. (Secundario) (10 Micrones)



N# Parte: 33395

Alt: 111,30
 D.S.E: 93,92
 D.I.E: Closed
 Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones Ligeros Ford y Mazda Motor Diesel. (82-85), Excavadoras Kobelco.





N# Parte: 33396

Alt: 96,82
D.S.E: 93,26
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Exterior: 64,46
Interior: 56,48
Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones Mitsubishi Serie FE
(10 Micrones)



N# Parte: 33397

Alt: 120,67
D.S.E: 93,31
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Exterior: 64,46
Interior: 56,48
Espesor: 5,08

Aplicación:

Caterpillar, Kato, Kobelco, Mitsubishi
(10 Micrones)



N# Parte: 33398

Alt: 119,88
D.E: 94,48
D.I: Cerrado
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Exterior: 66,04
Interior: 57,15
Espesor: 4,44

Aplicación:

Camiones Chevrolet y motores Isuzu
Diesel (86-89)



N# Parte: 33399

Alt: 79,90
D.S.E: 93,26
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Exterior: 64,46
Interior: 56,38
Espesor: 5,08

Aplicación:

Generadores Atlas-Copco, Excavadores
Caterpillar , Excavadores Hyundai,
Tractores John Deere, Equipos Kato y
Komatsu, Camiones Mitsubishi Fuso y
Equipos Takeuchi, Yanmar (10 Micrones)



N# Parte: 33401

Alt: 220,72
D.E: 148,08
D.I: 25,4

Empacadura:

Exterior: 171,45

Interior: 159,25

Espesor: 2,41

Aplicación:

Filtro separador de agua para H.D. y
Aplicaciones



N# Parte: 33403

Alt: 167,76
D.S.E: 108,25
D.I.E: Closed
Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Exterior: 71,98
Interior: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones motor IHC DT466E (96-02)



N# Parte: 33405

Alt: 183,36
D.S.E: 93,92
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Exterior: 69,31
Interior: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Varios Motores Cummins, Hitachi,
Kawasaki (12 Micrones)



N# Parte: 33406

Alt: 249,04
D.S.E: 93,39
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Exterior: 71,88
Interior: 62,48
Espesor: 5,33

Aplicación:

Motores Caterpillar, Cummins Celect
(5 micrones) La versión Corta 33407





N# Parte: 33407

Alt: 202,69

D.S.E: 93,47

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 71,88

Interno: 62,48

Espesor: 5,33

Aplicación:

Motores Cummins Celect



N# Parte: 33418

Alt: 87,47

D.S.E: 78,74

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 6,60

Aplicación:

Motores Detroit Diesel (12 Micron)



N# Parte: 33411

Alt: 147,09

D.S.E: 108,28

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 91,44

Interno: 81,28

Espesor: 7,36

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 60 Series, 6-456

Genesis Diesel, Hino J08C-TF (8.0L)

Engine, / International T444E (7.3L) Ford

7.5L Diesel, Volvo TD122KFE.



N# Parte: 33419

Alt: 220,70

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 13/16-18

Empacadura:

Externo: 72,64

Interno: 63,5

Espesor: 5,58

Aplicación:

Mack



N# Parte: 33412

Alt: 145,97

D.S.E: 108,83

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 100,76

Interno: 91,10

Espesor: 8,63

Aplicación:

Camiones IHC



N# Parte: 33420

Alt: 147,72

D.S.E: 76,58

D.I.E: Closed

Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 69,59

Interno: 60,19

Espesor: 6,98

Aplicación:

Autobuses Escolares motor IHCw/DT408 ó DT466



N# Parte: 33417

Alt: 124,91

D.S.E: 108,28

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 91,44

Interno: 81,28

Espesor: 9,44

Aplicación:

Scania, Internacion, Freightliner



N# Parte: 33421

Alt: 118,61

D.S.E: 93,98

D.I.I:

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford Cargo 815.



N# Parte: 33422

Alt: 71,98

D.S.E: 92,88

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 60,96

Espesor: 5,33

Aplicación:

Varios Motores Cummins - Con puerto de Sensor de Drenaje



N# Parte: 33423

Alt: 293,95

D.S.E: 118,08

D.I.E: Closed

Rosca: 85X2 MM

Empacadura:

Externo: 118,87

Interno: 101,57

Espesor: 14,22

Aplicación:

Motores Cummins ISM, ISX



N# Parte: 33439

Alt: 71,98

D.S.E: 93,92

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 6,47

Aplicación:

Varios motores Cummins, con Sensor de Desagüe.



N# Parte: 33442

Alt: 187,96

D.S.E: 91,94

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 89,40

Interno: 80,26

Espesor: 6,35

Aplicación:

Motores Isuzu 6HK1TC (7.8L), Detroit Diesel 3-53T, Detroit Diesel 6V-92.



N# Parte: 33460

Alt: 94,99

D.S.E: 86,00

D.I.I: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Honda Accord 2



N# Parte: 33472

Alt: 130,68

D.S.E: 76,58

D.I.E: Closed

Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 72,77

Interno: 61,49

Espesor: 3,63

Aplicación:

Motores Audi, Volkswagen, Volvo (79-85), Deutz, IHC y otros (10 Micrones).



N# Parte: 33477

Alt: 121,48

D.S.E: 62,50

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Nissan (90-02), Infiniti (93-02)



N# Parte: 33479

Alt: 65,98

D.E: 49,98

D.I.I: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Honda Accord 2



**N# Parte: 33481**

Alt: 108,96
D.S.E: 55,11
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Modelos GM (83-08), Jaguar (97-08),
Land Rover (99-04)

**N# Parte: 33497**

Alt: 124,51
D.S.E: 70,99
D.I.I: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Toyota Celica, Camiones (85-95)

**N# Parte: 33486**

Alt: 152,4
D.S.E: 73,50
D.I.E: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

AMC Alliance, Encore (83-87), Jeep
(87-96).

**N# Parte: 33500**

Alt: 128,01
D.S.E: 71,12
D.I.E: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Aplicaciones Japonesas, filtro Universal,
Camiones Dodge Livianos.

**N# Parte: 33493**

Alt: 131,49
D.S.E: 70,99
D.I.E: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Mazda MX-3 V-6 1.8L (92-94)

**N# Parte: 33504**

Alt: 177,46
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 87,47
Interno: 78,74
Espesor: 6,60

Aplicación:

Camiones Mitsubishi FK y Series FM
(10 Micrones)

**N# Parte: 33493**

Alt: 90,67
D.S.E: 47,75
D.I.E: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Dodge Colt/Challenger (71-88), Mitsubishi
(83-89).

**N# Parte: 33510**

Alt: 140,51
D.S.E: 70,99
D.I.E: Closed
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Ford Aspire (94-97) y Suzuki XL7 (01-06).



N# Parte: 33511

Alt: 91,99

D.E: 73,73

D.I: 27,55

Empacadura:

Externo: 102,38

Interno: 88,08

Espesor: 2,36

Aplicación:

Motores Detroit Diesel Secundario
(10 Micrones)



N# Parte: 33522

Alt: 189,28

D.S.E: 95,88

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 71,62

Interno: 61,97

Espesor: 5,08

Aplicación:

Tractores Komatsu Crawler y
Excavadoras Hitachi (10 Micrones)



N# Parte: 33512

Alt: 199,13

D.E: 73,73

D.I: 27,55

Empacadura:

Externo: 102,38

Interno: 88,08

Espesor: 2,36

Aplicación:

Motores Detroit Diesel Secundario
(10 Micrones)



N# Parte: 33517

Alt: 97,43

D.E: 88,11

D.S.I: 4,44

D.I.I: 13,46

Empacadura:

Externo: 117,37

Interno: 106,34

Espesor: 3,93

Aplicación:

Camiones Ford + IHC motor w/ 7.3L
Diesel (94-98)



N# Parte: 33525

Alt: 177,46

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closed

Rosca: 24X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 90,17

Interno: 79,24

Espesor: 1,65

Aplicación:

Equipos Caterpillar y Mitsubishi
(10 Micrones)



N# Parte: 33528

Alt: 177,97

D.S.E: 94,31

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 68,96

Interno: 61,72

Espesor: 6,35

Aplicación:

Motores Caterpillar y Equipos
(2 Micrones)



N# Parte: 33539

Alt: 221,86

D.E: 110,87

D.I: 17,14

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 130,42

Interno: 117,47

Espesor: 1,57

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 8V, 12V, 16V.



Descripción y Dimensiones



N# Parte: 33546

Alt: 146,55
 D.S.E: 83,05
 D.I.E: Closed
 D.S.I: 21,84
 D.I.I: Closed
 Rosca: 1 3/8 -16

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar, Bandit, I-R y Melroe
 Bobcat



N# Parte: 33552

Alt: 215,9
 D.E: 75,2
 D.S.I: 10,10
 D.I.I: 31,75
 Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 93,04
 Interno: 87,29
 Espesor: 3,17

Aplicación:

Motores Detroit Diesel, GMC DH478,
 Primario.



N# Parte: 335651XE

Alt: 177,8
 D.S.E: 97,02
 D.I.E: Closed
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 16,76

Empacadura:

Externo: 106,68
 Interno: 98,80
 Espesor: 3,93

Aplicación:

Motores Cummins ISX, Detroit Diesel Series 60, Caterpillar C15 (14.6L), Cummins ISM (10.8L), Mack AC-310 / 330 ASET y otros.



N# Parte: 33569

Alt: 99,99
 D.S.E: 75,00
 D.I.I: Closed
 Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Geo/Chevrolet Metro y Suzuki Swift (95-01)



N# Parte: 33580

Alt: 126,00
 D.S.E: 64,99
 D.I.E: Closed
 Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Aplicaciones para Mitsubishi Montero Sport (97-04).



N# Parte: 33585

Alt: 103,37
 D.S.E: 86,10
 D.I.E: 82,04
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 20,82

Empacadura:

Externo: 106,42
 Interno: 101,19
 Espesor: 2,61

Aplicación:

Camiones Dodge 5.9L Diesel (00-08), Varios Camiones Cummins Series de Motores B y C



N# Parte: 33587

Alt: 263,27
 D.S.E: 108,76
 D.I.E: Closed
 Rosca: 30X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 100,76
 Interno: 91,10
 Espesor: 8,63

Aplicación:

Motores Mack 12L E-Tech (Secundario)



N# Parte: 33588

Alt: 205,56
 D.S.E: 108,76
 D.I.E: Closed
 Rosca: 22X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 100,76
 Interno: 91,10
 Espesor: 8,63

Aplicación:

Motores Mack 12L E-Tech (Primario)





N# Parte: 33589

Alt: 221,97
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 22X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 100,76
Intern: 79,73
Espesor: 6,35

Aplicación:

Motores Mack 12L E-Tech.



N# Parte: 33617

Alt: 142,62
D.S.E: 107,95
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 89,78
Intern: 80,265
Espesor: 6,85

Aplicación:

Motores International 444 V8 (7.3L).



N# Parte: 33592

Alt: 234,44
D.E: 99,56
D.I: 200,00

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar 3500.



N# Parte: 33626

Alt: 180,08
D.S.E: 80,77
D.I.E: Closed
Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 64,00
Intern: 57,15
Espesor: 2,79

Aplicación:

Motores Caterpillar 3116, 3126, 3126B y 3126E



N# Parte: 33595

Alt: 181,61
D.E: 58,42

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Ford, Lincoln, Mercury (98-08), Jaguar (01-08)



N# Parte: 33628

Alt: 203,2
D.S.E: 94,74
D.I.E: 108,07
D.S.I: 12,7

D.I.I: 45,21

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Motores Mercedes



N# Parte: 33604

Alt: 93,72
D.S.E: 74,65
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 72,26
Intern: 63,5
Espesor: 6,09

Aplicación:

Varios Motores Cummins (8 Micrones)



N# Parte: 33630

Alt: 127,00
D.S.E: 107,95
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 90,67
Intern: 80,26
Espesor: 8,38

Aplicación:

Motores Caterpillar 3126 (7.2L)

**N# Parte: 33634**

Alt: 103,50

D.E: 91,69

D.S.I: 12,7

D.I.I: 26,92

Empacadura:

Externo: 106,68

Interno: 98,80

Espesor: 3,93

Aplicación:

Mercedes Motor MBE904, MBE906 & OM906LA

**N# Parte: 33651**

Alt: 180,59

D.S.E: 95,25

D.S.I: Closed

D.I.I: 21,33

Empacadura:

Externo: 106,68

Interno: 98,80

Espesor: 3,93

Aplicación:

Motores Cummins ISX, Detroit Diesel Series 60, Caterpillar C15 (14.6L), Cummins ISM (10.8L), Mack AC-310 / 330 ASET y otros.

**N# Parte: 33651XE**

Alt: 180,59

D.S.E: 95,25

D.S.I: Closed

D.I.I: 21,33

Empacadura:

Externo: 106,68

Interno: 98,80

Espesor: 3,93

Aplicación:

Motores Cummins ISX, Detroit Diesel Series 60, Caterpillar C15 (14.6L), Cummins ISM (10.8L) Mack AC-310 / 330 ASET y otros.

**N# Parte: 33654**

Alt: 191,00

D.S.E: 62,86

D.I.E: Closed

Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 70,48

Interno: 62,86

Espesor: 5,84

Aplicación:

Camiones Daf, Iveco

**N# Parte: 33656**

Alt: 184,27

D.E: 97,02

D.S.I: Closed

D.I.I: 16,76

Empacadura:

Externo: 171,45

Interno: 159,25

Espesor: 2,41

Aplicación:

Elemento de Combustible para Serie Davco Pro FH230 y Davco 382 (25 Micrones)

**N# Parte: 33657**

Alt: 184,27

D.E: 97,02

D.S.I: Closed

D.I.I: 16,76

Empacadura:

Externo: 171,45

Interno: 159,25

Espesor: 2,41

Aplicación:

Elementos Davco 382, (50 Micrones) - Separador

**N# Parte: 33662**

Alt: 203,2

D.S.E: 84,48

D.I.E: Closed

Rosca: 16x1.5 mm

Empacadura:

Externo: 69,85

Interno: 62,48

Espesor: 6,09

Aplicación:

Camiones IVECO, Cummins Engines

**N# Parte: 33674**

Alt: 243,76

D.S.E: 94,31

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Varios Motores y Equipos Caterpillar (2 Micrones)



N# Parte: 33690

Alt: 206,52
D.S.E: 93,72
D.I.E: Closed
Rosca: 18X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,37
Interno: 64,48
Espesor: 4,82

Aplicación:

Camiones Volvo



N# Parte: 33736

Alt: 104,14
D.S.E: 98,42
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 91,18
Interno: 80,01
Espesor: 6,09

Aplicación:

Camiones Ford Motores Cat 3126



N# Parte: 33697

Alt: 174,5
D.E: 93
D.I: Closed
Rosca: 7/8" 14UNF 2B

Empacadura:

Externo: 69,42
Interno: 61,70
Espesor: 6,40

Aplicación:

Camiones Ford Cargo 2632, 4432, 4532
Motor L6 Cummins ISC 8,3L Electrónico.



N# Parte: 33759

Alt: 127,50
D.S.E: 83,05
D.I.E: Closed

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Excavadores Caterpillar



N# Parte: 33711

Alt: 228,19
D.S.E: 93,98
D.I.E: Closed
Rosca: 72X2.0 MM

Empacadura:

Externo: 95,75
Interno: 80,77
Espesor: 6,60

Aplicación:

Motores Cummins ISX



N# Parte: 33774

Alt: 219,20
D.S.E: 111,55
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 90,55
Interno: 80,39
Espesor: 5,96
Aplicación:
Motores Cummins 6BT5.9, Racor 4120R
Filtro separador de Agua



N# Parte: 33721

Alt: 266,7
D.S.E: 112,52
D.I.E: 109,72
Rosca: 32X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 103,88
Interno: 92,71
Espesor: 8,38

Aplicación:

Varios Camiones y buses Volvo.



N# Parte: 33775

Alt: 140,20
D.S.E: 96,52
D.I.E: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 89,91
Interno: 80,39
Espesor: 8,38

Aplicación:

Racor 245



Descripción y Dimensiones



N# Parte: 33780

Alt: 287,22

D.S.E: 111,50

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 88,9

Interno: 80,64

Espesor: 6,47

Aplicación:

Varios Caterpillar y Equipos John Deere
(6 micrones)



N# Parte: 33795

Alt: 70,61

D.S.E: 78,23

D.I.I: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Turbinas Racor Serie FH T Model 500FG
- 10 Micrones



N# Parte: 33791

Alt: 226,31

D.E: 109,72

D.S.I: 16,25

D.I.I: 19,05

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Mack Granite CV 713



N# Parte: 33796

Alt: 70,61

D.E: 78,23

D.I: 16,76

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Turbinas Racor Serie FH Model 500FG - 2
Micrones



N# Parte: 33792

Alt: 244,60

D.S.E: 128,01

D.I.E: 118,87

D.S.I: 16,25

D.I.I: 19,05

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Mack Vision CX 613



N# Parte: 33799

Alt: 116,84

D.S.E: 118,87

D.I.E: 118,87

D.S.I: 16,38

D.I.I: 19,05

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Turbinas Racor 900FG.



N# Parte: 33793

Alt: 244,60

D.S.E: 128,01

D.I.E: 118,87

D.S.I: 16,25

D.I.I: 19,05

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Turbinas Racor 900FH, 1000FH, Distintos
modelos de Camiones.



N# Parte: 33811

Alt: 110,03

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 108,76

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones y Vans Ford motor 6.9 Liter
Diesel (83-88), Camiones IHC
(6 Micrones)



**N# Parte: 33812**

Alt: 158,75

D.S.E: 111,25

D.I.E: Closed

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: 103,63

Interno: 92,96

Espesor: 6,98

Aplicación:Motores IHC, Cat y Cummins -
(30 Micrones - 33813)**N# Parte: 33899**

Alt: 107,69

D.E: 84,70

D.I: 292,1

D.S.I: Closed

D.I.I: 39,87

Empacadura:

Externo: 1(71,88) 2(99,56)

Interno: 1(67,31), 2(92,20)

Espesor: 1(2,28), 2(3,68)

Aplicación:

Camiones International VT275, Ford.

**N# Parte: 33818**

Alt: 98,37

D.S.E: 123,77

D.I.E: 88,87

D.S.I: Closed

D.I.I: 14,73

Empacadura:

Externo: 117,37

Interno: 106,34

Espesor: 3,93

Aplicación:

Camiones Ford y Vans

**N# Parte: 33905**

Alt: 126,00

D.S.E: 64,99

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Aplicaciones para Mitsubishi Montero Sport (97-04).

**N# Parte: 33820**

Alt: 152,90

D.E: 55,62

D.I: 6,35

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 33941**

Alt: 75,94

D.E: 55,62

D.I: 10,28

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 33858**

Alt: 128,01

D.S.E: 71,12

D.I.E: Closed

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Mitsubishi Van Wagon (87-90).

**N# Parte: 33958**

Alt: 227,50

D.S.E: 118,31

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/4-12

Empacadura:

Externo: 109,72

Interno: 97,02

Espesor: 9,27

Aplicación:

Primario, Motores Detroit Diesel 12V-71, 16V-71, 16V-92 (16 Micrones)





N# Parte: 33959

Alt: 227,50
D.S.E: 118,31
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/16-16

Empacadura:
Externo: 109,72
Intern: 97,02
Espesor: 9,27

Aplicación:
Secundario, Motores Detroit Diesel
12V-71,16V-71,16V-92 (10 Micrones)



N# Parte: 34023

Alt: 147
D.E: 83,10
Rosca: M20 X 1,5

Empacadura:
Externo: 175,4
Intern: 150
Espesor: 12,7

Aplicación:
Camiones Jac Modelo HFC1061.



N# Parte: 34024

Alt: 180
D.E: 108
D.I: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:
Externo: 100
Intern: 91,5
Espesor: 7,7

Aplicación:
Mercedes Benz L1720 (Motor OM366LA),
711 (Motor OM364LA) Volvo FH 12
(Motor D12A, D12C)



N# Parte: 34039

Alt: 207
D.E: 108
D.I: Closed
Rosca: 1-14

Empacadura:
Externo: 100
Intern: 91,5
Espesor: 7,7

Aplicación:
Mercedes Benz LS 1634



N# Parte: 42020

Alt: 69,51
D.E: 254,00
D.I: 191,51

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
AMC (71-78), Familia de Vehículos
Chrysler (57-89), Camiones ligeros y vans
Dodge (71-03), Jeep motor V-8 . (71-91)
Cubierta Disponible 24700



N# Parte: 42041

Alt: 80,26
D.S.E: 260,35
D.I.E: 252,39
D.I: 195,24

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Chrysler, Desoto, Dodge, Plymouth,
Rambler (57-66).



N# Parte: 42045

Alt: 419,1
D.E: 279,4
D.S.I: Closed
D.I.I: 170,81

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Caterpillar



N# Parte: 42046

Alt: 408,94
D.S.E: 160,02
D.I.E: 230,12
D.I: 117,47

Empacadura:
Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Caterpillar

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 42047

Alt: 317,5
 D.S.E: 234,13
 D.I.E: 234,10
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 133,98

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Caterpillar (Use con secundario 42048 ó 46511) Versión del sello radial 46474



N# Parte: 42048

Alt: 307,34
 D.S.E: 122,22
 D.I.E: 185,72
 D.I: 92,07

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Filtro de Aire use con primario 42047,
 Versión del sello radial 46475



N# Parte: 42054

Alt: 57,50
 D.E: 246,83
 D.I: 207,94

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

AMC (64-88), Ford (60-69), Dodge, Jeep
 (79-87)



N# Parte: 42055

Alt: 81,78
 D.E: 213,36
 D.I: 167,13

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Ford Family of Cars (62-86) - A separate
 wrap is available (part # is 24708).



N# Parte: 42056

Alt: 64,28
 D.E: 248,41
 D.I: 184,91

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Ford y Mercury (63-64).

N# Parte: 42073

Alt: 66,42
 D.E: 285,75
 D.I: 229,36

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y Camiones Ford
 (72-91), Cubierta Disponible 24709.



N# Parte: 42077

Alt: 53,77
 D.E: 298,45
 D.I: 242,82

Aplicación:

Familia de Vehículos y camiones Ford
 (69-86), BMW (75-76) - Abrigo Disponible
 24710



N# Parte: 42082

Alt: 76,96
 D.E: 252,98
 D.I: 218,94

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Buick, Cadillac, Chevrolet,
 Pontiac (61-65)

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 42083

Alt: 50,34

D.E: 246,83

D.I: 207,94

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y camiones GM
(62-80), Bertone (84-87)



N# Parte: 42097

Alt: 53,34

D.E: 234,44

D.I: 178,56

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores L4 1.6L, Isuzu C221 Engine,
Ford Pinto (71-73), Komatsu Forklift



N# Parte: 42088

Alt: 90,04

D.E: 246,83

D.I: 207,94

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y camiones GM
(69-96) Cubierta Disponible 24706



N# Parte: 42097

Alt: 64,66

D.E: 273,05

D.I: 218,66

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores V8 y L6, Cadillac, Oldsmobile y
Pontiac



N# Parte: 42091

Alt: 76,96

D.E: 292,1

D.I: 219,07

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Buick (59), Chevrolet (59-66), Pontiac
(59-66), Volvo (71-75) Cubierta
Disponible (24703)



N# Parte: 42098

Alt: 88,62

D.E: 304,8

D.I: 249,63

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y camiones GM
(68-97) Cubierta disponible 24704.



N# Parte: 42093

Alt: 76,58

D.E: 246,83

D.I: 207,94

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Chevrolet y GMC (72-89),
viejos (61-62)



N# Parte: 42103

Alt: 58,72

D.E: 253,18

D.I: 219,07

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y camiones GM
(79-87) Cubierta -disponible 24711

**N# Parte: 42112**

Alt: 77,36

D.S.E: 168,65

D.I.E: 161,92

D.I: 104,36

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

AMC Rambler, Studebaker (62-66).

N# Parte: 42124

Alt: 314,37

D.S.E: 348,05

D.I.E: 280,97

D.S.I: 13,48

D.I.I: 170,81

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Clark, Cummins, Euclid, Ford H.D., GMC H.D., Hough, IHC, J.D. Excavadoras Hitachi.

**N# Parte: 42116**

Alt: 71,67

D.E: 254,00

D.I: 284,55

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Ford Family of Cars and Trucks (69-87)

- A separate wrap is available

(part # is 24712)

**N# Parte: 42125**

Alt: 365,17

D.S.E: 398,85

D.I.E: 307,16

D.S.I: 13,48

D.I.I: 196,31

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GMC H.D., IHC, Mack, White.

**N# Parte: 42119**

Alt: 339,72

D.E: 234,26

D.S.I: 16,76

D.I.I: 124,18

Empacadura:

Externo: 323,85

Interno: 273,05

Espesor: 9,52

Aplicación:

Excavadores y Cargadores AG-Chem, Allis-Chalmers, Case, Clark, Galion, Grove Crane, IHC, Hitachi & Kobelco. (Use con Secundario 42924)

**N# Parte: 42126**

Alt: 311,15

D.S.E: 198,42

D.I.E: 198,42

D.S.I: 154,68

D.I.I: 88,9

Aplicación:

Allis-Chalmers, Case, Clark, Hyster, IHC, John Deere, Joy, Massey Ferguson, Minneapolis-Moline, Oliver.

**N# Parte: 42122**

Alt: 139,7

D.E: 292,1

D.I: 219,07

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Chevrolet and GMC Trucks (66-92) - La versión de la cubierta es 46222

**N# Parte: 42128**

Alt: 469,9

D.E: 351,28

D.S.I: 23,01

D.I.I: 240,79

Rosca: N.A

Empacadura:

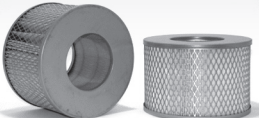
Externo: 323,85

Interno: 273,05

Espesor: 9,52

Aplicación:

Camiones y Motores Chicago Pneumatic C700, Euclid B110, R35 y Ingersoll-Rand VHP-1050.

**N# Parte: 42159**

Alt: 146,05

D.E: 226,99

D.I: 109,52

Rosca: 1-14

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Toyota Landcruiser (69-74) (89-98)

**N# Parte: 42208**

Alt: 419,1

D.E: 281,81

D.S.I: 17,14

D.I.I: 170,81

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Equipos y Camiones HD.

**N# Parte: 42160**

Alt: 56,76

D.E: 229,99

D.I: 189,99

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Fiat (69-79)

**N# Parte: 42212**

Alt: 265,15

D.S.E: 293,67

D.I.E: 234,13

D.S.I: 15,87

D.I.I: 124,30

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GMC, Camiones IHC, Camiones White.

**N# Parte: 42186**

Alt: 48,26

D.E: 209,55

D.I: 158,75

Empacadura:

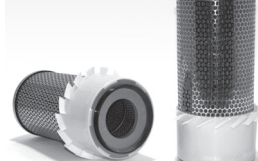
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos Fiat 128 (71-73), Yugo (86-91).

**N# Parte: 42222**

Alt: 290,52

D.S.E: 133,32

D.I.E: 161,92

D.S.I: 16,66

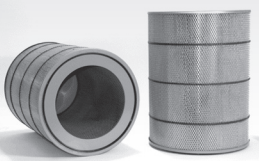
D.I.I: 66,70

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Varios Equipos y Camiones HD
(Use con Secundario 42769)**N# Parte: 42203**

Alt: 463,55

D.E: 351,30

D.S.I: Closed

D.I.I: 240,79

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar, Allis-Chalmers D-15D.

**N# Parte: 42225**

Alt: 419,1

D.E: 307,03

D.S.I: 22,22

D.I.I: 196,31

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 312,67

Interno: 293,42

Espesor: 106,68

Aplicación:

A-C, Champion, Case, Hino, IHC, Iveco, New Holland y otros

**N# Parte: 42226**

Alt: 390,52

D.E: 194,05

D.S.I: 22,22

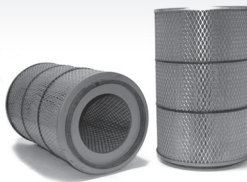
D.I.I: 153,41

Empacadura:

Externo: 38,1

Interno: 21,41

Espesor: 5,28

Aplicación:Motores Cummins, Detroit Diesel
6V-92TA, Caterpillar 3412**N# Parte: 42253**

Alt: 419,1

D.E: 264,41

D.S.I: Closed

D.I.I: 153,28

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC Serie S (Use con secundario 42254)

**N# Parte: 42237**

Alt: 263,52

D.S.E: 234,13

D.I.E: 307,03

D.S.I: 13,48

D.I.I: 124,30

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Allis-Chalmers, Clark, Euclid, Hough,
IHC, Mack, Minneapolis-Moline, Reo**N# Parte: 42254**

Alt: 352,42

D.E: 151,25

D.S.I: 16,66

D.I.I: 122,80

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Motores Caterpillar 3208, Motores Detroit Diesel, International DT466 (7.6L)
(Use con Primario 42253)**N# Parte: 42243**

Alt: 315,97

D.E: 165,1

D.S.I: Closed

D.I.I: 93,21

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar, John Deere.

**N# Parte: 42255**

Alt: 241,3

D.E: 264,18

D.S.I: Closed

D.I.I: 153,28

Rosca: N.A

Empacadura:

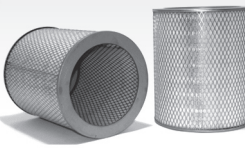
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar 3208

**N# Parte: 42250**

Alt: 304,8

D.E: 261,87

D.S.I: 11,09

D.I.I: 201,59

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Camiones Autocar, Dodge, Hyster,
IHC**N# Parte: 42276**

Alt: 263,52

D.S.E: 103,75

D.I.E: 130,73

D.S.I: 17,44

D.I.I: 62,86

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Motores Caterpillar, Varios HD, Perkins,
Ford, Deutz, Renault, Continental.

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 42286

Alt: 139,7
D.E: 320,26
D.I: 248,81

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Camiones Medianos Ford (74-92)



N# Parte: 42304

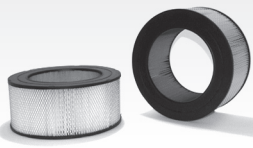
Alt: 77,47
D.E: 254,00
D.I: 191,51

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Camiones Chevrolet, GMC. (66-72)



N# Parte: 42287

Alt: 139,7
D.E: 320,04
D.I: 212,09

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Camiones Medianos Ford (74-90)



N# Parte: 42316

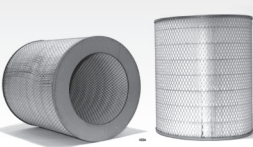
Alt: 96,82
D.E: 78,48
D.I: 38,1
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar D-348 y Starter.



N# Parte: 42290

Alt: 406,4
D.E: 351,40
D.S.I: 13,33
D.I.I: 240,66

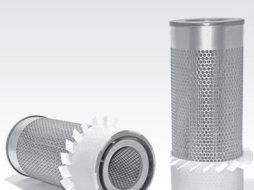
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 12V-71,
Cummins NT280, Cummins NT555,
Cummins KT1150.



N# Parte: 42321

Alt: 390,52
D.S.E: 154,76
D.I.E: 198,42
D.S.I: 16,76
D.I.I: 89,02

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Allis-Chalmers, Case, Cat, I-R, Massey-Ferguson, John Deere, Kobelco y otros
(Use con Secundario 42924)



N# Parte: 42291

Alt: 96,82
D.E: 107,95
D.I: 50,8

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,94
Intern: 73,58
Espes: 3,17

Aplicación:

Motores Briggs y Stratton.



N# Parte: 42334

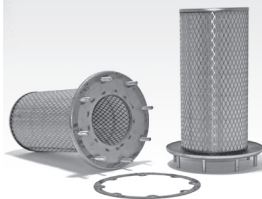
Alt: 342,9
D.E: 281,81
D.S.I: Closed
D.I.I: 170,81

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espes: N.A

Aplicación:

Caterpillar (Use con Secundario 42335 ó 42336) Versión del sello radial 46479.

**N# Parte: 42335**

Alt: 332,74

D.E: 160,02

D.I.E: 230,12

D.S.I: Closed

D.I.I: 117,47

Empacadura:

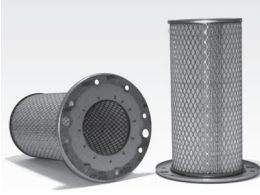
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar 3306.

**N# Parte: 42336**

Alt: 332,74

D.S.E: 160,22

D.I.E: 230,07

D.S.I: Closed

D.I.I: 117,83

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar D-7F, D-8H, D-9.

**N# Parte: 42337**

Alt: 368,3

D.S.E: 366,69

D.I.E: 324,61

D.S.I: 23,79

D.I.I: 212,47

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Caterpillar D8 Crawler, 583 Pipelayer

**N# Parte: 42342**

Alt: 260,35

D.E: 85,47

D.S.I: 16,66

D.I.I: 57,15

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.

**N# Parte: 42347**

Alt: 44,98

D.S.E: 222,8

D.I.E: 239,49

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Chev Spectrum (85-89), Isuzu I Mark (85-89).

**N# Parte: 42351**

Alt: 69,85

Largo: 314,32

Ancho: 279,4

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Freightliner, Dodge Sprinter Vans w/ Mercedes MBE600 2.7L Diesel

**N# Parte: 42355**

Alt: 362,73

D.S.E: 198,42

D.I.E: 154,68

D.S.I: 19,05

D.I.I: 88,9

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Equipos Allis Chalmers, Case y Trojan.

**N# Parte: 42376**

Alt: 254,00

D.E: 307,16

D.S.I: 13,33

D.I.I: 196,18

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Allis-Chalmers Power Units, Cummins, Euclid.

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 42378

Alt: 266,7

D.E: 213,53

D.S.I: Closed

D.I.I: 102,6

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.



N# Parte: 42379

Alt: 256,79

D.E: 96,82

D.I.E: 169,87

D.S.I: Closed

D.I.I: 66,67

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.



N# Parte: 42386

Alt: 309,54

D.E: 116,28

D.S.I: 17,98

D.I.I: 88,08

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Agrifull, Fiat, Massey Ferguson y Tractores New Holland.



N# Parte: 42422

Alt: 469,9

D.E: 307,03

D.S.I: 16,76

D.I.I: 196,31

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones HD



N# Parte: 42487

Alt: 60,07

Largo: 311,15

Ancho: 246,88

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Chev/GM SUVs (99-08)
(Versión Standard)



N# Parte: 42489

Alt: 361,95

D.S.E: 103,96

D.I.E: 130,73

D.S.I: 16,76

D.I.I: 62,86

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Case, Gehl, Ford, I-R, John Deere

y New Holland.



N# Parte: 42496

Alt: 415,97

D.E: 16,66

D.S.I: 16,16

D.I.I: 122,80

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Cummins, Deutz F8L513, Scania,
Caterpillar.

**N# Parte: 42504**

Alt: 320,01
D.E: 121,33
D.S.I: Closed
D.I.I: 56,81
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Allis-Chalmers.

**N# Parte: 42519**

Alt: 357,37
D.S.E: 75,18
D.I.E: 92,07
D.S.I: 16,66
D.I.I: 60,96

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Various Equipos HD, Motores Perkins, Cummins, John Deere y Deutz.

**N# Parte: 42505**

Alt: 274,62
D.S.E: 113,71
D.I.E: 113,23
D.S.I: Closed
D.I.I: 56,81

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Tractores Allis-Chalmers, Ford, IHC, Massey-Ferguson.

**N# Parte: 42520**

Alt: 342,9
D.E: 231,9
D.S.I: 22,8
D.I.I: 146,55

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones y Equipos HD (Use con secundario 42521)

**N# Parte: 42510**

Alt: 266,7
D.E: 264,31
D.S.I: Closed
D.I.I: 153,16

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford, IHC, Mack, Motores Caterpillar.

**N# Parte: 42521**

Alt: 317,5
D.E: 144,78
D.S.I: 16,66
D.I.I: 116,20

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones y Equipos HD (Uso con Primario 42520)

**N# Parte: 42518**

Alt: 401,85
D.S.E: 133,32
D.I.E: 161,92
D.S.I: 16,66
D.I.I: 82,55

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Various Equipos HD, Motores Perkins, Cummins, John Deere y Deutz.

**N# Parte: 42523**

Alt: 365,12
D.E: 134,92
D.S.I: 7,92
D.I.I: 86,51

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Tractores Massey-Ferguson, Iveco

**N# Parte: 42537**

Alt: 341,29

D.E: 85,09

D.S.I: 7,13

D.I.I: 58,16

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Perkins.

**N# Parte: 42570**

Alt: 425,70

D.E: 325,12

D.S.I: Closed

D.I.I: 200,66

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volvo-White

**N# Parte: 42546**

Alt: 619,12

D.S.E: 333,37

D.I.E: 322,24

D.S.I: 23,79

D.I.I: 212,72

Rosca: N.A

Empacadura:

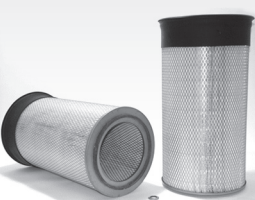
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 8V-71T, Caterpillar 3412, Cummins ISM. Bomag, I-R, Joy, Leroi, Iveco y Sullair.

**N# Parte: 42589**

Alt: 207,97

Largo: 503,22

Ancho: 385,77

Empacadura:

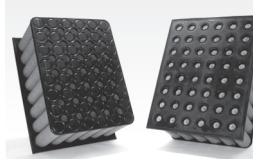
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 8V-71N, Cummins VT1710C, Caterpillar.

**N# Parte: 42547**

Alt: 568,32

D.E: 137,16

D.S.I: 23,01

D.I.I: 180,59

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 8V-71T, Caterpillar 3412, Cummins ISM.

**N# Parte: 42595**

Alt: 64,56

Largo: 609,6

Ancho: 609,6

Empacadura:

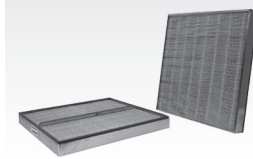
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Atlas-Copco, Caterpillar, Komatsu (Tipo Panel)

**N# Parte: 42565**

Alt: 266,7

D.E: 296,16

D.S.I: 157,14

D.I.I: 227,63

Empacadura:

Externo: 309,37

Interno: 295,27

Espesor: 7,13

Aplicación:

Motores Caterpillar y Allis-Chalmers.

**N# Parte: 42600**

Alt: 56,64

Largo: 381,00

Ancho: 381,00

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Filtro tipo panel para tractores Tractors, Equipos Jhohn Deere.



**N# Parte: 42602**

Alt: 393,7

D.E: 129,28

D.S.I: 15,87

D.I.I: 96,77

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Komatsu.

**N# Parte: 42613**

Alt: 381,00

D.S.E: 146,05

D.I.E: 220,64

D.S.I: 4,57

D.I.I: 132,08

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Chevrolet y GMC H.D.

**N# Parte: 42608**

Alt: 496,87

D.E: 241,3

D.S.I: 10,51

D.I.I: 133,35

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Compresores Atlas Copco, Camiones DAF, ERF (Use con Secundario 42609)

**N# Parte: 42633**

Alt: 250,03

D.S.E: 258,74

D.I.E: 193,67

D.S.I: Closed

D.I.I: 152,4

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.

**N# Parte: 42609**

Alt: 473,60

D.E: 140,7

D.S.I: 17,52

D.I.I: 125,47

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos DAF, Demag, Fendt, Iveco, Kobelco, Liebherr, Michigan, New Holland, Renault y Volvo

**N# Parte: 42634**

Alt: 225,39

D.S.E: 258,74

D.I.E: 193,67

D.S.I: Closed

D.I.I: 152,4

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.

**N# Parte: 42610**

Alt: 736,6

D.S.E: 191,28

D.I.E: 264,31

D.S.I: 4,57

D.I.I: 176,19

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GMC Astro, IHC, Kenworth, Mack y White.

**N# Parte: 42635**

Alt: 228,6

D.E: 322,24

D.I: 212,72

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mack (Use con secundario 42636)

**N# Parte: 42636**

Alt: 381,00
D.E: 323,85
D.S.I: Closed
D.I.I: 212,72

Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Camiones Mack (Use con Primario 42635)

**N# Parte: 42660**

Alt: 317,5
D.S.E: 401,62
D.I.E: 351,30
D.S.I: 16,66
D.I.I: 240,79

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Motores Freightliner y Cummins, Camiones White

**N# Parte: 42648**

Alt: 361,95
D.E: 118,89
D.S.I: 15,87
D.I.I: 103,04

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Motores Cummins 6BT5.9, John Deere, International D505T y Komatsu D359T.

**N# Parte: 42661**

Alt: 682,59
D.E: 323,26
D.S.I: Closed
D.I.I: 211,78

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

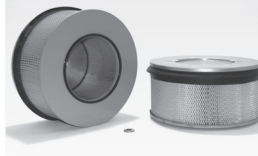
Aplicación:
Camiones Freightliner y Kenworth.

**N# Parte: 42654**

Alt: 384,96
D.E: 39,65
D.S.I: 9,52
D.I.I: 101,6

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Tractores Allis-Chamlers y John Deere.

**N# Parte: 42667**

Alt: 181,76
D.E: 352,65
D.S.I: 16,16
D.I.I: 189,35

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: 31,75
Internos: 13,86
Espesor: 3,17

Aplicación:
Tractores John Deere y Saab-Scania.

**N# Parte: 42655**

Alt: 336,55
D.E: 98,29
D.S.I: 16,00
D.I.I: 84,12

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Tractores Allis-Chamlers y John Deere.

**N# Parte: 42668**

Alt: 154,76
D.E: 168,27
D.S.I: 16,16
D.I.I: 107,13

Rosca: N.A
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Equipos John Deere y Caterpillar 3208.

**N# Parte: 42676**

Alt: 437,26

D.E: 229,81

D.S.I: 9,90

D.I.I: 136,52

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones John Deere, Komatsu y Saab-Scania.

**N# Parte: 42680**

Alt: 393,7

D.E: 317,5

D.S.I: Closed

D.I.I: 231,34

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 42694**

Alt: 217,93

D.E: 307,08

D.S.I: 12,44

D.I.I: 195,58

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Livianos IHC

**N# Parte: 42700**

Alt: 733,39

D.E: 225,42

D.S.I: cerrado

D.I.I: 147,32

Empacadura:

Externo: 273,05

Interno: 225,42

Espesor: 6,35

Aplicación:

Camiones Chevrolet Titan y GMC Astro

**N# Parte: 42701**

Alt: 749,3

D.E: 353,06

D.I: 252,73

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones con Housings AH-1153 HD

**N# Parte: 42702**

Alt: 161,92

D.E: 203,2

D.I: 146,05

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones Pesados

**N# Parte: 42711**

Alt: 123,19

D.E: 199,89

D.I: 104,64

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,94

Interno: 73,58

Espesor: 3,17

Aplicación:

Compresores Ingersoll Rand.

**N# Parte: 42714**

Alt: 35,05

D.E: 78,23

D.I: 34,54

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar 1674, GMC DH478, Detroit Diesel 6V-53, International DT466.

Descripción y Dimensiones

**N# Parte: 42716**

Alt: 69,85

D.E: 73,02

D.I: 35,71

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 101,54

Interno: 95,80

Espesor: 3,17

Aplicación:

Alfa Romeo (75-85), Bertone (84-87), Fiat (71-79), Motores Cummins (60-72)

**N# Parte: 42748**

Alt: 144,44

D.E: 192,24

D.I: 84,12

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Hino, Toyota Forklifts

**N# Parte: 42729**

Alt: 315,89

D.S.E: 264,31

D.S.I: Closed

D.I.I: 154,17

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC 3208, Motores Caterpillar.

**N# Parte: 42759**

Alt: 315,89

D.E: 264,31

D.S.I: Closed

D.I.I: 154,17

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC, Motores 3208 Caterpillar.

**N# Parte: 42745**

Alt: 388,92

D.S.E: 219,60

D.I.E: 304,8

D.S.I: Closed

D.I.I: 177,8

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.

**N# Parte: 42761**

Alt: 241,3

D.S.E: 346,86

D.I.E: 284,12

D.S.I: 15,87

D.I.I: 170,81

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Cargadores Case W24 Motores 504 Diesel.

**N# Parte: 42746**

Alt: 409,57

D.S.E: 419,86

D.I.E: 351,63

D.S.I: 23,01

D.I.I: 240,36

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 42762**

Alt: 228,6

D.S.E: 162,81

D.I.E: 189,35

D.S.I: 16,66

D.I.I: 134,11

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores 504 Diesel.

**N# Parte: 42766**

Alt: 406,4

D.S.E: 221,43

D.I.E: 221,43

D.S.I: 16,16

D.I.I: 87,93

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Case, IHC, Komatsu.

**N# Parte: 42768**

Alt: 286,53

D.S.E: 161,92

D.I.E: 133,32

D.S.I: 16,66

D.I.I: 66,70

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Fiat-Allis, Hesston, Massey-Ferguson, Melroe Bobcat, Vermeer (Use con Secundario 42769)

**N# Parte: 42769**

Alt: 250,82

D.S.E: 64,59

D.I.E: 78,74

D.S.I: 16,76

D.I.I: 53,44

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Isuzu Diesel, w / Kubota V2203 (2.2L), Fiat, Diesel (Use Con Primario 42768, 42222 y 46767)

**N# Parte: 42770**

Alt: 236,75

D.S.E: 306,32

D.I.E: 254,00

D.S.I: 13,48

D.I.I: 124,61

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford, motores V-8 361, 389.

**N# Parte: 42776**

Alt: 406,4

D.E: 264,31

D.S.I: Closed

D.I.I: 154,78

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 323,85

Interno: 273,05

Espesor: 9,52

Aplicación:

Camiones y Motores Ford, HD, Freightliner y Kenworth.

**N# Parte: 42779**

Alt: 527,05

D.E: 264,18

D.S.I: cerrado

D.I.I: 153,28

Empacadura:

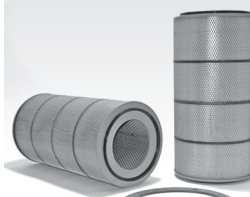
Externo: 323,85

Interno: 266,7

Espesor: 6,35

Aplicación:

Camiones Ford LN, LNT-9000, Detroit Diesel

**N# Parte: 42784**

Alt: 584,2

D.E: 224,79

D.S.I: Closed

D.I.I: 148,43

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Kenworth y Mack.

**N# Parte: 42787**

Alt: 266,7

D.S.E: 266,7

D.I.E: 263,52

D.S.I: 131,74

D.I.I: 198,42

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 285,49

Interno: 271,44

Espesor: 7,13

Aplicación:

Allis-Chamlers, Caterpillar, Gardner-Denver y Wabco.



**N# Parte: 42796**

Alt: 292,48
D.E: 228,6
D.S.I: Closed
D.I.I: 120,01

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Camiones Pesados Mitsubishi y
Mitsubishi Fuso.

**N# Parte: 42808**

Alt: 648,53
D.E: 237,00
D.S.I: Closed
D.I.I: 147,39

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Camiones Mack

**N# Parte: 42803**

Alt: 523,79
D.E: 281,60
D.S.I: Closed
D.I.I: 147,90

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Cat, DAF, John Deere, Hino, Hitachi, Volvo
(Use con Secundario 42804)

**N# Parte: 42809**

Alt: 200,40
D.S.E: 330,2
D.I.E: 254,00
D.S.I: Closed
D.I.I: 19,05

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

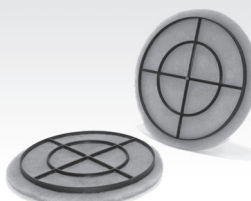
Aplicación:
Serie de Camiones Freightliner M2,
Motores Mercedes MBE900 (Use con
Secundario 42810)

**N# Parte: 42804**

Alt: 493,09
D.S.E: 142,29
D.I.E: 150,90
D.S.I: Closed
D.I.I: 109,60

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Motores Cummins 6BTA5.9, Caterpillar
C9, Isuzu 6HK1, Volvo D7D-EBE2, Ford,
Fiat, (Use con Primario 42803)

**N# Parte: 42810**

Alt: 26,16
D.S.E: 266,7
D.I.E: Closed

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Serie de Camiones Freightliner M2,
Motores Mercedes MBE900 (Use con
Primario 42809)

**N# Parte: 42805**

Alt: 341,42
D.S.E: 234,01
D.S.I: 10,16
D.I.I: 123,01

Rosca: N.A

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Massey Ferguson 3650, 3630, 3140,
8120.

**N# Parte: 42812**

Alt: 203,2
D.S.E: 381,00
D.I.E: 301,75
D.S.I: Closed
D.I.I: 19,05

Empacadura:
Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:
Series de Camiones Freightliner M2
Motor Mercedes MBE4000.

**N# Parte: 42824**

Alt: 471,17

D.E: 196,85

D.S.I: Closed

D.I.I: 123,82

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Kodiak 2009.

**N# Parte: 42833**

Alt: 412,75

D.E: 235,71

D.S.I: Closed

D.I.I: 133,35

Empacadura:

Externo: 106,42

Interno: 101,19

Espesor: 2,61

Aplicación:

Camiones Mitsubishi Fuso

**N# Parte: 42851**

Alt: 209,55

D.E: 264,31

D.S.I: Closed

D.I.I: 153,16

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.

**N# Parte: 42852**

Alt: 209,55

D.E: 264,31

D.S.I: Closed

D.I.I: 153,16

Empacadura:

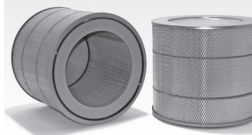
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar D-333, D-330.

**N# Parte: 42853**

Alt: 311,15

D.E: 351,30

D.S.I: Closed

D.I.I: 240,79

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar D-342, D-343, D-379.

**N# Parte: 42855**

Alt: 342,9

D.S.E: 230,17

D.I.E: 201,54

D.S.I: 16,66

D.I.I: 134,51

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Massey Ferguson 1105.

**N# Parte: 42856**

Alt: 311,15

D.E: 132,18

D.S.I: 16,76

D.I.I: 103,55

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Perkins.

**N# Parte: 42865**

Alt: 292,1

D.E: 323,26

D.S.I: 150,79

D.I.I: 211,78

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 331,72

Interno: 317,5

Espesor: 7,13

Aplicación:

Allis-Chamlers, Cat, Galion, Komatsu, Iveco y Gardner-Denver.

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 42875

Alt: 366,52
 D.S.E: 350,01
 D.I.E: 348,99
 D.S.I: 10,38
 D.I.I: 210,99

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y buses Volvo



N# Parte: 42923

Alt: 200,81
 D.E: 242,87
 D.I: 126,21

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Diamond T, Ford, & White Trucks



N# Parte: 42917

Alt: 311,93
 D.E: 174,09
 D.S.I: 17,44
 D.I.I: 87,70

Empacadura:

Externo: 31,75
 Interno: 13,86
 Espesor: 3,17

Aplicación:

Motores John Deere.



N# Parte: 42941

Alt: 685,8
 D.E: 264,18
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 153,28

Empacadura:

Externo: 323,85
 Interno: 266,7
 Espesor: 6,35

Aplicación:

Camiones Freightliner y White



N# Parte: 42918

Alt: 362,73
 D.E: 174,09
 D.S.I: 17,98
 D.I.I: 87,70

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Tractores John Deere 4020, Camiones
 Iveco Motores Fiat y John Deere.



N# Parte: 42943

Alt: 263,57
 D.S.E: 396,87
 D.I.E: 307,03
 D.S.I: 17,98
 D.I.I: 196,31

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford Camiones Caterpillar



N# Parte: 42919

Alt: 415,92
 D.S.E: 252,47
 D.I.E: 201,67
 D.S.I: 19,05
 D.I.I: 134,51

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 30,14
 Interno: 8,71
 Espesor: 3,17

Aplicación:

Varios Equipos HD.



N# Parte: 42961

Alt: 584,2
 D.E: 324,33
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 212,72

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GMC, IHC, Kenworth, Mack,



**N# Parte: 42962**

Alt: 362,88
D.S.E: 175,00
D.S.I: 17,04
D.I.I: 106,73

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Dresser, IHC, Komatsu (Use con Secundario 42963)

N# Parte: 42975

Alt: 203,2
D.E: 133,35
D.S.I: Closed
D.I.I: 66,67
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

A-C, Case, Hough, Hercules, Komatsu.

**N# Parte: 42963**

Alt: 339,72
D.S.E: 103,96
D.S.I: 16,76
D.I.I: 62,86

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores International D239, D206, (Use con Primario 42962)

N# Parte: 42980

Alt: 342,9
D.E: 292,1
D.S.I: Closed
D.I.I: 205,74

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Caterpillar (Outer used w/42981), Radial Seal Versión 46476

**N# Parte: 42964**

Alt: 330,2
D.S.E: 117,06
D.I.E: 142,06
D.S.I: 16,76
D.I.I: 88,9

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case, Daewoo, Foden, Hitachi, Kobelco, Komatsu, y otros (Use con Primario 42321)

N# Parte: 42981

Alt: 344,06
D.S.E: 194,31
D.I.E: 259,08
D.S.I: Closed
D.I.I: 152,19

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Caterpillar

**N# Parte: 42966**

Alt: 579,42
D.E: 264,18
D.S.I: Closed
D.I.I: 153,28

Empacadura:

Externo: 323,85
Interno: 273,05

Espesor: 9,52

Aplicación:

Camiones GMC, Kenworth, Mack

N# Parte: 42983

Alt: 451,05
D.E: 307,16
D.S.I: 16,76
D.I.I: 146,05

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC 5000, Paystar, Motores Cummins.

**N# Parte: 42984**

Alt: 400,25

D.E: 307,31

D.S.I: 16,76

D.I.I: 144,80

Empacadura:

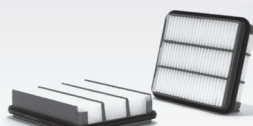
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores IHC Diesel, Camiones IHC y White.

**N# Parte: 46028**

Alt: 51,89

Largo: 234,74

Ancho: 186,66

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos Chrysler (92-05), Mazda Millenia (95-02) y Mitsubishi (92-05)

**N# Parte: 46002**

Alt: 38,98

Largo: 206,98

Ancho: 151,99

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Filtro tipo panel para Ford Aspire (94-96), Ford C-MAX L4 1.3L 81 CID.

**N# Parte: 46036**

Alt: 63,22

D.E: 215,08

D.I: 176,98

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos GM

**N# Parte: 46015**

Alt: 52,95

D.E: 250,87

D.I: 205,76

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Asuna, Opel Manta (71-74) y Pontiac LeMans (88-92).

**N# Parte: 46040**

Alt: 71,78

D.E: 246,83

D.I: 207,94

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos GM (81-95), Nissan Pickups (86-89).

**N# Parte: 46016**

Alt: 47,21

D.S.E: 372,64

D.I.E: 169,44

D.S.I: 313,91

D.I.I: 110,71

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Subaru (80-89)

**N# Parte: 46059**

Alt: 80,01

D.S.E: 343,15

D.I.E: 132,46

D.S.I: 283,46

D.I.I: 75,43

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Nissan 280ZX (80-83)

**N# Parte: 46077**

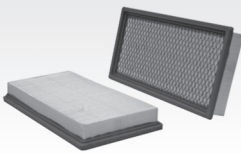
Alt: 41,27
 Largo: 344,67
 Ancho: 41,27

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos Chrysler/Jeep (87-08), Chev Camaro Super Sport (96-97)

**N# Parte: 46104**

Alt: 37,00
 Largo: 248,00
 Ancho: 159,99

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Hyundai Accent (95-99)

**N# Parte: 46117**

Alt: 42,16
 Largo: 293,70
 Ancho: 153,67

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y Vehículos GM (92-05)

**N# Parte: 46119**

Alt: 49,53
 Largo: 229,87
 Ancho: 49,53

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Filtro tipo panel para Mazda 323 (86-89), Mercury Tracer (87-89) y Capri (91-93).

**N# Parte: 46148**

Alt: 39,11
 Largo: 234,59
 Ancho: 200,45

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Mazda (88-99).

**N# Parte: 46174**

Alt: 43,51
 Largo: 326,74
 Ancho: 148,74

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Camiones Ford (87-98)

**N# Parte: 46183**

Alt: 46,99
 D.S.E: 256,03
 D.I.I: 237,49

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Toyota Tercel Motor 3E.

**N# Parte: 46222**

Alt: 139,7
 D.E: 292,1
 D.I: 219,07

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Aplicaciones Heavy Duty use para 42122



Descripción y Dimensiones



N# Parte: 46230

Alt: 170,18

D.E: 128,01

D.I.: 92,71

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Renault LeCar, R18i (76-83), Fuego (81-83).



N# Parte: 46251

Alt: 135,71

D.S.E: 170,63

D.I.E: 99,99

D.S.I: Closed

D.I.I: 60,32

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores caterpillar.



N# Parte: 46235

Alt: 112,62

D.E: 116,81

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Suzuki Samuari (86-93), Suzuki Sidekick (89-90)



N# Parte: 46255

Alt: 127,00

D.E: 292,27

D.I: 212,72

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford motores 7.3L Diesel (88-95) La versión de la Cubierta es 46200



N# Parte: 46241

Alt: 112,26

D.E: 292,27

D.I: 212,72

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Ford Vans 7.3L Diesel (91-94)



N# Parte: 46259

Alt: 188,11

D.S.E: 252,47

D.I.E: 201,54

D.S.I: 125,90

D.I.I: 13,20

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mitsubishi Serie FE



N# Parte: 46250

Alt: 190,5

D.E: 224,79

D.S.I: 16,76

D.I.I: 139,52

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mack motor ENDT-676.



N# Parte: 46280

Alt: 203,2

D.E: 307,03

D.I: 221,10

Empacadura:

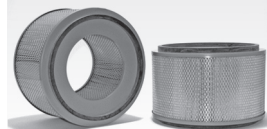
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Ford, GMC Medium Duty Trucks, Buses

**N# Parte: 46281**

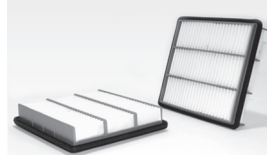
Alt: 203,2
 D.E: 307,03
 D.I: 170,43
 Rosca: N.A
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Camiones y Buses Ford- GMC (81-93)

**N# Parte: 46284**

Alt: 170,63
 D.E: 126,18
 D.S.I: 11,09
 D.I.I: 66,67
 Rosca: N.A
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Camiones Nissan Diesel (81), Nissan Vans (87-90), Nissan Forklifts.

**N# Parte: 46306**

Alt: 41,88
 Largo: 264,16
 Ancho: 170,81
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Motores Geo Prizm w/1.6L & 1.8L (93-97)

**N# Parte: 46308**

Alt: 47,49
 Largo: 246,98
 Ancho: 223,87
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Mitsubishi Montero (94-00), Montero Sport (99-04)

**N# Parte: 46318**

Alt: 40,00
 Largo: 259,99
 Ancho: 180,00
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Hyundai Accent (96-01)

**N# Parte: 46325**

Alt: 246,04
 D.E: 150,79
 D.S.I: 15,87
 D.I.I: 122,22
 Rosca: N.A
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Camiones IHC H.D., Motores Caterpillar y Detroit Diesel.

**N# Parte: 46327**

Alt: 58,03
 Largo: 267,97
 Ancho: 227,96
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Volkswagen (92-02)

**N# Parte: 46328**

Alt: 257,17
 D.S.E: 386,53
 D.I.E: 327,02
 D.S.I: 13,48
 D.I.I: 169,84
Empacadura:
 Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A
Aplicación:
 Camiones y buses Mercedes-Benz

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 46340

Alt: 38,98
Largo: 234,74
Ancho: 144,47

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos Kia Rio (01-05)



N# Parte: 46357

Alt: 266,7
D.E: 201,54
D.S.I: 17,04
D.I.I: 135,02

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GMC Tilt Cab, Motores Isuzu Diesel, Kubota, Nissan



N# Parte: 46350

Alt: 266,7
D.S.E: 352,65
D.I.E: 351,66
D.S.I: 16,16
D.I.I: 189,35

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford LT9000 Motor Caterpillar 3406.



N# Parte: 46375

Alt: 280,97
D.S.E: 84,91
D.I.E: 105,94
D.S.I: 15,87
D.I.I: 72,31

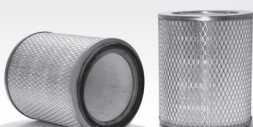
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Case, Gehl, Hyster Lift, John Deere y Melroe Bobcat.



N# Parte: 46351

Alt: 263,52
D.E: 217,47
D.S.I: 9,52
D.I.I: 153,18

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y buses Volvo



N# Parte: 46378

Alt: 273,02
D.E: 141,27
D.S.I: 15,87
D.I.I: 106,75

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Komatsu



N# Parte: 46353

Alt: 641,35
D.E: 234,95
D.S.I: Closed
D.I.I: 147,57

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mack



N# Parte: 46388

Alt: 51,81
Largo: 191,77
Ancho: 51,81
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Honda (96-01), Acura (00)



N# Parte: 46416

Alt: 200,60
D.S.E: 128,01
D.I.E: 174,39
D.S.I: Closed
D.I.I: 83,82

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y Vehículos Ford (95-99),
Mazda Pickups (95-98)

N# Parte: 46430

Alt: 336,55
D.E: 149,22
D.S.I: 11,09
D.I.I: 71,42

Empacadura:

Exterior: 106,42
Interior: 101,19
Espesor: 2,61

Aplicación:

Equipos y camiones ABG Atlas Copco,
Deutz, Fendt, Iveco, Komatsu, Poclain,
Renault, y otros



N# Parte: 46418

Alt: 198,39
D.S.E: 130,37
D.I.E: 206,60
D.S.I: Closed
D.I.I: 108,20

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y Vehículos Ford (95-08)

N# Parte: 46432

Alt: 330,2
D.E: 247,65
D.S.I: 16,66
D.I.I: 143,66

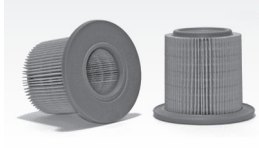
Rosca: N.A

Empacadura:

Exterior: N.A
Interior: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Komatsu



N# Parte: 46419

Alt: 150,16
D.S.E: 136,65
D.I.E: 174,39
D.S.I: Closed
D.I.I: 82,80

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y Vehículos Ford (95-99),
Mazda Pickups (95-98)



N# Parte: 46433

Alt: 317,24
D.E: 236,98
D.S.I: Closed
D.I.I: 130,81

Aplicación:

Varios Camiones Ford, GM, Sterling,
Kenworth, John Deere, y otros
(Use con Secundario 46429)



N# Parte: 46429

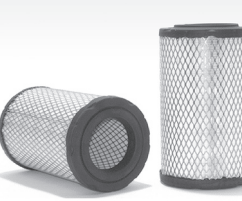
Alt: 306,37
D.S.E: 123,64
D.S.I: Closed
D.I.I: 93,47

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GMC y John Deere (46433)



N# Parte: 46440

Alt: 282,49
D.S.I: Closed
D.I: 90,93

Empacadura:

Exterior: N.A
Interior: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Chevy, GMC Pickups (Standard)(96-02)

**N# Parte: 46466**

Alt: 342,9
D.S.E: 154,76
D.I.E: 196,85
D.S.I: 16,66
D.I.I: 88,08

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Serie de Tractores Deutz-Allis DX
(Use con Secundario 46467)

**N# Parte: 46467**

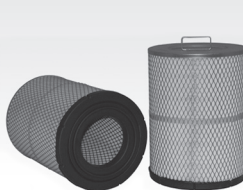
Alt: 309,54
D.S.E: 84,91
D.I.E: 95,25
D.S.I: 16,66
D.I.I: 75,79

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Serie de Tractores Deutz-Allis DX (Use con primario 46466)

**N# Parte: 46474**

Alt: 31384
D.E: 230,17
D.S.I: Closed
D.I.I: 118,18

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar (Use con Secundario 46475)

**N# Parte: 46475**

Alt: 298,45
D.S.E: 110,31
D.I.E: 118,41
D.S.I: Closed
D.I.I: 76,04

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar (Use con Primario 46474)

**N# Parte: 46476**

Alt: 339,24
D.E: 287,32
D.S.I: Closed
D.I.I: 185,57

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar (Use con secundario 46477)

**N# Parte: 46477**

Alt: 336,55
D.S.E: 174,62
D.I.E: 184,15
D.S.I: Closed
D.I.I: 133,98

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar (Use con primario 46476)

**N# Parte: 46489**

Alt: 311,15
D.E: 129,03
D.S.I: Closed
D.I.I: 81,28

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Case, Cat, Grove, Hitachi, John Deere, Kubota, Melroe Bobcat y otros.

**N# Parte: 46506**

Alt: 342,9
D.E: 265,88
D.I: 221,43

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

GMC Tilt-Cab Trks, Isuzu NPR, Mitsubishi

Fuso

**N# Parte: 46507**

Alt: 590,80

D.E: 236,98

D.I.E: 350,82

D.S.I: 12,7

D.I.I: 130,81

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones serie IHC 9000

**N# Parte: 46540**

Alt: 384,17

D.S.E: 277,79

D.I.E: 223,82

D.S.I: 13,48

D.I.I: 117,22

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Deutz, Fendt, Iveco, M.A.N., Mercedes-Benz, Volvo (Use con Secundario 46669)

**N# Parte: 46515**

Alt: 353,36

D.E: 165,1

D.S.I: 8,71

D.I.I: 86,51

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos ABG, Atlas Copco, Bomag, Case, DAF, Demag, Fendt, Iveco, John Deere, Komatsu, Volvo y otros (Use con secundario 46519 ó 46532)

**N# Parte: 46541**

Alt: 381,00

D.E: 226,99

D.S.I: 11,09

D.I.I: 117,47

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

ABG, Atlas Copco, Bomag, DAF, Deutz, ERF, Fendt, Iveco, Mercedes Benz, Volvo (Use con Secundario 46669)

**N# Parte: 46530**

Alt: 390,52

D.S.E: 188,97

D.I.E: 169,92

D.S.I: 11,09

D.I.I: 95,25

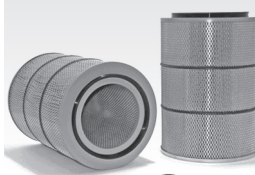
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Tractores Ford, I-R y New Holland.
Motores Deutz F4L1011.**N# Parte: 46544**

Alt: 393,7

D.E: 275,36

D.S.I: 23,01

D.I.I: 165,58

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Chev/GMC, Clark, Isuzu, Iveco, Kobelco, John Deere, Timber Jack, Hitachi, Mitsubishi Fuso, Nissan, y otros (Use con secundario 46545)

**N# Parte: 46531**

Alt: 350,82

D.S.E: 95,07

D.I.E: 90,47

D.S.I: 11,09

D.I.I: 76,2

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:Tractores Ford, I-R y New Holland.
Motores Deutz F4L1011.**N# Parte: 46545**

Alt: 368,3

D.E: 162,81

D.S.I: 16,16

D.I.I: 134,11

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Chev/GMC, Clark, Isuzu, Kobelco, Hitachi, John Deere, Komatsu, Nissan, Timber Jack y otros (Use con Primario 46544)

**N# Parte: 46547**

Alt: 372,36
D.E: 309,98
D.S.I: 11,09
D.I.I: 199,97

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones y Autobuses Volvo

**N# Parte: 46562**

Alt: 355,09
D.E: 162,05
D.S.I: Closed
D.I.I: 90,93
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Atlas-Copco, Case, Cat, I-R, John Deere, M-F, New Holland y otros.

**N# Parte: 46553**

Alt: 355,6
D.E: 91,69
D.S.I: 9,90
D.I.I: 136,52

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford F600/800 (1991-97)

**N# Parte: 46568**

Alt: 387,35
D.E: 215,9
D.S.I: 10,31
D.I.I: 136,90

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Compresores Gardner-Denver y Motores Cummins 6BT5.9.

**N# Parte: 46554**

Alt: 377,82
D.E: 197,73
D.S.I: 7,92
D.I.I: 104,77

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones, compresores y Equipos Atlas-Copco, Daf, Mercedes, Poclain Shovels, Volvo (Use con Secundario 46525)

**N# Parte: 46569**

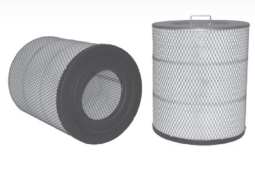
Alt: 339,59
D.S.E: 87,24
D.I.E: 94,48
D.S.I: Closed
D.I.I: 74,16

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Cummins, Perkins, Caterpillar, John Deere 4039.

**N# Parte: 46556**

Alt: 377,44
D.E: 332,23
D.S.I: Closed
D.I.I: 170,35

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones ERF

**N# Parte: 46573**

Alt: 333,37
D.E: 137,16
D.S.I: Closed
D.I.I: 84,32

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Vans Chevrolet y GMC (01-08)

Descripción y Dimensiones

**N# Parte: 46580**

Alt: 139,7
Largo: 381,00
Ancho: 381,00

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Caterpillar.

**N# Parte: 46600**

Alt: 393,7
D.S.E: 234,13
D.I.E: 187,70
D.S.I: 17,44
D.I.I: 119,83
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Case, Cat, Daewoo, Hitachi, Kobelco, Komatsu.

**N# Parte: 46581**

Alt: 374,65
D.E: 232,79
D.S.I: Closed
D.I.I: 133,88

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Camiones Freightliner

**N# Parte: 46609**

Alt: 395,27
D.S.E: 247,65
D.I.E: 220,64
D.S.I: 15,87
D.I.I: 132,53

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Camiones Mack

**N# Parte: 46589**

Alt: 387,35
D.S.E: 194,05
D.I.E: 206,75
D.S.I: Closed

D.I.I: 157,48

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Caterpillar Equipment (Use con primario 46593 ó 46742)

**N# Parte: 46617**

Alt: 425,45
D.E: 323,85
D.S.I: Closed

D.I.I: 212,72

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Volvo y Camiones Autocar

**N# Parte: 46593**

Alt: 390,04
D.E: 317,5
D.S.I: Closed

D.I.I: 208,53

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Equipos Caterpillar (Use con secundario 46589)

**N# Parte: 46620**

Alt: 393,7
D.E: 244,47
D.S.I: 15,87

D.I.I: 133,35

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Equipos Komatsu.

**N# Parte: 46626**

Alt: 357,12

D.E: 207,77

D.S.I: Closed

D.I.I: 122,42

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos Case, Cat, John Deere, Hitachi y Kobelco.

**N# Parte: 46628**

Alt: 368,3

D.S.E: 164,28

D.I.E: 171,93

D.S.I: Closed

D.I.I: 133,98

Empacadura:

Externo: 106,68

Interno: 98,80

Espesor: 3,93

Aplicación:

Camiones Volvo / White (Use con interno 46556)

**N# Parte: 46640**

Alt: 355,72

D.S.E: 125,73

D.I.E: 117,60

D.S.I: Closed

D.I.I: 104,14

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Excavadores Hitachi, Motores Cummins, Caterpillar, Isuzu, Hino, John Deere y Mitsubishi.

**N# Parte: 46652**

Alt: 328,29

D.E: 141,19

D.S.I: Closed

D.I.I: 84,86

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Tractores New Holland, Ford, MF (Use con Secundario 46672)

**N# Parte: 46662**

Alt: 389,25

D.E: 136,14

D.S.I: Closed

D.I.I: 82,55

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Cummins 3.9L, Cummins 4-390, Cummins. Equipos Case (Use con Secundario 46663)

**N# Parte: 46663**

Alt: 372,11

D.S.E: 84,32

D.I.E: Closed

D.S.I: Closed

D.I.I: 64,77

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Cummins 3.9L, Cummins 4-390, Cummins (Use con Primario 46662)

**N# Parte: 46669**

Alt: 380,00

D.S.E: 111,12

D.I.E: 121,03

D.S.I: 16,99

D.I.I: 105,00

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos de Construcción ABG, Camiones Volvo-Mercedes (Use con Primario 46540)

**N# Parte: 46671**

Alt: 329,84

D.E: 136,14

D.S.I: Closed

D.I.I: 82,55

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case, Ditchwitch, I-R, Melroe Bobcat, Vermeer (Use con secundario 46672)

**N# Parte: 46672**

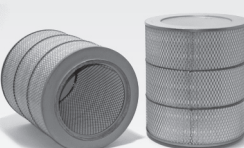
Alt: 314,45
D.S.E: 77,97
D.I.E: 84,32
D.S.I: Closed
D.I.I: 64,77

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Isuzu 4JB1, Cummins Engine, Caterpillar 3024C, Mitsubishi S4L2-T Engine.

**N# Parte: 46675**

Alt: 406,4
D.E: 351,28
D.S.I: Closed
D.I.I: 240,48

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volvo/White

**N# Parte: 46701**

Alt: 343,00
D.E: 236,98
D.S.I: Closed
D.I.I: 130,81

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Excavadores Caterpillar, y camiones Hino (Use con secundario 46702)

**N# Parte: 46702**

Alt: 323,49
D.S.E: 126,59
D.I.E: 134,59

D.S.I: Closed

D.I.I: 94,00

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar 3116, Caterpillar 3066. (Use con Primario 46701)

**N# Parte: 46707**

Alt: 447,67
D.S.E: 231,77
D.S.I: 23,79
D.I.I: 146,83

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mitsubishi Fuso

**N# Parte: 46708**

Alt: 409,95
D.S.E: 208,02
D.S.I: Closed
D.I.I: 109,98

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Cat, John Deere (Use con secundario 46766)

**N# Parte: 46719**

Alt: 441,32
D.S.E: 265,88
D.I.E: 221,43
D.S.I: 22,22

D.I.I: 135,71

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mitsubishi Fuso

**N# Parte: 46722**

Alt: 469,9
D.E: 231,77
D.I: 23,01

D.S.I: 146,83

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case, Cat, Hino, Hitachi, Komatsu, Kobelco, Kawasaki, Ingersoll-Rand, Mit. Fuso, Volvo

**N# Parte: 46723**

Alt: 444,5
 D.E: 145,23
 D.I: 15,87
 D.S.I: 146,83
 D.I.I: 115,87

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Komatsu, Volvo.

**N# Parte: 46742**

Alt: 463,70
 D.E: 317,5
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 208,53

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar (Use con secundario 46589)

**N# Parte: 46725**

Alt: 482,6
 D.E: 317,5
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 231,47

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 46744**

Alt: 479,67
 D.S.E: 232,79
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 133,88

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Case, Freightliner, John Deere, Komatsu.

**N# Parte: 46726**

Alt: 469,9
 D.S.E: 411,14
 D.I.E: 350,82
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 240,48

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC, Iveco

**N# Parte: 46745**

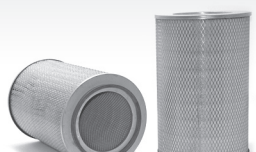
Alt: 482,6
 D.E: 317,5
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 231,47

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Jhon Deere, y Camiones IHC.

**N# Parte: 46741**

Alt: 469,9
 D.E: 301,62
 D.S.I: 13,48
 D.I.I: 191,28

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Atlas-Copco, Demag, Iveco, Camiones MAN Mercedes, Equipos Volvo

**N# Parte: 46761**

Alt: 417,11
 D.S.E: 207,79
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 105,89

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Cat, John Deere (Use con Secundario 46766)

**N# Parte: 46766**

Alt: 407,33

D.S.E: 104,59

D.I.E: 106,68

D.S.I: Closed

D.I.I: 87,24

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case, Cat, I-R, JCB, John Deere, Komatsu, New Holland, Volvo (Use con primario 46708 ó 46761)

**N# Parte: 46770**

Alt: 520,7

D.E: 312,67

D.S.I: Closed

D.I.I: 177,54

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Terex, Cat, Case, Hitachi, Komatsu, Volvo (Use con Secundario 46771)

**N# Parte: 46771**

Alt: 500,88

D.E: 179,83

D.S.I: Closed

D.I.I: 149,86

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Terex, Cat, Volvo (Use con primario 46770)

**N# Parte: 46774**

Alt: 495,3

D.E: 307,16

D.S.I: 22,22

D.I.I: 196,03

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Allis Chalmers, Cat, Hino, Hitachi, Isuzu, John Deere, Komatsu, New Holland, Versatile (Use con secundario 46775)

**N# Parte: 46775**

Alt: 469,9

D.E: 184,15

D.S.I: 15,87

D.I.I: 161,92

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar 3306, Isuzu 12PC1, John Deere.

**N# Parte: 46779**

Alt: 520,7

D.S.E: 173,81

D.I.E: 221,43

D.S.I: 16,76

D.I.I: 107,13

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Mitsubishi 6D34-TLED, Cummins 5.9L.

**N# Parte: 46782**

Alt: 462,58

D.S.E: 134,62

D.I.E: 129,54

D.S.I: Closed

D.I.I: 93,98

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case, Freightliner, John Deere, Komatsu.

**N# Parte: 46800**

Alt: 521,48

D.S.E: 294,64

D.I.E: 269,87

D.S.I: Closed

D.I.I: 169,84

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Freightliner y motores Caterpillar



Descripción y Dimensiones

**N# Parte: 46804**

Alt: 35,89
Largo: 287,02
Ancho: 215,9

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford/Lincoln + SUVs w/ 5.4L
(04-08)

**N# Parte: 46837**

Alt: 344,47
D.S.E: 74,57
D.I.E: 78,48
D.S.I: Closed
D.I.I: 62,61

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

JCB Backhoes, Tractores Massey Ferguson, Motores Perkins y Volvo.

**N# Parte: 46811**

Alt: 565,61
D.E: 327,66
D.I.E: 171,45
D.S.I: Closed
D.I.I: 171,45

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case Combines (Use con secundario 46812)

**N# Parte: 46843**

Alt: 595,47
D.S.E: 289,58
D.S.I: 12,7
D.I.I: 172,28

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Freightliner y Peterbilt

**N# Parte: 46812**

Alt: 546,1
D.S.E: 165,1
D.I.E: 171,45
D.S.I: Closed
D.I.I: 131,06

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Case Combines (Use con primario 46811)

**N# Parte: 46844**

Alt: 633,39
D.S.E: 249,22
D.I.E: 297,63
D.S.I: Closed
D.I.I: 181,76

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Pesados Kenworth y Peterbilt.

**N# Parte: 46836**

Alt: 360,47
D.S.E: 148,25
D.I.E: 140,36
D.S.I: Closed
D.I.I: 83,99

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

JCB Backhoes, Tractores Massey Ferguson, Motores Perkins y Volvo.

**N# Parte: 46845**

Alt: 596,9
D.E: 186,51
D.S.I: 9,90
D.I.I: 136,52

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford 6.6L, 7.8L Motores Diesel.

**N# Parte: 46870**

Alt: 406,4
D.E: 259,58
D.S.I: Closed
D.I.I: 202,48

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC

**N# Parte: 46883**

Alt: 572,28
D.S.E: 264,64
D.I.E: 269,87
D.S.I: Closed
D.I.I: 169,84

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Freightliner, Kenworth.

**N# Parte: 46871**

Alt: 387,35
D.S.E: 88,9
D.I.E: 205,23
D.S.I: Closed
D.I.I: 129,54

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones IHC (Use con primario 46870)

**N# Parte: 46885**

Alt: 736,6
D.S.E: 250,82
D.S.I: 4,74
D.I.I: 210,85

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford 9000 y Mack.

**N# Parte: 46876**

Alt: 723,9
D.S.E: 191,28
D.I.E: 264,31
D.S.I: Closed
D.I.I: 176,19

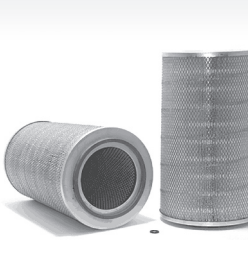
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Pesados Freightliner, GMC, Kenworth.

**N# Parte: 46904**

Alt: 493,2
D.E: 263,52
D.I: 292,1
D.S.I: 15,87

D.I.I: 165,1

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones ERF

**N# Parte: 46882**

Alt: 724,68
D.S.E: 294,64
D.I.E: 269,87
D.S.I: Closed
D.I.I: 169,84

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Freightliner Kenworth

**N# Parte: 46932**

Alt: 290,06
D.S.E: 234,95
D.I.E: 237,00
D.S.I: Closed
D.I.I: 130,91

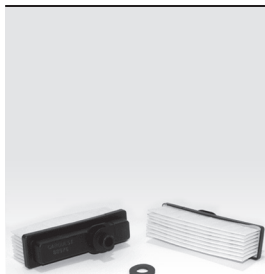
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Livianos Isuzu

**N# Parte: 46976**

Alt: 61,72
Largo: 111,50
Ancho: 32,00

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Familia de Vehículos y Camiones Ford
(86-92)(95-96)

**N# Parte: 47013**

Alt: 535,5
D.E: 266,0
D.I: 170,0

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volvo y Scania.

**N# Parte: 46983**

Alt: 450,34
D.S.E: 163,83
D.I.E: 174,24
D.S.I.: Closed
D.I.I: 130,91

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos John Deere, Camiones IHC.

**N# Parte: 47017**

Alt: 281,00
D.E: 234,00
D.I: 133,00

Empacadura:

Externo: 265,4
Internos: 240,00
Espesor: 1,33

Aplicación:

Camiones NPR, motor Isuzu 4L 4,5L

**N# Parte: 47001**

Alt: 288,00
D.E: 234,00
D.I: 133,00

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camión NPR Motor Isuzu 4H6F1 con
Turbo año 99-2002

**N# Parte: 47045**

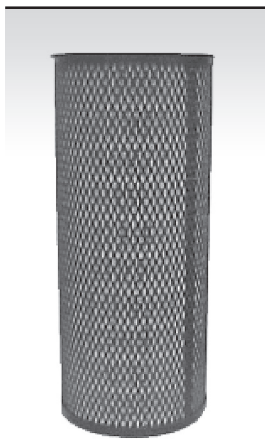
D.E: 243,00
D.I: 130,00

Empacadura:

Externo: 182,00
Internos: 160,00
Espesor: 11,6

Aplicación:

Camiones Eurocargo 8060.45B, 8060.25V, 8060.45E2.

**N# Parte: 47002**

Alt: 391,4
D.E: 167,5
D.I: 17,00

Empacadura:

Alt: 6,35
Diámetro Interno: 113,45
Diámetro Externo: 138,00

Aplicación:

Motor Cummins V3.9 150 CIV-OT con After Cooler, 4 Cilindros en línea 2001-2007
Minibus 9-150 OD MWM 4.10 TCA / Turbo e Intercooler, 4 cilindros, 16 válvulas,
Mercedes-Benz 711- OM 364 LA

**N# Parte: 47047**

Alt: 415,00
D.E: 202,10
D.I: 17/134,30

Empacadura:

Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford Cargo 1617
Motor Diesel 5,9L Turbocargado

**N# Parte: 47049**

Alt: 411,00

D.E: 352,00

D.I: 200,00

Empacadura:

Externo: 352,00

Interno: 331,5

Espesor: 14,7

Aplicación:

Camiones Volvo FH12 y NH12.

**N# Parte: 47050**

Alt: 370,00

D.E: 110,5

D.I: 84,5

Empacadura:

Externo: 107,6

Interno: 95,86

Espesor: 4,84

Aplicación:

Camión Ford Cargo 815 Motor Cummins de 125HP 3.9L

**N# Parte: 47051**

Alt: 407,4

D.E: 152,8

D.I: 261,3

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford Cargo 1721, Volkswagen 17-220, 17.240 OT.

**N# Parte: 47052**

Alt: 260,82

D.E: 234,00

D.I: 133,00

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camión Toyota Dyna Motor 4,6L Turbocargado 2005.

**N# Parte: 47054**

Alt: 242,38

D.E: 181,15

D.I: 102,3

Empacadura:

Externo: 139,5

Interno: 90,18

Espesor: 13,6

Aplicación:

Camión Mitsubishi Canter motor 649-D, 4D34-2A 3,9L

**N# Parte: 47055**

Alt: 422,1

D.E: 174,6

D.I: 105,49

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Iveco Turbo Daily.

**N# Parte: 47056**

Alt: 341,9

D.E: 153,5

D.I: 82,6

Empacadura:

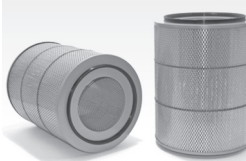
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Iveco Turbo Daily Scudado

**N# Parte: 47068**

Alt: 473,52

D.E: 325,00

D.I: 210,00

Empacadura:

Externo: 291,4

Interno: 266,00

Espesor: 3,2

Aplicación:

Camiones Iveco Eurotrakker

**N# Parte: 47069**

Alt: 409,00

D.E: 304,00

D.I: 200,35

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Internacionales 7600 Motor

Cummins ISM 350V

**N# Parte: 47083**

Alt: 356,0

D.E: 347,0

D.I: 240,00

Empacadura:

Externo: 345,4

Interno: 320,00

Espesor: 12,7

Aplicación:

Motores Deutz Diesel, Tractores

Mahindra, Mercedes (56-75)

(16 Micrones)

**N# Parte: 47069**

Alt: 460,00

D.E: 220,5

D.I: 182,4

Empacadura:

Externo: 220,5

Interno: 194,5

Espesor: 14,1

Aplicación:

Iveco Eurotrakker

**N# Parte: 47085**

Alt: 257,50

D.E: 220,40

D.I: 139,23

Empacadura:

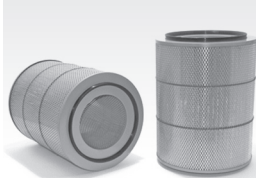
Externo: N/A

Interno: N/A

Espesor: N/A

Aplicación:

Camiones Jac Modelo HFC1061.

**N# Parte: 47070**

Alt: 510,7

D.E: 325,00

D.I: 210,00

Empacadura:

Externo: 265,4

Interno: 240,00

Espesor: 12,7

Aplicación:

Camiones IVECO Stralis.

**N# Parte: 47871**

Alt: 454,7

D.S.E: 150,3

D.I.E: 175,8

D.S.I: 17,6

Empacadura:

Externo: 172,13

Interno: 153,6

Espesor: 12,7

Aplicación:

Autobus Encava ENT 3300

**N# Parte: 47072**

Alt: 422

D.E: 144

Empacadura:

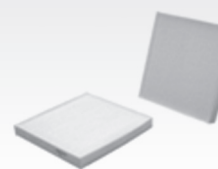
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volkswagen y Ford Cargo.

**N# Parte: 49082**

Alt: 24,99

Largo: 218,99

Ancho: 212,97

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Freightliner M2-106, M2-112.

Descripción y Dimensiones

**N# Parte: 49088**

Alt: 412,24

D.S.E: 304,8

D.S.I: Closed

D.I.I: 251,20

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Camiones IHC

**N# Parte: 49548**

Alt: 450,34

D.S.E: 109,22

D.I.E: 119,88

D.S.I: Closed

D.I.I: 86,86

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Kodiak 2009.

**N# Parte: 49128**

Alt: 471,17

D.S.E: 153,92

D.I.E: 161,79

D.S.I: 16,76

D.I.I: 141,98

Empacadura:

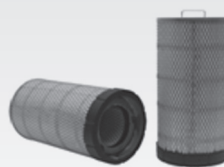
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Excavadoras Akerman, Compresores Ingersoll Rand, Camiones Iveco.

**N# Parte: 49779**

Alt: 425,45

D.E: 225,42

D.S.I: Closed

D.I.I: 184,15

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones International VT275, Ford.

**N# Parte: 49131**

Alt: 400,98

D.S.E: 195,19

D.I.E: 193,97

D.S.I: Closed

D.I.I: 113,99

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Atlas Copco, Caterpillar, Demag, Deutz, I-R, JCB, Komatsu, Liebherr, Massey-Ferguson, Volvo y otros - (Use con secundario 49132)

**N# Parte: 49961**

Alt: 410,99

D.S.E: 354,99

D.I.E: 330,98

D.S.I: Closed

D.I.I: 200,99

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volvo HD - (Use con secundario 49962)

**N# Parte: 49132**

Alt: 384,47

D.S.E: 108,48

D.I.E: 104,59

D.S.I: Closed

D.I.I: 92,71

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Atlas Copco, Deutz, Grove, Liebherr, Massey-Ferguson, Volvo y otros, (Use con primario 49131.)

**N# Parte: 49962**

Alt: 446,98

D.S.E: 189,99

D.I.E: 203,27

D.S.I: Closed

D.I.I: 178,33

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volvo (Use con Primario 49961)

**N# Parte: 51004**

Alt: 122,14

D.E: 111,76

D.I: 1,57

Empacadura:

Externo: 125,85

Interno: 111,76

Espesor: 1,57

Aplicación:

Camiones y Vehículos Allis-Chalmers, Austin-Western, Case, Clark, Eicher, Grove, Hough, Hyster, Ford, I-R, Iveco, Lorain y otros.

**N# Parte: 51006**

Alt: 127,17

D.E: 103,98

D.I: 13,53

Empacadura:

Externo: 120,29

Interno: 109,22

Espesor: 1,82

Aplicación:

ABG, Allis-Chalmers, Barber Greene, Bucyrus-Erie, Case, Clark, Continental, Deutz, Gray Marine, Hercules, Ford (39-51), Hough, Hyster, IHC, Rambler (57)

**N# Parte: 51010**

Alt: 111,12

D.E: 96,34

D.I: 1,90

Empacadura:

Externo: 106,45

Interno: 93,34

Espesor: 14,04

Aplicación:

Varios Equip. w/ Continental, Hercules, Kolher, Wisconsin Engines - also Ford, Mercedes (73-75), Porsche (58-69)

**N# Parte: 51021**

Alt: 193,67

D.E: 105,56

D.I: 14,04

Empacadura:

Externo: 120,29

Interno: 109,22

Espesor: 1,82

Aplicación:

Buses Aero-Coach, American LaFrance, Bussing, Case, Clark, Michigan, Reo y otros

**N# Parte: 51034**

Alt: 114,96

D.S.E: 74,19

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,44

Interno: 61,72

Espesor: 5,74

Aplicación:

Chevy LUV (72-75), Ford Fiesta, MG, Toyota (68-89), TCM, Toyota Forklifts, Komatsu, Kubota

**N# Parte: 51036**

Alt: 122,63

D.S.E: 74,19

D.I.E: Closed

Rosca: 18X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 69,44

Interno: 61,72

Espesor: 5,74

Aplicación:

Vehículos Camiones GM (80-05), Mercruiser, Volvo-Penta.

**N# Parte: 51040**

Alt: 86,46

D.S.E: 74,19

D.I.E: Closed

Rosca: 18X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 69,44

Interno: 61,72

Espesor: 5,74

Aplicación:

Daewoo (99-02), Vehículos y camiones GM (76-08), Saab (94-98)

**N# Parte: 51042**

Alt: 86,46

D.S.E: 74,19

D.I.E: Closed

Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 69,44

Interno: 61,72

Espesor: 5,74

Aplicación:

Varios Vehículos y camiones GM (75-76) (96-08)

**N# Parte: 51045**

Alt: 122,63
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 69,34
Intern: 61,72
Espesor: 4,82

Aplicación:

Familia de Vehículos GM V-8 (77-92)

**N# Parte: 51050**

Alt: 131,52
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 5/8-18

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Allis-Chalmers, Fiat, Continental, GM, Hyster, Isuzu, Iveco, Towlmotor y otros

**N# Parte: 51056**

Alt: 68,75
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,44
Intern: 61,72
Espesor: 5,74

Aplicación:

Motores Kohler, Caterpillar 3412, Shibaura.

**N# Parte: 51060**

Alt: 131,52
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 87,47
Intern: 78,74
Espesor: 6,60

Aplicación:

Camiones Chevrolet/GMC (91-05), Hummer (93-06)

**N# Parte: 51061**

Alt: 131,52
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 87,47
Intern: 78,74
Espesor: 6,60

Aplicación:

Camiones Chevrolet y GMC (63-90) - (La versión de dos cuartos 51794)

**N# Parte: 51067**

Alt: 136,19
D.S.E: 102,00
D.I.E: Closed
Rosca: 26X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 72,99
Intern: 66,04
Espesor: 3,175

Aplicación:

Ford Ranger, Bronco II w/Mitsubishi Diesel (85-87)

**N# Parte: 51068**

Alt: 110,18
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Tractores Agco, Motores Chrysler (70-91), Ford/Mercury (83-97), Kubota, Land Rover (95-04), Toyota (68-90)

**N# Parte: 51069**

Alt: 110,18
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 87,47
Intern: 78,74
Espesor: 3,55

Aplicación:

Camiones Hino, Isuzu, Mitsubishi, Nissan, Toyota Diesel (Secundario) (10 Micrones)



Descripción y Dimensiones

**N# Parte: 51071**

Alt: 107,13
D.E: 85,52
D.S.I: 14,68
D.I.I: 17,85

Empacadura:

Externo: 130,17
Intern: 88,21
Espesor: 1,77

Aplicación:

Camiones Chrysler, Dodge, (57-59) Daf.

**N# Parte: 51080**

Alt: 107,13
D.E: 85,52
D.S.I: 14,68
D.I.I: 17,85

Empacadura:

Externo: 119,04
Intern: 101,6
Espesor: 1,57

Aplicación:

A-C, Case, DeSoto, Dodge (46-56),
Hercules, M/F, Plymouth (53-56)

**N# Parte: 51083**

Alt: 86,46
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 24X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 69,44
Intern: 61,72
Espesor: 5,74

Aplicación:

Melroe Bobcat, Toro, Yale & Towne
Forklifts

**N# Parte: 51087**

Alt: 139,11
D.S.E: 92,98
D.I.E: Closed
Rosca: 22X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Ford Motores Diesel.

**N# Parte: 51088**

Alt: 146,30
D.S.E: 75,76
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,59
Intern: 60,19
Espesor: 6,98

Aplicación:

Motores BMW (82-94), Mercedes-Benz
(85-93).

**N# Parte: 51091**

Alt: 135,71
D.S.E: 109,22
D.I.E: Closed
Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 77,52
Intern: 62,73
Espesor: 4,39

Aplicación:

Varios GM, Saturn y Saab (07-08)

**N# Parte: 51092**

Alt: 152,24
D.E: 95,96
D.I: 26,28
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 130,42
Intern: 117,47
Espesor: 1,57

Aplicación:

Camiones Allis-Chalmers, Case, Diamond
T y Dodge.

**N# Parte: 51099**

Alt: 114,17
D.E: 95,96
D.I: 34,46
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,94
Intern: 73,58
Espesor: 3,17

Aplicación:

Vehículos BMW (69-77), Camiones IHC,
JCB, Massey Ferguson, Motores Perkins
Diesel, Rover (63-79).



N# Parte: 51100

Alt: 127,17

D.E: 103,98

D.I: 14,04

Rosca: N.A

Empacadura:

Exterior: 130,17

Interior: 111,12

Espesor: 1,77

Aplicación:

Cadillac (51-58), Camiones y Vehículos GM (50-62), Clark, Hercules, John Deere, New Holland y otros.



N# Parte: 51121

Alt: 161,01

D.E: 95,96

D.I: 27,81

Empacadura:

Exterior: 50,8

Interior: 28,57

Espesor: 3,17

Aplicación:

Camiones Buick (53-58), Cadillac (57-58), Chev. (56-59), Oldsmobile (49-59), Pontiac (53-59)



N# Parte: 51129

Alt: 215,79

D.E: 100,43

D.I: 32,53

Empacadura:

Exterior: 101,54

Interior: 95,80

Espesor: 3,17

Aplicación:

Camiones Chevrolet (67-72)



N# Parte: 51133

Alt: 228,6

D.E: 109,52

D.I: 36,83

Empacadura:

Exterior: N.A

Interior: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Adams, Allis-Chalmers, Case, Chevrolet (66-74), Detroit Diesel, Diamond T, Euclid, GMC, Gray Marine, Hercules.



N# Parte: 51134

Alt: 216,20

D.E: 151,89

D.I: 89,30

Empacadura:

Exterior: 133,35

Interior: 88,9

Espesor: 1,57

Aplicación:

Euclid, Terex, Wabco



N# Parte: 51138

Alt: 144,42

D.E: 109,49

D.I.: 36,70

Empacadura:

Exterior: 130,55

Interior: 125,73

Espesor: 1,57

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 2-53, 3-53.



N# Parte: 51143

Alt: 146,73

D.E: 91,28

D.I: 32,53

Rosca: N.A

Empacadura:

Exterior: 101,54

Interior: 95,80

Espesor: 3,17

Aplicación:

Vehículos Familia de Vehículos y Camiones GM.



N# Parte: 51154

Alt: 178,68

D.E: 115,06

D.S.I: 14,40

D.I.I: 42,23

Rosca: N.A

Empacadura:

Exterior: 132,08

Interior: 122,68

Espesor: 2,54

Aplicación:

Tractores Case, Camiones IHC (58).



Descripción y Dimensiones

**N# Parte: 51156**

Alt: 128,52

D.E: 115,06

D.S.I: 14,40

D.I.I: 57,40

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 132,08

Interno: 122,68

Espesor: 2,54

Aplicación:

Camiones IHC, Motores Caterpillar.

**N# Parte: 51163**

Alt: 234,95

D.E: 101,6

D.I: 58,42

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 127,30

Interno: 120,19

Espesor: 3,53

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 51157**

Alt: 154,68

D.E: 66,54

D.I: 31,95

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 79,73

Interno: 72,61

Espesor: 3,17

Aplicación:

Tractores Massey-Ferguson.

**N# Parte: 51163**

Alt: 234,95

D.E: 101,6

D.I: 58,42

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar (Para alta eficiencia use la versión 51167, Para la versión retardante de la llama use 57720)

**N# Parte: 51158**

Alt: 177,46

D.S.E: 93,82

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores ABG, Atlas-Copco, Case, Deutz, Ford, Komatsu, y otros

**N# Parte: 51165**

Alt: 228,6

D.E: 78,43

D.I: 34,79

Empacadura:

Externo: 112,90

Interno: 108,07

Espesor: 3,175

Aplicación:

Autocar, Caterpillar, Leroi.

**N# Parte: 51161**

Alt: 235,63

D.E: 100,78

D.I: 41,52

Empacadura:

Externo: 122,30

Interno: 116,45

Espesor: 3,175

Aplicación:

Autocar, Bay City Shovel, Caterpillar, Gardner-Denver, Koehring, Komatsu

**N# Parte: 51167**

Alt: 234,95

D.E: 101,6

D.I: 58,42

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Equipos Caterpillar - Para alta eficiencia use la versión 51163 (Para el efecto retardante de la llama use 57720)

**N# Parte: 51168**

Alt: 226,99

D.S.E: 129,38

D.I: 85,72

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 144,11

Interno: 138,88

Espesor: 3,17

Aplicación:

Motores Caterpillar, Clark, Hyster, LeRoi, Lorain, P&H y otros.

**N# Parte: 51184**

Alt: 88,79

D.E: 73,73

D.I: 33,32

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,16

Interno: 74,06

Espesor: 3,17

Aplicación:

Austin (56-67), Austin Healey (58-69), MG (62-67), Triumph (75-80)

**N# Parte: 51169**

Alt: 150,79

D.E: 91,26

D.I: 35,71

D.I.I: 231,34

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Caterpillar.

**N# Parte: 51187**

Alt: 173,99

D.E: 82,98

D.I: 33,02

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Mercedes Benz E Class V6 3.0L Diesel (96-99), Fendt y Tractores

**N# Parte: 51176**

Alt: 228,6

D.E: 121,58

D.I: 36,83

Empacadura:

Externo: 129,61

Interno: 121,58

Espesor: 3,17

Aplicación:

Filtro Hidráulico para Clark, Michigan

**N# Parte: 51188**

Alt: 114,19

D.E: 66,79

D.I: 20,62

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,16

Interno: 74,06

Espesor: 3,17

Aplicación:

Allis-Chamlers, Fordson Diesel, Hyster, I-R, Massey-Ferguson y otros.

**N# Parte: 51182**

Alt: 132,25

D.S.E: 92,96

D.I.E: Closed

Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 68,96

Interno: 61,72

Espesor: 6,35

Aplicación:

Peugeot 505, 604 Turbo Diesel (82-89),

Cat Forklifts, Kioti, JCB

**N# Parte: 51189**

Alt: 98,93

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

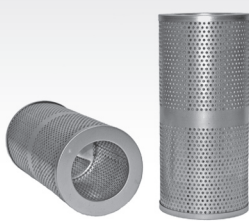
Externo: 71,98

Interno: 62,00

Espesor: 5,08

Aplicación:

Vehículos Fiat (69-82), Lancia (75-82)

**N# Parte: 51194**

Alt: 279,4
D.E: 129,36
D.S.E: Closed
D.I: 85,72
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 152,90
Intern: 142,24
Espesor: 5,33

Aplicación:

Motores Caterpillar y Perkins.

**N# Parte: 51195**

Alt: 227,78
D.E: 173,02
D.I: 99,82
Rosca: 32X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 102,36
Intern: 90,04
Espesor: 99,82

Aplicación:

Motores Caterpillar, Filtro Hidráulico.

**N# Parte: 51197**

Alt: 228,09
D.E: 129,38
D.I: 85,72

Empacadura:

Externo: 229,23
Intern: 215,26
Espesor: 6,98

Aplicación:

Allis-Chalmers, Caterpillar, Fiat-Allis, Kobelco Uso Hidráulico

**N# Parte: 51215**

Alt: 86,46
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 39,44
Intern: 61,72
Espesor: 5,74

Aplicación:

Buell, Harley-Davidson Motorcycles, Ford, Mazda (03-08)

**N# Parte: 51226**

Alt: 118,26
D.E: 64,99
D.I: 29,00

Empacadura:

Externo: N.A
Intern: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Chrysler Crossfire (04-07), Mercedes (98-04)

**N# Parte: 51228**

Alt: 111,30
D.S.E: 93,92
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Varios modelos Jaguar (97-05), Ford Thunderbird (02-03) y Lincoln LS (00-02).

**N# Parte: 51203**

Alt: 131,34
D.S.E: 93,92
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 87,14
Intern: 72,26
Espesor: 5,53

Aplicación:

Equipos Case, Cat, IHC, John Deere y Tennant

**N# Parte: 51233**

Alt: 379,22
D.E: 190,5
D.I: 18,28
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 233,80
Intern: 215,26
Espesor: 6,98

Aplicación:

Camiones Mack (61-72)

**N# Parte: 51235**

Alt: 192,07

D.E: 151,89

D.I: 43,56

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 199,21

Interno: 189,68

Espesor: 7,13

Aplicación:

Camiones Allis-Chalmers, Case, Euclid, Joy, Mack (59-60).

**N# Parte: 51243**

Alt: 132,30

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closed

Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,0

Aplicación:

Varios Equipos y Motores John Deere

**N# Parte: 51250**

Alt: 165,1

D.E: 115,08

D.I: 26,18

Empacadura:

Externo: 127,63

Interno: 113,66

Espesor: 6,98

Aplicación:

Camiones IHC motores DV462, DV550

**N# Parte: 51251**

Alt: 180,97

D.E: 115,06

D.S.I: 14,40

D.I.I: 57,40

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 132,08

Interno: 122,68

Espesor: 2,54

Aplicación:

Camiones IHC, Motores Caterpillar.

**N# Parte: 51258**

Alt: 110,18

D.S.E: 92,96

D.I.E: Closed

Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

AMC (60-81), GM (67-80)

**N# Parte: 51261**

Alt: 131,21

D.E: 93,54

D.I: Cerrado

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Varios Motores Caterpillar 1145, 1150, 3208 (Hasta-79)

**N# Parte: 51261**

Alt: 131,21

D.S.E: 93,54

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Caterpillar 1145, 1150, Volvo, Mitsubishi, 2,1L Diesel, Perkins, Chrysler, Cummins.

**N# Parte: 51268**

Alt: 132,53

D.S.E: 93,75

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Caterpillar 3208, Camiones IHC, Transmisiones Allison, Camiones Volvo



**N# Parte: 51268**

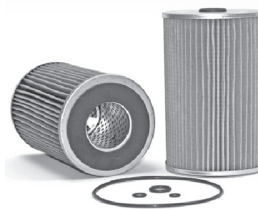
Alt: 135,53
D.S.E: 93,75
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 69,31
Interno: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Caterpillar 3208, Camiones IHC, Transmisiones Allison, Camiones Volvo

**N# Parte: 51282**

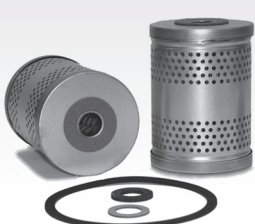
Alt: 165,1
D.E: 104,14
D.S.I: 14,47
D.I.I: 46,43

Empacadura:

Externo: N.A
Interno: N.A
Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Isuzu Diesel (83-86)

**N# Parte: 51271**

Alt: 119,76
D.E: 85,62
D.I: 19,43
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 125,85
Interno: 111,76
Espesor: 1,57

Aplicación:

Camiones Ford (60-74), Deutz, Iveco y Leroi.

**N# Parte: 51300**

Alt: 106,47
D.E: 73,73
D.I: 32,38
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,16
Interno: 74,06
Espesor: 3,17

Aplicación:

Vehículos Austin (54-69), Hillman, Lancia, M.G. (57-70), Morgan (68-70), Mercedes, Nissan (61-65), Singer (60-71).

**N# Parte: 51275**

Alt: 177,46
D.S.E: 93,09
D.I.E: Closed
Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98
Interno: 62,53
Espesor: 6,47

Aplicación:

Equipos Mitsubishi

**N# Parte: 51302**

Alt: 139,59
D.E: 69,03
D.I: 33,40
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 85,72
Interno: 74,59
Espesor: 5,15

Aplicación:

Vehículos Aston-Martin, Austin-Healey, Isuzu, Lotus y Triumph

**N# Parte: 51279**

Alt: 123,44
D.E: 126,61
D.I: 19,93
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 152,34
Interno: 136,60
Espesor: 1,57

Aplicación:

Camiones y Motores Ford (58-78), Tractores Ford New Holland.

**N# Parte: 51310**

Alt: 113,41
D.E: 68,85
D.I: 26,16
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 85,72
Interno: 76,98
Espesor: 4,36

Aplicación:

Motores Mercedes.

**N# Parte: 51311**

Alt: 85,64

D.S.E: 92,98

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones y Buses Volvo (92-99), Kubota, New Holland, Volvo, Tractores Mahindra.

**N# Parte: 51313**

Alt: 70,53

D.E: 101,19

D.I: 32,13

Empacadura:

Externo: 109,82

Interno: 103,47

Espesor: 3,17

Aplicación:

Tractores David Brown, Triumph (63-76), Motores Perkins y Volvo D36A.

**N# Parte: 51314**

Alt: 99,99

D.E: 58,72

D.I: 19,05

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,94

Interno: 73,58

Espesor: 3,17

Aplicación:

Motores BMW (63-68), Mercedes (59-65)

**N# Parte: 51324**

Alt: 110,59

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closed

Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones GM/Isuzu Diesel (81-83), Chevrolet Corvette (91-95), Ford/Mazda Diesel (83-87), Dodge/Mitsubishi Diesel (83-84), Mitsubishi Fuso.

**N# Parte: 51334**

Alt: 81,12

D.S.E: 82,60

D.I.E: Closed

Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 62,86

Interno: 55,19

Espesor: 5,91

Aplicación:

Acura (88-05), Chevrolet (85-88), Dodge (91-96), Ford (88-96), Honda (72-08), Hyundai (89-08), Isuzu (85-04), Kia (01-08), Mercury (87-91), Mitsubishi (89-98), Subaru (87-08) Atlas-Copco, Case, John Deere, Kobelco, Komatsu, Kubota, Onan, Toro & Yanmar Diesel y otros

**N# Parte: 51335**

Alt: 63,06

D.S.E: 93,21

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 6,47

Aplicación:

Renault (68-84)

**N# Parte: 51342**

Alt: 122,63

D.S.E: 74,19

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 72,77

Interno: 61,49

Espesor: 5,51

Aplicación:

Porsche (77-82)(92), Volkswagen (74-96)

**N# Parte: 51343**

Alt: 177,67

D.E: 91,18

D.I: 49,19

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 107,69

Interno: 101,6

Espesor: 3,96

Aplicación:

Camiones Austin, Motores BMC, IHC (British), Lister Petter, Massey-Ferguson y Morris

**N# Parte: 51344**

Alt: 103,35
D.S.E: 82,34
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 63,24
Internos: 55,88
Espesor: 3,75

Aplicación:

Varios Equipos Isuzu motores Yanmar

**N# Parte: 51344**

Alt: 103,35
D.S.E: 82,34
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 63,24
Internos: 55,88
Espesor: 3,75

Aplicación:

Varios Equipos Isuzu y Yanmar.

**N# Parte: 51348**

Alt: 86,46
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,44
Internos: 61,72
Espesor: 6,74

Aplicación:

Varios Chrysler/Jeep (82-08), GM, Saturn (85-07), Lexus (90-08), Saab (67-08), Suzuki (86-02), Toyota (88-08), Yugo (86-89), Harley-Davidson, Equipos de Granja.

**N# Parte: 51352**

Alt: 77,21
D.S.E: 74,67
D.I.E: Closed
Rosca: 16X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 70,48
Internos: 62,35
Espesor: 5,58

Aplicación:

Vehículos Simca 1000, 1204GLS (63-72).

**N# Parte: 51356**

Alt: 86,41
D.S.E: 68,19
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 62,86
Internos: 55,19
Espesor: 5,91

Aplicación:

Motores y Equipos Acura (02-09), Chrysler Imports (92-06), Ford Probe (93-97), Honda (01-09), Infiniti/Nissan (96-08), Mazda (71-00), Mercury Villager (99-00), Mitsubishi (90-09), Saturn (04-07), Marinos, Varios HD.

**N# Parte: 51361**

Alt: 104,47
D.S.E: 82,14
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 62,86
Internos: 55,19
Espesor: 5,91

Aplicación:

Infiniti (91-97), Nissan (88-99), Mercury Villager (93-98), Subaru (88-94)

**N# Parte: 51364**

Alt: 126,16
D.S.E: 79,62
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 72,77
Internos: 61,49
Espesor: 5,33

Aplicación:

Ford Pinto (71-73), Mercury Capri (71-73), Toyota Corona (to-67), Toyota Starlet (81-84)

**N# Parte: 51365**

Alt: 65,45
D.S.E: 68,19
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 70,48
Internos: 62,73
Espesor: 6,47

Aplicación:

Ford (92-97), Honda (00-07), Infiniti / Nissan (95-08), Mazda (97-07), Mercury (91-96), Saab (05-06), Subaru (88-08), Cub Cadet, Yanmar, John Deere, Kawasaki, Kobelco, Motores Marino, Subaru 4EAT, R4AX.

**N# Parte: 51365**

Alt: 98,93
 D.S.E: 68,19
 D.I.E: Closed
 Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 62,86
 Interno: 55,19
 Espesor: 5,91

Aplicación:

Ford (92-97), Honda (00-07), Infiniti / Nissan (95-08), Mazda (97-07), Mercury (91-96), Saab (05-06), Subaru (88-08), Cub Cadet, Yanmar, John Deere, Kawasaki, Kobelco, Motores Marinos, Subaru 4EAT, R4AX.

**N# Parte: 51367**

Alt: 103,35
 D.S.E: 82,14
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 63,24
 Interno: 51,05
 Espesor: 3,75

Aplicación:

Excavadoras Kobelco, Kubota, Mitsubishi y Isuzu 4BD1

**N# Parte: 51372**

Alt: 105,84
 D.S.E: 92,96
 D.I.I: Cerrado
 Rosca: 22X1,5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Ford/Lincoln/Mercury (91-08), Mazda (00-08), Cadillac STS-V, XLR-V (06-08)

**N# Parte: 51374**

Alt: 89,63
 D.S.E: 75,33
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,59
 Interno: 60,19
 Espesor: 6,98

Aplicación:

BMW (65-91), Lancia (76-77) y M.G. (75-80), Varios Equipos HD

**N# Parte: 51376**

Alt: 166,87
 D.E: 108,76
 D.I: Cerrado
 Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 100,76
 Interno: 91,10
 Espesor: 8,63

Aplicación:

Camiones Modelos Mitsubishi FK & FM

**N# Parte: 51378**

Alt: 80,51
 D.S.E: 80,06
 D.I.E: Closed
 Rosca: 22X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 64,46
 Interno: 56,48
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Acura (88-05), Sterling 827 (89-91).

**N# Parte: 51381**

Alt: 79,78
 D.S.E: 92,96
 D.I.E: Closed
 Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación: Chrysler (83-93), Eagle (89-93), Hyundai (86-89), Isuzu (81-85), Mahindra Tractors, Mazda (89-90), Mitsubishi (83-96), Renault (84-87)

**N# Parte: 51386**

Alt: 131,31
 D.S.E: 108,83
 D.I.E: Closed
 Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 100,76
 Interno: 91,10
 Espesor: 8,63

Aplicación:

Equipos Caterpillar, Camiones Mitsubishi Serie FE



Descripción y Dimensiones



N# Parte: 51387

Alt: 110,59
 D.S.E: 93,31
 D.I.E: Closed
 Rosca: 18X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 64,46
 Interno: 56,48
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Mitsubishi FE Series Trucks



N# Parte: 51398

Alt: 121,53
 D.E: 85,62
 D.S.I: 23,11
 D.I.I:

Empacadura:

Externo: 102,38
 Interno: 88,08
 Espesor: 11,02

Aplicación:

Mercedes-Benz (71-91)



N# Parte: 51390

Alt: 79,78
 D.S.E: 93,21
 D.I.E: Closed
 Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 87,47
 Interno: 78,74
 Espesor: 6,60

Aplicación:

Tractores Ford, Vehículos Honda (73-79).



N# Parte: 51408

Alt: 186,30
 D.E: 114,3
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 56,51

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 80,94
 Interno: 73,58
 Espesor: 3,17

Aplicación:

Motores A-C, Case, Fiat-Allis, Clark, Dynahoe y Ford.



N# Parte: 51392

Alt: 79,78
 D.S.E: 92,96
 D.I.E: Closed
 Rosca: 22X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 64,46
 Interno: 56,48
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Acura Integra (86-87), Honda (80-87)



N# Parte: 51411

Alt: 152,09
 D.S.E: 108,76
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Allis-Chalmers, Fiat-Allis, Hercules, Komatsu, Iveco, Winpower



N# Parte: 51396

Alt: 86,41
 D.S.E: 68,19
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 62,86
 Interno: 55,19
 Espesor: 5,91

Aplicación:

Vehículos GM (99-05), Geo (89-92), Toyota (88-08), Varios Tractores Ford-New Holland, Suzuki (96-08), Motores Marinos Suzuki.



N# Parte: 51414

Alt: 248,33
 D.S.E: 118,31
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1 3/8-16

Empacadura:

Externo: 109,72
 Interno: 97,02
 Espesor: 9,27

Aplicación:

Camiones Chev/GMC Cab Forward motores w/ Isuzu



**N# Parte: 51417**

Alt: 114,3

D.S.E: 97,28

D.I.E: 91,44

D.S.I: 14,12

D.I.I: 16,07

Empacadura:

Externo: 115,46

Interno: 105,56

Espesor: 4,95

Aplicación:

Cartucho de aceite Centrífugo para motores Mack

**N# Parte: 51429**

Alt: 214,12

D.S.E: 107,69

D.I.E: Closed

Rosca: 30X2.0 MM

Empacadura:

Externo: 101,21

Interno: 91,71

Espesor: 1,65

Aplicación:

Fiat, Allis y Iveco

**N# Parte: 51431**

Alt: 143,50

D.S.E: 107,69

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,34

Interno: 61,84

Espesor: 2,032

Aplicación:

Iveco, Fiat-Allis, Hesston, Hitachi

**N# Parte: 51474**

Alt: 140,99

D.S.E: 93,49

D.I.E: Closed

Rosca: 2-16

Empacadura:

Externo: 70,00

Interno: 61,97

Espesor: 4,01

Aplicación:

Equipos Case, Clark, Fiat Allis, Volvo.

**N# Parte: 51487**

Alt: 68,58

D.E: 88,21

D.S.I: 35,71

D.I.I: 2,30

Empacadura:

Externo: 130,17

Interno: 88,21

Espesor: 1,77

Aplicación:

Camiones Diamond T, Reo, White, IHC, Galion Road Graders, Mack.

**N# Parte: 51503**

Alt: 130,17

D.E: 111,12

D.I: 1,77

Empacadura:

Externo: 119,78

Interno: 87,98

Espesor: 1,77

Aplicación:

Tractores Deutz, Unidades de refrigeración Transicold.

**N# Parte: 51459**

Alt: 178,05

D.S.E: 93,82

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Bussing, Case, Caterpillar, Iveco, Massey-Ferguson, y motores Perkins.

**N# Parte: 51512**

Alt: 148,38

D.S.E: 74,93

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,44

Interno: 61,72

Espesor: 5,7

Aplicación:

Vehículos y camiones Nissan Diesel (65-86), Toyota (71-73), Nissan Forklifts, Tractores Ford y Komatsu.



**N# Parte: 51515**

Alt: 131,52
D.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
Interno: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Familia de Vehículos Chrysler (57-70), Familia de Vehículos y camiones Ford (57-00), Camiones Mazda (94-00), Toyota Landcruiser (71-96) - (La versión de dos cuartos es 51773)

**N# Parte: 51516**

Alt: 122,63
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 69,44
Interno: 61,72
Espesor: 5,74

Aplicación:

Camiones Ford, Lincoln, Mercury (81-08), Chrysler, Jeep (02-08) y Mazda (94-07)

**N# Parte: 51522**

Alt: 114,96
D.S.E: 74,19
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 69,44
Interno: 61,72
Espesor: 5,74

Aplicación: A

MC (82-86), GM, Saturn (93-08), Jeep (81-86), Isuzu (03-08), Saab (06-08)

**N# Parte: 51523**

Alt: 121,94
D.S.E: 93,21
D.I.E: Closed
Rosca: 20X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 87,47
Interno: 78,74
Espesor: 6,60

Aplicación:

Chevrolet LUV, Camiones Isuzu Diesel (81-83), Varios Excavadores y cargadores.

**N# Parte: 51551**

Alt: 132,30
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31
Interno: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Cummins V6 378, Motores Diesel, Motores Caterpillar 3208

**N# Parte: 51553**

Alt: 132,30
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31
Interno: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Cummins V6 378, Motores Diesel, Motores Caterpillar 3208

**N# Parte: 51554**

Alt: 255,52
D.E: 196,08
D.I: 27,81

Empacadura:

Externo: 252,39
Interno: 211,12
Espesor: 0,78

Aplicación:

Allis-Chalmers, Cummins, Diamond T, Euclid, IHC, LeTourneau, Westinghouse.

**N# Parte: 51567**

Alt: 177,57
D.S.E: 115,06
D.E: 115,06
D.I: 45,61

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 53,49
Interno: 44,45
Espesor: 6,35

Aplicación:

Varios Camiones HD y Equipos Gresen Hyds (33 Micrones)



N# Parte: 51592

Alt: 132,43
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 22X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 6,47

Aplicación:

Cummins, Komatsu, Onan.



N# Parte: 51607

Alt: 177,46
D.E: 93,21
D.I: Cerrado
Rosca: 1-16

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Cummins 5.9L Serie "B" y Motores Dodge PU w/Diesel.



N# Parte: 51599

Aplicación:

Case, Cat, Kato, Kobelco, Mitsubishi Fuso.



N# Parte: 51612

Alt: 110,18
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones IHC, Navistar, motor 995285C1.



N# Parte: 51601

Alt: 132,20
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Agco, Fiat-Allis, Iveco y otros.



N# Parte: 51613

Alt: 188,18
D.E: 121,05
D.I: 38,1

Empacadura:

Externo: 158,80
Intern: 148,64
Espesor: 5,08

Aplicación:

Cummins Engines (65-82),



N# Parte: 51602

Alt: 132,43
D.E: 93,04
D.I: Cerrado
Rosca: 1-16

Empacadura:

Externo: 72
Intern: 62,53
Espesor: 6,47

Aplicación:

Agco, Case.



N# Parte: 51622

Alt: 132,48
D.S.E: 93,75
D.I.E: Closed
Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98
Intern: 62,53
Espesor: 4,44

Aplicación:

Transmisiones Allison, Cat, Clark, y camiones Ford y otros.

**N# Parte: 51627**

Alt: 141,50
D.S.E: 114,93
D.I.E: Closed
Rosca: 30X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 86,36
Interno: 76,2
Espesor: 7,87

Aplicación:

Toyota.

**N# Parte: 51673**

Alt: 157,04
D.S.E: 118,16
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12

Empacadura:

Externo: 109,72
Interno: 97,02
Espesor: 9,27

Aplicación:

Camiones Chev, GMC, Isuzu Cab-Forward.

**N# Parte: 51649**

Alt: 204,67
D.S.E: 118,31
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12

Empacadura:

Externo: 109,72
Interno: 97,02
Espesor: 9,27

Aplicación:

Motores Cummins Small V, Motores Hino (85-93), Cargadores Hitachi

**N# Parte: 51674**

Alt: 219,27
D.S.E: 118,16
D.I.E: Closed
Rosca: 36X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 109,72
Interno: 97,02
Espesor: 9,27

Aplicación:

Camiones Mitsubishi Serie FK & FM , Camiones Nissan Series UD

**N# Parte: 51660**

Alt: 263,27
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 1 3/8-16

Empacadura:

Externo: 100,76
Interno: 91,10
Espesor: 8,63

Aplicación:

Camiones Volvo, John Deere 744E

**N# Parte: 51675**

Alt: 151,91
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 26X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,98
Interno: 62,53
Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones Mitsubishi

**N# Parte: 51671**

Alt: 248,33
D.E: 118,31
D.I: Cerrado
Rosca:1 1/2-12

Empacadura:

Externo:109,72
Interno: 97,02
Espesor:9,27

Aplicación:

Motores Cummins V504

**N# Parte: 51712**

Alt: 132,43
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 69,31
Interno: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Filtro Hidráulico y de Transmisión para Tractores Ford y Massey Ferguson.

**N# Parte: 51714**

Alt: 167,76

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:Tractores Fiat-Allis, Ford, Kubota,
Lamborghini.**N# Parte: 51734**

Alt: 205,56

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 100,76

Interno: 91,10

Espesor: 8,63

Aplicación:Camiones Ford, IHC 7.3L Turbo Diesel
(94-03)**N# Parte: 51717**

Alt: 254,78

D.E: 91,26

D.I: 49,19

Empacadura:

Externo: 107,54

Interno: 101,19

Espesor: 3,96

Aplicación:Dorman Diesel, Fairbanks-Morse, Leyland
Diesel, Petter Diesel, Volvo**N# Parte: 51741**

Alt: 237,23

D.S.E: 118,56

D.I.E: Closed

Rosca: 2 1/4-12

Empacadura:

Externo: 110,79

Interno: 101,65

Espesor: 10,79

Aplicación:Varios modelos Case, Cummins,
Komatsu, Volvo y otros.**N# Parte: 51727**

Alt: 228,57

D.E: 120,24

D.I: 44,27

Empacadura:

Externo: 119,78

Interno: 87,98

Espesor: 3,17

Aplicación:Camiones Claas, Mercedes-Benz y
motores OM352 Serie 9**N# Parte: 51742**

Alt: 151,58

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 100,76

Interno: 91,10

Espesor: 8,63

Aplicación:Motores Ford, IHC 6.9 Diesel (83-93),
7.3L Diesel (87-95)**N# Parte: 51730**

Alt: 295,40

D.S.E: 121,15

D.I.E: Closed

Rosca: 1 3/4-12

Empacadura:

Externo: 84,83

Interno: 78,99

Espesor: 3,55

Aplicación:Caterpillar Backhoe, Cargadores, 65/75
Challenger - 10 Micrones**N# Parte: 51745**

Alt: 145,11

D.E: 83,99

D.I: 19,43

Empacadura:

Externo: 111,42

Interno: 104,36

Espesor: 3,53

Aplicación:Motores TCM Forklifts w/C240 Isuzu,
Isuzu C221, C240, (Use también en
Generadores)

**N# Parte: 51747**

Alt: 206,07
 D.S.E: 108,76
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-12
Empacadura:
 Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08
Aplicación:
 Motores IHC DT360 & DT466. (89-on)

**N# Parte: 51748**

Alt: 285,19
 D.E: 118,56
 D.I: Cerrado
 Rosca: 2 1/4-12
Empacadura:
 Externo: 110,79
 Interno: 101,65
 Espesor: 10,79
Aplicación:
 Motores Cummins, Komatsu

**N# Parte: 51748XD**

Alt: 288,64
 D.E: 118,56
 D.I: Cerrado
 Rosca: 2 1/4-12
Empacadura:
 Externo: 112,77
 Interno: 101,65
 Espesor: 10,79
Aplicación:
 Motores Cummins, Komatsu

**N# Parte: 51749**

Alt: 247,59
 D.S.E: 118,38
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1 3/8-16
Empacadura:
 Externo: 109,72
 Interno: 97,02
 Espesor: 9,27
Aplicación:
 Motores Cummins y Detroit Diesel, John Deere (1980-93), Excavadores Hitachi y camiones IHC

**N# Parte: 51750**

Alt: 382,52
 D.E: 196,08
 D.I: 27,81

Empacadura:

Externo: 252,29
 Interno: 211,12
 Espesor: 0,78

Aplicación:

Versión Standart del 51750. Motores Cummins, Iveco, Detroit Diesel, Caterpillar, Ford V8 534, Isuzu 8MA1, KTAA1150, International V800, DTI466.

**N# Parte: 51751**

Alt: 382,52
 D.E: 196,08
 D.I: 27,81

Empacadura:

Externo: 252,29
 Interno: 211,12
 Espesor: 0,78

Aplicación:

Versión pesada del 51750, Motores Cummins, Iveco, Detroit Diesel, Caterpillar, Ford V8 534, Isuzu 8MA1, KTAA1150, International V800, DTI466.

**N# Parte: 51753**

Alt: 381,78
 D.E: 190,05
 D.I: 27,81

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Versión Pesada del 51750, Motores Cummins, Iveco, Detroit Diesel, Caterpillar, Ford V8 534, Isuzu 8MA1, KTAA1150, International V800, DTI466.

**N# Parte: 51754**

Alt: 186,23
 D.S.E: 108,76
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98
 Interno: 62,53
 Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones Ford Motor 7.8L Diesel. (87-93)

**N# Parte: 51755**

Alt: 131,52

D.S.E: 92,96

D.I.E: Closed

Rosca: 7/8-14

Empacadura:

Externo: 69,31

Interno: 61,34

Espesor: 6,47

Aplicación:

Motores Caterpillar Starter, International DT817C

**N# Parte: 51758**

Alt: 174,54

D.S.E: 127,17

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 130,55

Interno: 120,65

Espesor: 4,95

Aplicación:

Equipos Ag-Chem, Case, John Deere y otros (25 Micrones)

**N# Parte: 51759**

Alt: 174,54

D.S.E: 127,17

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 130,55

Interno: 120,65

Espesor: 4,95

Aplicación:

Varios Aplicaciones Hidráulicas (10 Micrones)

**N# Parte: 51765**

Alt: 192,100

D.E: 114,3

D.I: 57,53

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Tractores Case, Camiones Ford, M.A.N., y M/F Combine

**N# Parte: 51773**

Alt: 177,34

D.E: 93,04

D.S.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones Ford, Tractores Massey - Ferguson, Tractores Oliver, VW Eurovan (93-95)

**N# Parte: 51774**

Alt: 132,20

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Camiones y tractores Ford

**N# Parte: 51775**

Alt: 131,52

D.S.E: 92,96

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Tractores Ford, I-R, Grove, Koehring y otros

**N# Parte: 51777**

Alt: 153,18

D.S.E: 140,97

D.I.E: Closed

Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 109,22

Interno: 100,07

Espesor: 8,83

Aplicación:

Equipos Case, Cat, IHC, John Deere y Tennant

**N# Parte: 51778**

Alt: 164,51
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 69,31
Interno: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Tractores New Holland 774

**N# Parte: 51794**

Alt: 198,67
D.S.E: 93,31
D.I.E: Closed
Rosca: 13/16-16

Empacadura:

Externo: 69,44
Interno: 61,72
Espesor: 6,60

Aplicación:

Camiones Chevrolet y GMC (73-93)

**N# Parte: 51789**

Alt: 198,80
D.S.E: 93,92
D.I.E: Closed
Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98
Interno: 62,53
Espesor: 6,47

Aplicación:

Galion, Hough, IHC Equipos de Camiones pesados de construcción y granja IHC

**N# Parte: 51797**

Alt: 200,10
D.S.E: 93,92
D.I.E: Closed
Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 69,31
Interno: 61,34
Espesor: 6,47

Aplicación:

Camiones y Tractores Case, IHC/Navistar.

**N# Parte: 51791**

Alt: 263,27
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closet
Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 100,76
Interno: 91,10
Espesor: 8,63

Aplicación:

Cat, Mack, Volvo (For High Efficiency 100% Para Alta Eficiencia use 51791XE - Para un Funcionamiento normal 51791 + 51791XE.

**N# Parte: 51798**

Alt: 151,58
D.S.E: 108,76
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 100,76
Interno: 91,10
Espesor: 8,63

Aplicación:

Motores Caterpillar, Detroit Diesel, Excavadoras Hitachi, Camiones Isuzu H.D., Camiones Mitsubishi.

**N# Parte: 51792**

Alt: 309,47
D.S.E: 135,68
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 109,72
Interno: 97,02
Espesor: 9,27

Aplicación:

Motores Caterpillar (Para alta Eficiencia use 51792XE)

**N# Parte: 51799**

Alt: 309,47
D.S.E: 135,68
D.I.E: Closed
Rosca: 36X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 109,72
Interno: 97,02
Espesor: 9,27

Aplicación:

Camiones IHC DT466, DT408, DT530 Motores Diesel, Tractores Agco

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 51803

Alt: 71,98

D.S.E: 93,21

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 6,47

Aplicación:

Unidades de Refrigeración Carrier /
Transicold, Motores Mercedes Benz
OM636



N# Parte: 51806

Alt: 131,80

D.S.E: 93,04

D.I.E: Closed

Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Equipos de Construcción y granja motores
Perkins y Caterpillar.



N# Parte: 51808

Alt: 186,23

D.S.E: 108,76

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Unidades de Refrigeración Thermo-King.



N# Parte: 51809

Alt: 177,57

D.S.E: 93,70

D.I.E: Closed

Rosca: 26X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 70,48

Interno: 62,73

Espesor: 6,47

Aplicación:

Unidades de Refrigeración Thermo-King y
Motores Isuzu FE.



N# Parte: 51810

Alt: 157,96

D.E: 118,31

D.I: Cerrado

Rosca: 1/2-12

Empacadura:

Externo: 109,72

Interno: 97,02

Espesor: 9,27

Aplicación:

Motores Detroit Diesel



N# Parte: 51816

Alt: 230,17

D.E: 78,48

D.I: 47,24

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Caterpillar Hidráulico.



N# Parte: 51820

Alt: 198,80

D.S.E: 93,92

D.I.E: Closed

Rosca: 1-12

Empacadura:

Externo: 71,98

Interno: 62,53

Espesor: 6,47

Aplicación:

Equipos de Construcciones ABG, Atlas
Copco y Compresores Ingersoll-Rand,
Daf, Deutz, camiones Iveco, Camiones
Magirus, Massey-Ferguson, Camiones
Volvo



N# Parte: 51828

Alt: 197,58

D.E: 69,03

D.I: 26,97

Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 79,37

Interno: 73,02

Espesor: 1,16

Aplicación:

Tractores Allis-Chalmers Crawler y
Minneapolis-Moline.



Descripción y Dimensiones



N# Parte: 51832

Alt: 204,47
D.E: 109,60
Rosca: 1-12
Empacadura:
Externo: 77,52
Internos: 62,73
Espesor: 5,20
Aplicación:
Equipos Fiat-Allis, Tractores Hesston, Camiones Iveco

N# Parte: 51866

Alt: 202,51
D.E: 117,09
D.I: 56,00
Empacadura:
Externo: 139,7
Internos: 133,35
Espesor: 3,30
Aplicación:
Equipos John Deere (Hidráulico)

N# Parte: 51833

Alt: 204,67
D.S.E: 118,16
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12
Empacadura:
Externo: 109,72
Internos: 97,02
Espesor: 9,27
Aplicación:
Camiones Isuzu

N# Parte: 51900

Alt: 305,58
D.E: 127,00
D.I: 17,47
Empacadura:
Externo: 152,4
Internos: 137,16
Espesor: 157,48
Aplicación:
Motores Cummins.

N# Parte: 51839

Alt: 96,26
D.S.E: 92,96
D.I.E: Closed
Rosca: 11/16-16
Empacadura:
Externo: 87,47
Internos: 78,74
Espesor: 6,60
Aplicación:
Escort & Lynx (84-87), Ford Ranger Diesel (83-84), Camiones Mazda Diesel (82-85)

N# Parte: 51954

Alt: 246,07
D.E: 127,00
D.I: 38,1
Empacadura:
Externo: N.A
Internos: N.A
Espesor: N.A
Aplicación:
Cummins Engines (62-78)

N# Parte: 51861

Alt: 231,31
D.S.E: 127,17
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-16
Empacadura:
Externo: 127,76
Internos: 112,77
Espesor: 4,82
Aplicación:
Motores Detroit Diesel, Perkins.

N# Parte: 51970

Alt: 248,66
D.S.E: 118,38
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12
Empacadura:
Externo: 109,72
Internos: 96,52
Espesor: 9,27
Aplicación:
Motores Detroit Diesel y Cummins E para Alta Eficiencia use 51970XE para la versión de drenaje use 51970XD



N# Parte: 51970XD

Alt: 248,66
D.S.E: 118,38
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12

Empacadura:

Externo: 109,72

Interno: 97,02

Espesor: 8,76

Aplicación:

Detroit Diesel, Cummins Engines



N# Parte: 57022

Alt: 306,83
D.S.E: 136,65
D.I.E: Closed
Rosca: 45X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 108,96

Interno: 94,48

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Detroit Series 55



N# Parte: 51970XE

Alt: 259,08
D.S.E: 118,38
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12

Empacadura:

Externo: 109,72

Interno: 97,02

Espesor: 8,76

Aplicación:

Motores Detroit Diesel y Cummins E para alta eficiencia use 51970XE para la versión de drenaje use 51970XD



N# Parte: 57024

Alt: 149,86
D.E: 52,32
D.I.I: 21,08
Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Detroit Diesel 8V, 12V,16V.



N# Parte: 51971

Alt: 262,76
D.S.E: 118,31
D.I.E: Closed
Rosca: 1 5/8-12

Empacadura:

Externo: 109,72

Interno: 96,52

Espesor: 9,27

Aplicación:

Motores Detroit Diesel Series 50 & 60 Diesel. (2 por Vehículo)



N# Parte: 57034

Alt: 222,25
D.S.E: 110,99
D.I.E: Closed
Rosca: 32X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 102,36

Interno: 90,04

Espesor: 8,89

Aplicación:

Motores Caterpillar 311, 312, 320.



N# Parte: 51971XE

Alt: 254,00
D.S.E: 101,6
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/8-16

Empacadura:

Externo: 100,76

Interno: 91,09

Espesor: 8,63

Aplicación:

Motores Detroit Diesel Series 50 y 60 diesel. (2 por Vehículo)



N# Parte: 57037

Alt: 172,99
D.S.E: 93,49
D.I.E: Closed
Rosca: 27X2.0 MM

Empacadura:

Externo: 70,00

Interno: 62,00

Espesor: 5,33

Aplicación:

Motores Agco, Case, Cummins, Camiones DAF, Iveco, Kenworth y New Holland.

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 57060

Alt: 87,12
 D.S.E: 75,43
 D.I.E: Closed
 Rosca: 22X1,5 MM

Empacadura:

Externo: 69,85
 Interno: 61,21
 Espesor: 6,85

Aplicación:

Varios GM, Saturn y Saab (07-08)



N# Parte: 57105

Alt: 78,48
 D.E: 52,32
 D.S.E: Closed
 D.I.I: 21,08
 Rosca: N.A

Empacadura:

Externo: 71,12
 Interno: 64,77
 Espesor: 8,89

Aplicación:

Motores Caterpillar y Mitsubishi 4D31, 4D32.



N# Parte: 57080

Alt: 198,88
 D.S.E: 98,42
 D.I.E: Closed
 Rosca: 1 1/2-16

Empacadura:

Externo: 109,98
 Interno: 98,42
 Espesor: 8,89

Aplicación:

Camiones Hino, Buses, Hitachi y Kobelco.



N# Parte: 57117

Alt: 126,03
 D.S.E: 98,55
 D.I.E: Closed
 D.S.I: 10,05
 D.I.I: 12,54

Empacadura:

Externo: 108,86
 Interno: 103,07
 Espesor: 2,89

Aplicación:

Mack, Renault Trucks - Elemento Centrífugo



N# Parte: 57081

Alt: 193,49
 D.S.E: 110,00
 D.I.E: 174,39
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 83,82

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones y Vehículos CAT, Kato, Kobelco y Mitsubishi.



N# Parte: 57131

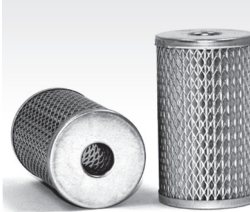
Alt: 100,50
 D.E: 59,99
 D.S.I: Closed
 D.I.I: 18,00

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones DAF, Iveco, IHC, Mercedes, Volvo.



N# Parte: 57085

Alt: 88,9
 D.S.E: 78,74
 D.I.E: Closed
 Rosca: 3/4-16

Empacadura:

Externo: 71,62
 Interno: 63,24
 Espesor: 5,33

Aplicación:

Motores Deutz, Linde y Equipos Toyota Forklifts, Volvo



N# Parte: 57133

Alt: 106,83
 D.E: 101,6
 D.S.I: Closed

Empacadura:

Externo: N.A
 Interno: N.A
 Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford 8000, 9000





N# Parte: 57150

Alt: 382,52

D.E: 196,08

D.I: 27,81

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Versión Standart del 51751, Motores Cummins, Detroit Diesel y otros elementos tipo Bypass



N# Parte: 57214

Alt: 151,00

D.E: 83,31

D.I: 9,39

D.I.I: 38,86

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Mercedes MBE904, OM904LA, OM906LA



N# Parte: 57203

Alt: 74,67

D.E: 67,69

D.I: 29,71

Empacadura:

Externo: 15,87

Interno: 10,79

Espesor: 2,54

Aplicación:

Ford, Mazda, Mercury (03-08)



N# Parte: 57215

Alt: 212,72

D.E: 83,05

D.S.I: 9,27

D.I.I: 38,98

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Mercedes MBE900 & MBE906 Engines



N# Parte: 57213

Alt: 266,7

D.E: 120,77

D.S.I: 13,97

D.I.I: 55,88

Empacadura:

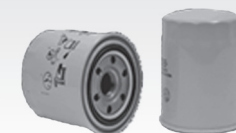
Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Motores Mercedes MBE4000, Varios Camiones Class 8.



N# Parte: 57254

Alt: 119,88

D.S.E: 103,88

D.I.E: Closed

Rosca: 24X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 79,50

Interno: 71,62

Espesor: 4,57

Aplicación:

Motores diesel Yanmar Marine, Toyota.



N# Parte: 57214

Alt: 151,00

D.E: 83,31

D.S.I: 9,39

D.I.I: 38,86

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones International VT275, Ford.



N# Parte: 57400

Alt: 153,51

D.S.E: 107,01

D.I.E: Closed

Rosca: 26X1.5 MM

Empacadura:

Externo: 71,75

Interno: 66,92

Espesor: 5,33

Aplicación:

Camiones Hino,Motores W04C-T (3.8L).



N# Parte: 57409

Alt: 192,98
D.E: 119,98
D.S.I: 15,24
D.I.I: 55,88

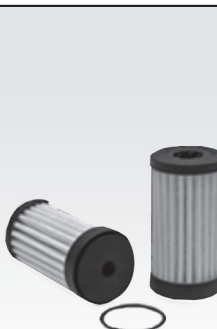
Empacadura:

Externo: 143,25
Intern: 135,22

Espesor: 4,01

Aplicación:

Aplicación para camiones pesados
Mercedes Benz



N# Parte: 57702

Alt: 85,34
D.S.I: 29,81
D.I.I: 45,99

Empacadura:

Externo: 93,09

Intern: 86,99

Espesor: 3,04

Aplicación:

Camiones International VT275, Ford.



N# Parte: 57521

Alt: 125,22
D.S.E: 118,11
D.I.E: Closed
Rosca: 1 1/2-12

Empacadura:

Externo: 109,98

Intern: 97,79

Espesor: 5,33

Aplicación:

Varios motores Isuzu Diesel, GM Series
"W" Tilt-Cabs



N# Parte: 57703

Alt: 189,00
D.S.E: 108,99
D.I.E: Closed
D.S.I: 10,03
D.I.I: 12,54

Empacadura:

Externo: N.A

Intern: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Cartucho de Aceite centrífugo para
camiones Mack



N# Parte: 57609

Alt: 268,50
D.E: 120,49
D.S.I: 13,58
D.I.I: 64,00

Empacadura:

Externo: N.A

Intern: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Liebherr PR741 Crawler, M.A.N. Trucks



N# Parte: 57704

Alt: 177,34
D.S.E: 93,04
D.I.E: Closed
Rosca: 5/8-18

Empacadura:

Externo: 71,98

Intern: 62,53

Espesor: 4,82

Aplicación:

Motores Isuzu Diesel, Varios equipos
pesados.



N# Parte: 57609

Alt: 286,50
D.E: 120,49
D.S.I: 13,58
D.I.I: 64,00

Empacadura:

Externo: N.A

Intern: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Liebherr PR741 Crawler, M.A.N.



N# Parte: 57720

Alt: 234,95
D.E: 101,6
D.I: 58,42

Empacadura:

Externo: N.A

Intern: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Caterpillar (Versión retardante de la
llama 51167)

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 57720

Alt: 234,95

D.E: 101,6

D.I: 58,42

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Varios Caterpillar (Versión retardante de la llama 51167)



N# Parte: 57741XE

Alt: 106,68

D.E: 81,53

D.I.E: Closed

D.I.I: 38,48

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Transmisiones Allison Serie 3000/4000.



N# Parte: 57740

Alt: 151,63

D.E: 81,53

D.S.I: Closed

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Ford 8000, 9000



N# Parte: 57745XD

Alt: 352,80

D.S.E: 118,36

D.I.E: Closed

Rosca: 95X2.5 MM

Empacadura:

Externo: 118,61

Interno: 101,6

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Cummins ISM, ISX, QSX
(Para la versión Corta use 57746XD)



N# Parte: 57740XE

Alt: 151,63

D.E: 81,53

D.I: 292,1

D.S.I: Closed

D.I.I: 38,48

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mack y Freightliner



N# Parte: 57746XD

Alt: 299,49

D.S.E: 118,11

D.I.E: Closed

Rosca: 95X2.5 MM

Empacadura:

Externo: 118,61

Interno: 101,6

Espesor: 5,08

Aplicación:

Motores Cummins ISX, ISM (Para la versión Larga use 57745XD)



N# Parte: 57741

Alt: 106,68

D.E: 81,53

D.S.I: Closed

D.I.I: 29,23

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Mack y Freightliner



NO DISPONIBLE

N# Parte: 57947

Alt: 194,99

D.E: 77,97

D.I: 22,98

Empacadura:

Externo: 252,39

Interno: 211,12

Espesor: 0,78

Aplicación:

Motores Mercedes OM352, OM366
Diesel, Liebherr, New Holland

Descripción y Dimensiones



N# Parte: 58607

Alt: N.A

D.E: N.A

D.I: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones GM + SUVs (97-06) 4L60E.



N# Parte: 58904

Alt: N.A

D.E: N.A

D.I: N.A

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Vehículos GM, Saab w/ 4L60E Shallow Pan (93-08)



N# Parte: 933390

Alt: 82,00

D.S.E: 83,01

D.I.E: Closed

Rosca: M20 X 1.5

Empacadura:

Externo: 59,02

Interno: 51,19

Espesor: 5,90

Aplicación:

Camion Toyota Dyna



N# Parte: 951005

Alt: 148,6

D.E: 62,00

D.I: 200,00

Empacadura:

Externo: 352,00

Interno: 331,5

Espesor: 12,19

Aplicación:

Camiones Volvo FH12 y NH12.



N# Parte: 933302

Alt: 87,61

D.S.E: 75,20

D.I.E: Closed

Rosca: M20 X 1.5

Empacadura:

Externo: 62,42

Interno: 61,70

Espesor: 6,4

Aplicación:

Autobuses Hino, maquinarias Hitachi, Jhon Deere y Kubota



N# Parte: 951088

Alt: 143,0

D.E: 96,0

D.I: Closed

Rosca: M 24 X 1.5

Empacadura:

Externo: N.A

Interno: N.A

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Scania P/R/T.



N# Parte: 933303

Alt: 95,20

D.S.E: 93,26

D.I.E: Closed

Rosca: M20 X 1.5

Empacadura:

Externo: 71,97

Interno: 62,53

Espesor: 5,08

Aplicación:

Maquinaria Ghel, Kobelco, Mazda 626 L4 2,0L, Mazda pick up B2200 y Thomas.



N# Parte: 951118

Alt: 165,0

D.E: 136,0

D.I: Closed

Rosca: M 39 X 1.5

Empacadura:

Externo: 111

Interno: 100

Espesor: N.A

Aplicación:

Camiones Volvo, Iveco, Mercedes Benz.



NOTAS

WIX FILTERS®

Equivalencias WIX con otras marcas



WEB	WIX	WEB	WIX	WEB	WIX	WEB	WIX
WPR-3304	24073	WCA-192	42088	WCA-6324	46722	W-3335	51792
WPR-3909	24083	WCA-187	42093	WCA-3989	46723	W-373	51794
WPR-393	24428	WCA-326	42098	WCA-8262	46741	W-7136	51808
WPR-3433	24429	WCA-523	42119	GA-1617	46804	W-3690	51810
GG-5	33002	WCA-113	42122	WCA-6645	46845	W-2801	51820
WG-3802	33097	WCA-324	42126	WCA-6512	46882	W-2883-C	51832
WP-1103	33109	WCA-376	42159	WCA-3990	46883	W-2883	51832
WC-11819F	33111	WCA-253	42222	WCA-8003	46904	W-4872	51839
WP-1103	33115	WCA-255	42237	WCA-9815	47001	WCH-211	51954
WP-1146	33118	WCA-1596	42253	WCA-9815SY	47002	GP-193	51971
WP-1147	33120	WCA-1596SY	42254	WRA-9369	47047	WCH-803	57131
WC-1143	33144	WCA-226	42334	WCA-9815SY	47050	WCH-2962	57609
WC-1191	33166	WA-8755	42487	WRA-5626	47051	WP-7624	933390
WC-1191C	33196	WCA-2548	42520	WC-4	51006	W-2975	951432
WC-11819A	33212	WCA-2548SY	42521	WC-30	51023	W-4872	951480
WP-3431	33216	WCA-3280	42608	W-3387	51040	W-6B	951988
WP-1110	33218	WCA-7178	42608	W-3506	51042	WCA-254	V-42243
WP-1109	33219	WCA-3281	42608	W-3429	51045	W-1168	V-51710
WPS-3808	33225	WCA-1551	42635	W-13	51061	MILLARD WIX	
ISUZU 1	33259	WCA-1510	42694	W-30	51069	MW-3908	24070
ISUZU 2	33260	WCA-1580	42759	W-2975	51087	MW-3908	24071
WP-1110	33281	WCA-1582	42784	WCH-33	51133	MW-393	24428
WP-4105	33281	WRA-9869	42808	W-36	51261	MW-3433	24429
WP-1121	33336	WCA-1504	42923	W-3519	51268	MF-2606	33044
WP-1108	33336	WCA-2588	42941	ISUZU 4	51282	MF-2607	33048
WP-1118	33341	WCA-558	42943	W-2870	51342	MF-2606	33051
WC-4426	33344	WCA-595	42961	W-3682	51361	MF-2607	33052
WP-1104	33352	WCA-1581	42966	W-2	51372	MF-1103	33109
WP-3401	33353	WCA-370	42983	W-6A	51376	MF-4886	33128
WP-4102	33358	WCA-362	42984	W-4731	51386	MK-45020	33128
WPS-9257	33371	WA-6366	46174	W-6657	51387	MF-4922	33138
WP-6904	33382	WCA-3501	46255	W-41	51411	MF-56040	33138
WP-3627	33393	WCA-4350	46259	W-8	51515	MF-4549	33152
WP-8263	33398	WRA-8932	46353	W-3900	51602	MF-1191	33166
WP-6066	33399	WCA-5070H	46357	W-3976	51607	MF-1191	33166
WPS-68030	33442	WA-8004	46418	WCH-2821-B	51613	MF-4161	33196
WP-1145	33472	WRA-7139	46433	W-3612	51671	MF-4161	33196
WG-3727	33481	WCA-8038	46440	W-6355	51675	MS-R26	33211
WP-8050	33587	WCA-6696	46506	W-3766	51742	MS-R26	33211
WP-8049	33588	WCA-7178	46541	ISUZU 3	51745	MF-3431	33216
WP-5694	33690	WCA-7454	46547	W-6349	51748	MF-1110	33218
WP-7814	33721	WCA-3281	46554	WP-3555	51749	MF-1109	33219
WP-3767	33811	WRA-7140	46556	WCH-956	51765	MF-3808	33225
WCA-3300	42077	WCA-7422	46617	W-49	51791	MS-R60	33231

Equivalencias WIX con otras marcas



MILLARD	WIX
MF-6040	33265
MF-78110	33349
ML-1104	33352
MF-3401	33357
ML-4102	33358
MF-3627	33393
MF-3726	33396
MF-6006	33399
MF-3712	33405
MF-3712	33405
MF-5064	33419
MF-5064	33419
MS-3202	33442
MF-3522	33472
MF-986	33595
MF-5932	33628
MK-376	42159
MK-226	42334
MK-17246	42796
MK-1581	42966
MK-4350	46259
MK-5070	46357
MK-6696	46506
MK-9244	46701
MK-3990	46883
MK-6591	46976
ML-2975	51087
ML-2975	51087
ML-2975	51087
ML-36	51261
ML-3519	51268
ML-3519	51268
ML-4731	51386
ML-6657	51387
ML-5103	51429
ML-4847	51431
ML-7206	51599
ML-3900	51602
ML-3976	51607
ML-8025	51674
ML-6355	51675
ML-3000	51748
ML-49	51791
ML-49	51791

MILLARD	WIX
ML-3690	51810
ML-2801	51820
ML-2801	51820
ML-2801	51820
ML-4872	51839
ML-3612	51970
ML-4382	57081
ML-5123	57254
ML-5934	57521
ML-9009	51748XD
ML-4869	
ML-89104	
BALDWIN	WIX
B5134	24070
BW5137	24071
BW5139	24073
BW5140	24074
B5088	24083
BW5086	24112
BW5141	24196
BW5074	24197
BW5082	24206
BW5178	24428
BF7736	33002
BF989	33027
BF-840-K1	33032
PF857	33034
PF860	33042
PF893	33044
BF879	33046
PF894	33048
SF898	33050
PF893-RV	33051
PF894-RV	33052
PF916	33073
BF920	33081
PF819	33090
BF966	33097
BF-948	33107
BF-957	33109
BF1211	33111
F950-F	33112
BF7557	33115
BF-596	33116

BALDWIN	WIX
BF5800	33118
BF5810	33120
BF-592	33121
BF-593	33122
BF7534	33128
BF7535	33138
PF-116	33144
BF7619	33152
BF838-F2	33165
BF-825	33166
BF825	33166
PF834	33167
BF7608	33195
BF884	33196
PF7789	33209
PF7890-10	33210
BF1205	33211
PF7890	33212
BF976	33216
BF1222	33217
BF-876	33218
BF-877	33219
BF1223	33231
BF1345	33232
BF984	33239
BF1249	33242
PF-313	33259
PF313	33259
PF-311	33260
PF311	33260
BF1186	33265
PF-827	33271
BF783	33281
BF783	33281
BF7721	33282
BF1166	33296
BF888	33336
BF588	33338
BF979	33341
PF312	33344
PF312	33344
PF7751	33349
BF970	33352
BF970	33352

BALDWIN	WIX
BF896	33353
BF788	33358
BF988	33358
BF7915	33361
BF912	33369
BF959	33371
BF587	33373
BF614	33374
BF7632	33377
BF-719	33382
BF584	33384
BF954	33386
BF954	33393
BF792	33396
BF720	33397
BF719	33398
BF7552	33399
PF316	33401
BF7629	33403
BF1212	33405
BF1259	33406
BF1223	33411
BF1346	33412
BF1222	33417
BF5813	33418
BF1219	33419
BF7531	33420
BF1272-SPS	33422
BF1274-SP	33423
BF1225	33439
BF5813	33442
BF-5813	33442
BF7921	33472
BF853	33481
BF7529	33504
PF906	33511
PF902	33512
PF7678	33517
PF7698	33518
BF7546	33522
BF798	33525
BF7633	33528
PF7777	33585
BF7657	33587

Equivalencias WIX con otras marcas



BALDWIN	WIX	BALDWIN	WIX	BALDWIN	WIX	BALDWIN	WIX
BF7656	33588	PA2042	42159	PA2493	42941	PA2797	46617
BF7668	33595	PT-670	42160	PA-1980FN	42943	RS3519	46628
BF1293-SPS	33604	PA1750-FN	42212	PA1980-FN	42943	RS3542	46652
BF1222-SP	33617	PA1667-FN	42222	PA-2317	42961	RS3709	46663
BF7634	33626	PA1646-FN	42237	PA2303	42963	PA2836	46669
PF7761	33628	RS3746	42243	PA2312	42966	RS3542	46671
BF1348	33630	PA-616	42250	PA2358	42980	LL2688	46707
PF7735	33634	PA-2521	42253	PA-2428	42983	PA2784	46719
BF7813	33654	PA2521	42253	PA2428	42983	PA2688	46722
PF7782	33656	PA2521	42253	PA-2429	42984	PA2621	46723
PF7755	33657	PA-2522	42254	PA2429	42984	PA2333	46726
BF7696	33662	PA2522	42254	PA2163	46077	PA2776	46741
BF7587	33674	PA2472	42286	PA2257	46117	RS3517	46744
BF7644	33690	PA2483	42287	PA2164	46174	RS3734	46761
BF7766	33711	PA1841	42304	PA-2558	46250	RS3870	46770
BF7814	33721	PA2418-FN	42321	PA2092	46255	RS3740	46772
BF7806	33736	PA1634	42334	PA3660-FN	46259	PA2676	46774
BF7675-D	33759	PA4600	42351	PA-2596	46280	RS3717	46782
BF1281	33774	PA-1626	42376	PA4095	46306	PA4167	46804
BF1366	33775	PA4113	42487	PA2838	46328	RS3729	46811
BF1265	33780	PA-1630	42490	PA2869	46351	RS3724	46812
PF598	33796	PA-2504	42520	RS3936	46353	RS3539	46843
BF786	33811	PA2779	42520	PA2712	46357	PA2726	46845
BF1346	33812	PA2545	42521	PA4075	46418	RS4636	46870
PA-615	42020	PA2475	42608	RS3501	46429	RS4637	46871
PA1615	42047	PA2475	42608	PA2767	46430	PA2680	46882
PA1647	42048	PA2540	42613	RS2863	46433	PA2705	46883
PA-642	42054	PA-2438	42635	RS3707	46440	PA3499	46904
PA657	42055	PA-2439	42636	PA2669-FN	46466	SA2159	46976
PA1802	42077	PA2473	42694	RS3508	46476	PA3597	47045
PA621	42082	PA2503	42700	PA2761	46506	PA2523	47047
PA658	42083	PA4615	42748	RS3743	46507	PA2835	47050
PA1680	42088	PA2520	42759	PA2845	46515	PA3961	47056
PA625	42091	PA2379-K+	42770	PA2847	46540	RS5356	47070
PA648	42093	PA-2430	42779	PA2474	46541	PA1630-2	47083
PA-2008	42098	RS4806	42796	PA2577	46544	RS4862	49088
PA-2008	42098	RS3745	42804	PA2578	46545	RS4863	49089
PA2070	42103	RS4634	42808	PA2707	46547	PA3494	49128
PA1648	42112	PA4701	42810	PA3475	46553	RS3993	49132
PA2002	42116	RS3731	42833	PA2405	46554	RS4967	49961
PA1884	42119	PA2774	42875	RS3518	46556	P80	51004
PA1798	42122	PA-1867	42923	RS3520	46581	P41	51006
PA1676-FN	42125	PA1867	42923	RS3510	46593	P40	51010
PA1681-FN	42126	PA1867	42923	PA2677	46609		

Equivalencias WIX con otras marcas



BALDWIN	WIX
P42	51021
B-292	51034
B-43S	51040
B43-S	51040
B-31	51042
B30	51045
B-50	51050
B1428	51060
B-6	51061
B6	51061
BD28	51067
B-233	51068
B27	51069
P81	51071
BT310	51083
B281	51087
P25	51121
P476	51129
P-20HD	51133
P20-HD	51133
PT193 KIT	51134
PT-11	51138
P18	51143
BD28	51148
B975	51158
PT670	51161
PT189	51163
PT66-HD	51165
PT61-HD	51169
PT385	51176
B7042	51182
BT-5	51187
P7196	51187
BT5	51189
PT90-10	51197
P1443	51226
BT259	51243
P-276	51250
B39	51258
BT364	51261
BT364	51261
B-39	51268
BT230	51268
B975	51275

BALDWIN	WIX
BT-230	51282
P723	51282
B163	51311
B-227	51334
B-7221	51335
B178	51342
B161-S	51344
B-159	51348
B113	51361
B1400	51365
B329	51372
B75	51376
B-141	51381
B-173-S	51381
P125	51398
BT267	51411
B7577	51414
BC110	51417
BD325	51429
BD232	51431
BT237	51459
BT8830	51474
PT951	51487
P52	51503
B-1	51515
B2	51515
B1432	51522
B1446	51523
BT839-10	51551
BT839	51553
C704-L	51554
B281	51592
BT348	51601
BT-427	51602
BT339	51607
P-998	51613
P998	51613
B252	51622
B205	51649
B7685	51660
B-95	51671
B196	51671
B96	51671
BD7166	51673

BALDWIN	WIX
BD7028	51675
BT354	51712
BT238	51714
PT213	51717
P507	51727
BT8874-MPG	51730
B7039	51734
B-134	51742
B134	51742
P266	51745
B309	51747
BD103	51748
B7577	51749
B7577	51749
B7577	51749
BK-6310	51750
C750-E	51750
C750-E	51751
P-7500	51753
B7	51754
BT287	51758
BT287-10	51759
PT288-HD	51765
BT251	51773
BT355	51774
B2	51775
BT261	51789
B-76	51791
B76	51791
B99	51792
B-7	51794
B-7	51794
B167	51797
B-75	51798
B7030	51799
B975	51803
BT216	51806
B129	51808
B-105	51810
B105	51810
PT93	51816
B236	51820
B236	51820
BT349	51832

BALDWIN	WIX
BD7166	51833
PT391-MPG	51866
P-99-HD	51954
P999	51954
P999	51954
B-96	51970
BD153	51970
B495	51971
B7135	57022
BT7237-MPG	57037
BC7173	57117
P106-HD	57131
PT8407	57133
P7230	57213
P7199	57214
P7188	57215
P242	57409
P294	57609
BC7242	57703
B7124	57704
PT9415-MPG	57740
PT9416-MPG	57741
P7305	57947
18056	58607
18010	58904
FF403	933111
BF940	933390
PF7680	33651XE
BD7153	57745XD
BD7154	57746XD
PF-823	V-33031
BT-744	V-51480
B39	V-51618
CAR	WIX
P-4102	33358
CA-160	42020
CA-184	42054
CA-192	42088
CA-187	42093
CA-326	42098
CA-113	42122
PH-2825	51034
PH-3387	51040
PH-3429	51045

Equivalencias WIX con otras marcas



CAR	WIX	FAICA	WIX	FRAM	WIX	FRAM	WIX
PH-13	51061	F-1550	42636	P3431	33216	PH16	51189
PH-43	51068	F214	42689	P1110	33218	PH25	51258
PH-30	51069	F-151A	42694	P4105	33281	PH-2830	51335
PH-36	51261	F-1580	42759	P1118	33341	PH-3950	51381
PH-3519	51268	F-1574	42776	PS3712	33405	CH7329	51398
PH-6811	51334	F-1577	42779	C1175PL	33512	P6697	51417
PH-2870	51342	F-1582	42784	P8050	33587	PH-8A	51515
PH-3682	51361	F-1504	42923	P8049	33588	PH-3600	51516
PH-3950	51381	F-2588	42941	C55043	33796	PH3675	51522
PH-41	51411	F-558	42943	CA-146	42011	PH7325	51523
PH-49	51791	FK-1518	42944	CA-160	42020	PH3534	51601
PH-373	51794	F-1581	42966	CA-184	42054	PH3900	51602
PH-2883	51832	F-598	42980	CA-148	42055	CH2821B	51613
PH-1482	951432	F-370	42983	CA-303	42067	L45262	51675
PH-1483	951480	F-362	42984	CA-351	42073	PH6349A	51748
PH-1168	V-51710	F-2548	46250	CA-3300	42077	C175E	51753
FAICA		F-3501	46255	CA-189	42083	PH49A	51791
F-C1174	33073	F-2576	46280	CA-192	42088	PH3373	51794
F-C11861	33112	F-5070	46357	CA-187	42093	CH3505	51802
F-C11860	33167	F-A188	46466	CA-326	42098	PH2821A	51806
FR-2020	33210	F-17225-3	46515	CA-327	42101	PH3690	51810
F-33030	33259	F-33040	46541	CA-3523	42103	CH211A	51954
F-33060	33260	F-46723	46723	CA-340	42113	FT114	58904
F-CG-20	33271	F-IVECO	46741	CA-324	42116	LEE MARTIN	
F-33497	33341	F-C30	51023	CA-113	42122	CAL-146	42011
F-C1173	33511	F-CH234	51099	CA2548	42520	CAL-018	42018
F-2517SY	42101	F-CH-334PL	51133	CA2548SY	42521	CAL-160	42020
F-523	42119	F-CH119	51138	CA1580HCA	42759	CAL184	42054
FK-258	42126	F-C196-PL	51165	CA595/HCA	42961	CAL-148	42055
FK-253	42222	F-C233-PL	51282	CA1581	42966	CAL-303	42067
FK-255	42237	F-C1678	51487	CA6366	46174	CAL-351	42073
F-240PL	42250	F-CH28218	51613	CA7139SY	46429	CAL-3300	42077
F-1596	42253	F-51230	51745	CA8197SY	46429	CAL-192	42088
F-1596	42254	F-C175-AP	51753	CA7139	46433	CAL-187	42093
F-226	42334	F-CH211A	51954	CA6481	46609	CAL-327	42101
F-284	42337	FK-254	V-42243	BA7756	46977	CAL-340	42113
F-269	42376	FRAM		PH-3535	51036	CAL-324	42116
F-502	42422	PR3908	24071	PH-3387A	51040	CAL-113	42122
F-270	42490	PR3910	24073	PH-3429	51045	PL-3535	51036
F-2548	42520	PR3911	24074	PH-13	51061	PL-3387	51040
F-2548SY	42521	PR393	24429	PH-43	51068	PL-123	51045
F-1001	42554	G3596	33081	PH-30	51069	PL-13	51061
F-1000	42608	P1104	33109	PH-16	51085	PL-81	51068
F-1551	42635	C1191A	33166	CH191APL	51161	PL-16	51085



LEE MARTIN	WIX
PL-7-A	51187
PL-35	51335
PL-8	51515
CAL-147	V-42001
CAL-326	V-42098
TECFIL	WIX
PSA299	24071
	33042
	33046
EC-854-PL	33073
	33073
PSC172	33109
FC165	33112
SC-172-PL	33115
SC-116-PL	33116
SC-331-PL	33118
SC-916-PL	33120
PSC998	33128
PSC999	33138
PC2/155	33166
PC945	33167
	33195
PC2/255	33196
PD204	33209
PD202	33210
PSD530/1	33211
SC-483-PL	33216
SC-218-PL	33218
PER-30	33218
SC-219-PL	33219
PSD460/1	33231
EC-810-PL	33259
EC-811-PL	33260
	33282
SC-601	33336
SC-230-PL	33351
SC-910-PL	33351
PSC744	33352
SC-301-PL	33353
PSC410	33357
SC-240-PL	33358
PSC72/2	33358
SC-745-PL	33371
SC-428-PL	33373

TECFIL	WIX	TECFIL	WIX	TECFIL	WIX
PSC619/1	33393	AS830	46669	PSL270	51671
PSD990	33442	AP9835	46741	PSL320	51675
PSC411	33472	ARS1188	46811	SF-168-PL	51710
EC-982-PL	33511	ARS1187	46812	EF-513-PL	51745
	33517	AP7998	47002	PSL301	51747
	33595	AP5460	47047	PSL300	51748
PEC3021	33628	ASR673	47047	PSL277	51749
	33654	AS820	47050	L750C	51753
PSC79	33690	ARS9839	47051	PSL-417	51791
	33759	ARS8234	47056	PSL417	51791
WK 510	34004	AS860	49128	SF-405-PL	51792
AP8047	42047	ASR203	49132	SF-474-PL	51798
AP8048	42048	AP5572	49961	SF-947-PL	51810
EA-0258-PL	42126	L4/1	51006	PH837	51816
AP1004	42222	L90	51021	PSL339	51832
EA-2400-PL	42250	EB-030-PL	51023	SF-670-PL	51870
AP4252	42321	SF-025-PL	51034	PL516	51954
AP4934	42334	SF-087-PL	51040	PSL474	57085
EA-8337-PL	42337	SB-050-PL	51050	PH346	57131
ARL5313	42351	EH-014-PL	51133	PL447	57609
EA-5060-PL	42520	EF-978-PL	51138	PSC002	933390
EAS-5061-PL	42521	PL366	51143	PUROLATOR	WIX
AP4650/1	42608	PSL418	51158	W54451	24070
EA-1551-PL	42635	PL9F6700	51161	W54452	24071
EA-1550-PL	42636	PH1960	51163	W54454	24073
EA-3127-PL	42694	EH-742-PL	51165	W64454	24074
EA-6300-PL	42776	PSL325	51182	PV679	24112
EA-1582-PL	42784	PH64	51197	W65228	24196
AP5570	42875	PSL190	51243	W55072	24206
EA-9522-PL	42923	PSL123	51261	W50475	24428
EA-0558-PL	42943	SF-570-PL	51268	W50222	24429
EA-6918-PL	42961	EF-008-PL	51282	F10024	33027
EA-7797-PL	42966	PSL421	51311	F20011	33032
AP7716	42980	SF-714-PL	51342	F50124	33034
EA-0370-PL	42983	SF-979-PL	51411	F10119	33044
EA-5732-PL	46250	PSL156	51431	F10131	33046
AP7108	46430	SF-210-PL	51452	F10120	33048
ARS24736	46476	PSL675	51459	F10021	33050
EA-2062-PL	46515	PSH235	51474	F10157	33051
AP4440	46541	SF-001-PL	51515	F10158	33052
AP5569	46547	PSL282	51602	F50065	33073
EA-1100-PL	46554	PSL280	51607	F10035	33081
AP9834	46554	EF-174-PL	51613	F60091	33090
ARS5135	46593	PSL419	51660	PER-15	33107

Equivalencias WIX con otras marcas



PUROLATOR	WIX	PUROLATOR	WIX	PUROLATOR	WIX	PUROLATOR	WIX
PER-4459	33107	F75326	33423	A65343	46664	PER-195	51516
F60053	33109	F60027	33439	A74689	46719	L25288	51522
F60222	33128	F50063	33511	A72876	46726	L20290	51523
F54738	33152	F60150	33512	A75168	46744	H32010	51551
F50150	33165	F55055	33517	A45206	46745	H32025	51553
F50149	33166	F60231	33522	A74684	46774	L30054	51601
P-1007	33167	F65334	33525	A75254	46843	L34421	51602
F50453	33167	F65213	33528	A74435	46883	L-49127	51613
F50284	33195	F21117	33583	B43160	46976	L39001	51622
F53119	33209	F55360	33585	B44843	46977	L45262	51675
F73008	33210	F75297	33587	A65346	46983	H30113	51712
F54562	33211	P65296	33588	A63493	47047	H55253	51730
F70150	33216	F65277	33595	L40035	51021	PER-288	51742
F54692	33217	L8994F	33628	PER-40	51061	R-17	51742
F60030	33218	F65273	33651	PER-81	51068	L54519	51748
F60031	33219	F65273	33651	L20700	51071	L50250	51749
F65120	33232	F75185	33674	PER-17	51085	L60750	51751
F50022	33239	F53148	33796	L30238	51087	L60752	51753
F34713	33265	A23055	42286	L30238	51087	L44444	51758
F21115	33271	A23139	42287	H40114	51134	H40029	51759
F60030	33281	A55539	42351	PC-211	51158	L50068	51791
F54488	33282	A503072	42520	L50005	51161	L60069	51792
F64711	33296	A53256	42521	H50087	51163	L40084	51794
R-31	33336	A53304	42759	H40004	51165	L30137	51806
F69031	33338	A32878	42770	H45123	51169	L30279	51810
F60132	33341	A25793	42863	H50078	51176	H50042	51816
F60136	33344	A72314	42961	L45259	51187	H50042	51816
F59201	33349	A63321	42963	L20020	51189	H46049	51866
PC-42	33358	A72897	42966	H50205	51197	L50041	51954
F50284	33361	A52306	42980	L25276	51226	L50300	51970
F53123	33369	A63145	42984	L20033	51258	L50300	51970
F65061	33374	A24372	46077	L44754	51282	L54836	51971
F65214	33377	A24731	46117	PER-18	51307	L45684	57215
F50086	33377	A24378	46174	L17019	51311	P1267	58607
F70085	33384	A45206	46245	PC-213	51342	P1211	58904
F54469	33386	A23056	46250	PER-75	51356	H50205	51197XE
F55233	33401	A24630	46265	FCO-19	51361	L54836	51748XD
F65255	33403	A24882	46306	PER-193	51381	FCO-518	9514480
F60024	33405	A54793	46429	FCO-194	51387	DONALDSON	WIX
F71000	33406	A64669	46433	L20011	51398	P554685	24070
F60025	33418	A55011	46476	L24558	51417	P552071	24071
F60029	33419	A63518	46545	H35182	51474	P552071	24071
F75062	33420	A55216	46553	H16041	51487	P552073	24073
F75326	33423	A64434	46609	PER-1A	51515	P552074	24074



DONALDSON	WIX
ECF4085	24083
P552126	24112
P552096	24196
P552074	24197
P552106	24206
P554860	24428
P554422	24429
P550012	33002
P550454	33027
P550012	33032
P551279	33042
P552470	33046
P552373	33050
P550522	33073
P550126	33097
P550104	33107
P550105	33109
P552475	33111
P550861	33112
P550106	33115
P556915	33118
P556916	33120
P550043	33144
P556245	33165
P556245	33166
P556245	33166
P550060	33167
P555095	33195
P552040	33209
P552020	33210
P550088	33211
P552020	33212
P550431	33216
P553375	33217
P550219	33219
P529240	33231
P550729	33232
P550729	33232
P550683	33239
P555001	33242
P552563	33259
P550026	33260
P550214	33271
P551605	33281

DONALDSON	WIX
P551605	33281
P551605	33281
P550026	33282
P550967	33296
P553855	33336
P553855	33336
P552603	33338
P004076	33341
P550347	33344
P550347	33344
P551310	33349
P550516	33352
P557440	33352
P558712	33353
P550440	33358
P550440	33358
P550440	33358
P550678	33361
P559803	33369
P556745	33371
P550587	33373
P551712	33374
P551315	33377
P552564	33382
P555823	33384
P550057	33386
P502163	33393
P550049	33396
P552561	33397
P552564	33398
P550048	33399
P551318	33403
P558000	33405
P550901	33406
P550548	33411
P550554	33412
P553375	33417
P558010	33418
P551022	33422
P551040	33423
P558000	33439
P555020	33442
P550587	33472
P550209	33481
P550105	33504
P553261	33511
P550540	33512
P550966	33517
P550437	33518
P557440	33522
P550391	33525
P551313	33528
P550785	33585
P554471	33587
P554470	33588
P551772	33595
P551003	33604
P551315	33626
P550762	33628
P550436	33630
P550632	33634
P550632	33634
P550463	33651
P550736	33656
P550737	33657
P551311	33674
P550372	33690
P552200	33711
P550529	33721
P550553	33736
P551746	33780
P550811	33811
P524350	42055
P607232	42077
P606069	42083
P524351	42088
P607235	42091
P524355	42098
P607238	42103
P606071	42112
P524357	42116
P181034	42119
P524360	42122
P181001	42125
P181054	42126
P526756	42159
P118343	42212

DONALDSON	WIX
P181052	42222
P109085	42226
P181035	42237
P181028	42253
P181028	42253
P137640	42254
P524366	42286
P524367	42287
P612826	42351
P548963	42487
P181080	42520
P550026	42521
P181137	42608
P130959	42613
P181005	42635
P181017	42700
P500017	42748
P181019	42759
P607279	42770
P181014	42776
P181003	42784
P181050	42796
P537877	42804
P610905	42806
EAF5114	42808
EAF5114	42808
P544432	42810
P536036	42833
P778605	42875
P136398	42923
P181016	42941
P181013	42943
P181008	42961
P607293	42963
P181007	42966
P181118	42980
P181056	42982
P181136	42983
P534105	46077

Equivalentes WIX con otras marcas



DONALDSON	WIX	DONALDSON	WIX	DONALDSON	WIX	DONALDSON	WIX
P536425	46117	P771558	46741	P550964	51060	P550117	51503
P515230	46174	P771558	46741	P550035	51061	P550008	51515
P181084	46250	P771558	46741	P551343	51067	P550505	51522
P524368	46255	P771558	46741	P552518	51068	P550718	51523
P533232	46259	P771558	46741	P550025	51069	P551551	51551
P771583	46328	P532966	46744	P550179	51071	P551553	51553
P600676	46353	P533235	46745	P550173	51083	P550500	51554
P533230	46357	P781039	46761	P553315	51087	B281	51592
P546597	46418	P777868	46770	P550190	51129	P553411	51601
P527680	46429	P540388	46772	P550132	51133	P558616	51602
P181089	46430	P181073	46774	P550427	51134	P558615	51607
P527484	46433	P533781	46782	P550141	51143	P550613	51613
P536733	46440	P185055	46800	P552465	51148	P550222	51622
P772564	46466	P548900	46811	P550484	51161	P551381	51649
R804790	46506	P534816	46843	P559740	51163	P550425	51660
P119371	46507	P520925	46845	P550165	51165	P551670	51669
P181088	46515	P606503	46870	P555935	51169	P550671	51671
P181087	46540	P609239	46871	P550132	51176	P550973	51673
P771508	46541	P609239	46871	P550580	51189	P502008	51675
P771508	46541	P150695	46882	P556064	51197	P502008	51675
P771508	46541	P524344	46883	P550599	51258	P551323	51712
P134353	46544	P153551	46883	P555680	51261	P557780	51714
P134354	46545	P776157	46904	P555680	51261	P551369	51717
P777152	46547	P537369	46976	P555570	51268	P553925	51727
P526966	46553	P536431	46977	P553712	51275	P165569	51730
P771561	46554	P82-8633	47001	P550010	51282	P550371	51732
P771561	46554	P543614	47017	P550572	51311	P550784	51742
P771561	46554	P158852	47047	P550396	51314	P550784	51742
P771561	46554	P 811110	47052	P554770	51342	P502124	51745
P527682	46556	P778509	47056	P550227	51361	P550319	51747
P526678	46581	P613336	49088	P502067	51365	P553000	51748
P771003	46609	P550012	49089	P550965	51372	P553000	51748
P524344	46617	P777551	49128	P556007	51376	P553000	51748
P527683	46628	P612827	49262	P550067	51386	P553000	51748
P772579	46652	P782396	49961	P550067	51386	P550777	51749
P536941	46663	P551475	51004	P550242	51387	P550777	51749
P533930	46664	P550170	51006	P550242	51387	P550777	51749
P776696	46669	P550203	51010	P553411	51411	P550777	51749
P827653	46671	P550117	51021	P550777	51414	P550750	51750
P545613	46707	P552041	51030	P550286	51417	P550750	51751
P181191	46719	P550047	51040	P550342	51429	P550750	51753
P181070	46722	P551307	51042	P550226	51431	P550731	51754
P124046	46723	P551307	51042	P552850	51474	P553634	51758
P181099	46726	P550598	51045	P550487	51487	P550388	51759

Equivalencias WIX con otras marcas



DONALDSON	WIX
P551222	51765
P550299	51773
P550731	51774
P550008	51775
P555616	51789
P553191	51791
P554005	51792
P554005	51792
P550832	51794
P557207	51797
P550367	51799
P553712	51803
P554403	51806
P553871	51808
550947	51810
P550816	51816
P550816	51816
P553771	51820
P553771	51820
P551604	51832
P550973	51833
P164906	51866
P550516	51954
P550516	51954
P551670	51970
P550784	51971
P550382	57022
P550520	57037
P550287	57117
P550309	57131
P550601	57133
P550428	57182
P550769	57213
P550768	57214
P550761	57215
P550597	57254
P558425	57409
P550041	57609
P552231	57703
P552231	57707
P560971	57740
P560972	57741
P559000	57745
P551807	57791

DONALDSON	WIX	LUBER FINER	WIX	LUBER FINER	WIX
P550315	57947	L43F	33144	LFF4136	33382
P552479	58607	FP589F	33152	LFF5823B	33384
P550635	58904	L296F	33166	FP588F	33386
P550127	933390	L296F	33166	LFF3553	33393
P550467	33651XE	LFF3403	33167	LFF3527	33396
ELF7900	57745XD	LFF3806	33195	LFF3886	33397
ELF7900	57746XD	LFF2040	33209	LFF3415	33398
P606803	V-42243	L2020F	33210	LFF8350	33399
P550599	V-51618	LFF8061	33211	LFF1201	33401
LUBER FINER	WIX	L2020F	33212	LFF3349	33403
LFW4685	24070	LFP431F	33216	LFF1000	33406
LFW4071	24071	LFF5824B	33217	LFF1223	33411
LFW4071	24071	LFF5824B	33217	LFF8064	33412
LFW4073	24073	LFP219F	33219	LFF22058	33417
LFW4013	24074	FP625	33239	LFF8010	33418
LFW4685XL	24083	LFF90013	33242	LFF3545	33420
LFW2126	24112	L3575F	33259	LFF1022	33422
LFW5141	24196	L3528F	33260	LFF1007	33423
LFW4075	24197	G6345	33265	LFF1007	33423
LFW4744	24206	G6	33271	LFF8030	33439
LFW4860	24428	LFF3502	33281	LFF902	33442
LFW4422	24429	LFF3502	33281	LFF8062	33472
L50F	33002	LFF3502	33281	G481	33481
G454	33027	G6330	33282	LFF8288	33504
G5/16	33032	G6367	33296	261F	33511
G124	33034	LFF4293	33336	L540F	33512
L8305F	33042	LFF4293	33336	L4595F	33517
G470	33044	FP603	33338	L4596F	33518
G16	33046	FP251F	33341	LFF4294	33522
G471	33048	L3515F	33344	LFF5127	33525
G22	33050	L3515F	33344	LFF3347	33528
G470	33051	L3515F	33344	LFF8676	33582
G471	33052	L5021F	33349	LFF8678	33583
L274F1	33073	LFP440F	33352	L1261F	33585
G475	33081	LFP440F	33352	LFF4471	33587
L91F	33090	LFP3301F	33353	LFF4470	33588
G800	33097	LFF3521	33358	G6593	33595
LFP1101F	33107	LFF3521	33358	LFF1003	33604
LFF5	33109	LFF3806	33361	LFF22058	33617
LFP2100C	33111	LFF1131	33369	LFF4783	33626
LFF5002	33115	LFF1129	33371	LFF5849	33630
LFP815FN	33118	FP587F	33373	L8701F	33634
LFP816FN	33120	LFF5823B	33374	L8701F	33634
FP941F	33128	LFF4783	33377	L3578FN	33651

Equivalencias WIX con otras marcas



LUBER FINER	WIX	LUBER FINER	WIX	LUBER FINER	WIX	LUBER FINER	WIX
L3578FN	33651	LAF942	42759	LAF1849	46556	P4	51006
LFF5485	33654	LAF1265	42770	LAF4497	46581	P71	51021
L9729F	33657	LAF8955	42784	LAF3705	46609	PH47	51040
LFF8101	33662	LAF8670	42804	LAF1806	46617	PH44	51042
LFF2749	33674	LAF8730	42806	LAF1956	46628	PH59	51045
LFF3584	33690	LAF5114MXM-H002	42808	LAF8148	46652	PH1218	51061
LFF2201	33711	LAF5783	42833	LAF8405	46663	PH253	51068
LFF8059	33721	AF4006	42863	LAF3930	46664	PH454	51069
L4597F	33736	LAF8971	42875	LAF1717	46669	P7FF	51071
L8706F	33759	LAF4607	42923	LAF8148	46671	L40127	51087
LFF7415	33780	LAF8494	42941	LAF5782	46707	LFP8507	51087
L2021F	33796	LAF1858	42943	LAF1768	46719	LP132	51133
LFP811F	33811	LAF6918	42961	LAF1813	46722	LP229	51134
LFF5851	33812	LAF1930	42963	LAF1814	46723	LP164	51163
AF584	42077	LAF7797	42966	LAF8047	46726	LP165	51165
AF178	42088	LAF7716	42980	LAF1726	46741	LP1655	51169
AF115	42093	LAF431	42983	LAF1726	46741	LP151	51176
AF348	42098	LAF928	42984	LAF1726	46741	P847	51187
LAF6587	42119	AF7877	46077	LAF4498	46744	PH253	51189
AF222	42122	AF7863	46117	LAF1953	46745	LP560	51197
LAF1246	42126	AF1046	46174	LAF8149	46761	P8153	51226
AF368	42159	AF7907	46245	LAF8150	46770	PH24	51258
AF3870	42166	LAF9909	46250	LAF5722	46772	LFP791	51261
LAF222	42222	LAF388	46255	LAF1465	46774	LFP5570	51268
LAF237	42237	AF253	46265	LAF3781	46782	LP2256	51282
LAF9545	42253	AF7865	46306	AF1754	46804	PH2904	51311
LAF9545	42253	LAF8691	46353	LAF8769	46811	LP2212	51314
LAF7640	42254	LAF1800	46357	LAF8770	46812	PH561	51342
LAF7640	42254	AF1615	46418	LAF4816	46843	PH2827	51361
LAF586	42286	LAF3585	46429	LAF1809	46845	PH820	51372
LAF965	42287	LAF1712	46430	LAF9099	46870	LFP6007	51376
LAF8996	42351	LAF1878	46433	LAF9102	46871	LFP2255	51386
AF1519	42487	AF1300	46440	LAF9102	46871	LFP5010	51387
LAF9000	42520	LAF1947	46506	LAF695	46882	P824A	51398
LAF7315	42521	LAF9540	46507	LAF3551	46883	LFP3411	51411
LAF1718	42608	LAF1716	46541	LAF3551	46883	LFH8799	51474
LAF1718	42608	LAF1716	46541	LAF7472	46904	LP487	51487
LAF1718	42608	LAF1835	46545	AF26	46976	PH8A	51515
LAF1718	42608	LAF1747	46547	AFB1603	46977	PH59	51522
LAF959	42613	LAF6966	46553	LAF5633	47017	PH2863B	51523
LAF7752	42635	LAF2052	46554	LAF5516	47047	LFP1652	51551
LAF1128	42694	LAF2052	46554	LAF6663	49088	LFH4209	51553
LAF1964	42748	LAF2052	46554	LAF1727	49128	LFP2238	51601

Equivalencias WIX con otras marcas



LUBER FINER	WIX
LFP780	51607
LP613	51613
HP1	51622
LFP670	51671
LFP3307	51675
LFH4926	51712
LFH5013	51730
P828	51732
LFP784	51742
LP2277	51745
LFP3000	51748
LFP3000	51748
LFP3000	51748
LFP2288	51749
LFP2288	51749
2122	51751
L750P	51753
PH725	51758
LFP449	51759
LH4920	51765
LFP3191	51791
LFP4005	51792
PH832	51794
PH4403	51806
LFP3871	51808
LFP2535	51810
LP816	51816
LP816	51816
LFP2222	51820
LFP2222	51820
LFP2229	51832
LP566	51954
LP566	51954
LFP670	51970
LFP2160	51971
L54836	51971
LP2273	57117
LH8504	57131
LH4741	57133
LP5048	57213
LP8700	57214
LP8741	57215
LP815	57409
LP2235	57609

LUBER FINER	WIX	PARTMO	WIX	PARTMO	WIX
LH4582G	57740	A-783	33281	PM-4	33759
LH4589G	57741	PFG-872	33296	AS-3213	33769
LFP3236	57791	A-888	33336	AS-3214	33770
T619	58904	A-336	33336	A-811	33811
FP590F	933390	A-588	33338	AP-121	42098
L5467F	33651XE	A-23L/39	33341	AP-110556	42119
LFP9000	57745XD	A-44	33351	AP-186/1	42159
LAF8112	V-42243	AP-1P2299	33352	AP-101237K	42237
LFH5659	V-51710	A-1P2299	33352	AP-18-2028	42253
PARTMO	WIX	A-43	33353	AP-137640	42254
AW-5137	24071	A-44	33354	AP-812105	42520
AW-2010	24073	BF1280	33357	AP-1-14215-145	42521
AW-2016	24074	A-33358	33358	AP-57MD21	42635
AW-5137	24171	A-614	33374	AP-2520H	42759
AW-2237	24196	A-719	33382	AP-2520	42759
AW-2237	24196	A-85	33384	AP-2482	42784
AW-475	24428	A-3627	33386	AP-111858K	42943
AW-2022	24429	A-4053	33393	AP-57MD33	42961
A-67	33034	A-3726	33396	AP-1P7716	42980
A-116	33044	A-720	33397	AP-1323	46077
PM-167/291	33073	A-719	33398	AP-1339	46117
A-96	33118	A-292	33399	AP-1305	46174
A-97	33120	PM-1201	33401	AP-2092	46255
A-96C	33121	A-1259	33406	AP-L300	46265
A-97C	33122	A-1345/A-1205	33411	AP-3936	46353
AK-570	33128	AS-1230	33417	AP-2712	46357
A-7533	33138	A-5813	33418	AP-2863	46433
A-8401	33152	A-31D	33419	AP-3707	46440
P-346P	33166	AS-1282	33421	AP-2761	46506
	33167	AS-1007	33423	AP-2472	46541
P-346-1	33196	AS-1007	33423	AP-2474	46541
PM-2040	33209	A-1225	33439	AP-5021	46544
AS-1282	33211	AS-3202	33442	AP-5125-0	46545
A150F	33216	A-1226	33472	AP-C20325/2	46554
A-150F	33216	A-1226L	33472	AP-3518	46556
A-30	33218	PM-278	33511	AP-2677	46609
A-31	33219	A-97	33512	AP-524344	46617
AS-1441	33231	A-56670	33525	AP-3518SY	46628
AS-830	33232	A-1P2299	33528	AP-3548	46664
AS-1249	33242	A-7657	33587	AP-2688	46722
AR-16	33244	A-7656	33588	AP-9835	46741
PM-855	33259	AS-1230	33617	AP-2654	46745
PM-9-88511191-1	33260	AP-2M7941	33651	AP-127312	46774
PFG-481I	33265	P-596	33666	AP-4167	46804

Equivalencias WIX con otras marcas



PARTMO	WIX	PARTMO	WIX	PARTMO	WIX	FLEEGUARD	WIX
AP-3539	46843	AD-325	51429	AD-7166	51833	FF107	33090
AP-528343	46845	AD-232	51431	A116	51840	FF5097	33097
AP-4636	46870	PM-903-0	51487	A-116	51870	FF104	33107
AP-4637	46871	A-1	51515	PM-343	51954	FF105	33109
AP-2680	46882	A-839-10	51551	PM-343	51954	FF147	33112
AP-2705	46883	A-427	51602	A-911	51970	FF105C	33115
AP-2705	46883	A-339	51607	A-495	51971	FF5207	33118
AP-2654SY	46983	A-221	51627	A-988	51988	FF5206	33120
AP-9961	49961	A-116C	51671	AD-7158	57034	FF5165	33128
PM-4	51006	AD-7041	51673	A-7125	57043	FF108	33144
PM-30	51021	AD-1403	51674	A-7155	57080	FF5373	33152
A-71222	51040	AD-7028	51675	PM-1953094	57131	FF138	33165
A-111	51040	AD-092	51675	A-1480	57400	FF167	33166
AL14006	51042	A-710	51710	PM-4031840026	57409	FF167	33166
AC-45	51045	A-354	51712	PM-4031840025	57609	FF4141	33167
A-50	51050	A-22	51714	A-432	951432	FF5095	33195
A-11	51061	A-4048	51725	A-4052	951480	FS1207	33209
A-58	51064	A-7039	51734	A-355C	951774	FS1206	33210
A-20	51068	A-134	51742	A-4048	951998	FS1247	33211
A-11	51069	A-134	51742	A-4049	951999	FS1206	33212
PM-134	51071	A-309	51747	33116	A-596	FF222	33216
AD-142	51091	AD-3000	51748	FLEEGUARD	WIX	FS1281	33217
PM-197	51133	A-229	51748	WF2077	24070	FF172	33219
PM-9M9740	51163	AD-3000	51748	WF2051	24071	FS1287	33231
PM-4A332	51165	A-777	51749	WF2053	24073	FS19547	33232
A-2121	51189	A-777	51749	WF2074	24074	FF196	33239
PM-4J6064	51197	PDX-750	51751	WF2122	24083	FS1242	33242
PM-1443	51226	AR-29	51758	WF2126	24112	FF5028	33259
A-26	51243	AR-17	51773	WF2096	24196	FF5029	33260
A-33	51258	A-343	51777	WF2104	24197	FF114	33271
A-54	51261	A-67	51791	WF2106	24206	FF5039	33281
A-9N5570	51268	A-67	51791	WF2015	24428	FF5039	33281
A-9N5570	51282	A-69	51792	WF2022	24429	FF5039	33281
A-92021	51311	A-69	51792	89917C	24703	FF5029	33282
PM-221	51314	A-84	51794	FF145	33002	FF5244	33296
A-372	51342	A-299	51797	FF5022	33027	FF182	33336
A-113	51361	A-408	51799	FF149	33032	FF182	33336
A-329	51372	A-129	51808	FF139	33034	FF5019	33338
A-9N6007	51376	AD-7095	51809	FF180	33044	FF184	33341
A-350	51386	A-105	51810	FF179	33046	FF5064	33344
A-4731	51386	PM-4J816	51816	FF220	33051	FF5064	33344
A-291	51387	PM-4J816	51816	FF219	33052	FF5064	33344
A-160	51392	A-48	51820	FF106	33073	FF185	33352
A-267	51411	A-349	51832	FF5027	33081	FF185	33352

Equivalencias WIX con otras marcas



FLEEGUARD	WIX
FF200	33353
FF42000	33358
FF42000	33358
FF42000	33358
FF5091	33361
FS1205	33369
FF5045	33371
FF214	33373
FF5264	33374
FF5321	33377
FF5108	33382
FF211	33384
FF5114	33386
FF5138	33393
FF5088	33396
FF5089	33397
FF5089	33397
FF4136	33398
FF5087	33399
FS1201	33401
FF5269	33403
FS1212	33405
FS1000	33406
FS1287	33411
FS19847	33412
FS1281	33417
FS19513	33418
FS1219	33419
FF5212	33420
FS1022	33422
FS1007	33423
FS1225	33439
FS19520	33442
FF215	33472
FF5026	33481
FF5161	33504
FF109	33511
FF110	33512
FS1298	33517
FF5418	33518
FF232	33522
FF5367	33525
FF5320	33528
FS19628	33582

FLEEGUARD	WIX
FS19802	33583
FS19855	33585
FS19855	33585
FF5382	33587
FF5381	33588
FF5455	33595
FS1003	33604
FS1281	33617
FF5324	33626
FF5405	33628
FS19521	33630
FF5380	33634
FF5380	33634
FF5369W	33651
FF5485	33654
FS19728	33656
FS19729	33657
FF5457	33662
FF5319	33674
FF5272	33690
FF2200	33711
FF5507	33721
FS19904	33736
LF510	33759
FS19778	33771
FS19754	33774
FS19574	33780
FF5035	33811
FS19593	33812
AF324	42055
AF411	42077
AF305	42083
AF380	42088
AF306	42091
AF4604	42093
AF400	42098
AF1625	42103
AF291	42112
AF403	42116
AF418	42119
AF465	42122
AF409K	42126
AF485	42159
AF415K	42212

FLEEGUARD	WIX
AF437K	42222
AF353K	42237
AF979	42253
AF979	42253
AF987	42254
AF964	42286
AF965	42287
AF464	42304
AF25306	42351
AF25757	42487
AF1768M	42520
AF1767	42521
AF1722	42554
AF4060	42608
AF4060	42608
AF4060	42608
AF1758M	42613
AF910	42635
AF944	42694
AF960	42700
AF4607	42748
AF942	42759
AF930M	42770
AF886	42776
AF966	42784
AF435KM	42796
AF25523	42804
AF25648	42806
AF26363	42808
AF26363	42808
AF25365	42833
AF4560	42875
AF387	42923
AF1616	42941
AF478K	42943
AF852	42961
AF1739	42963
AF853	42966
AF875M	42980
AF867M	42983
AF928M	42984
AF1771	46013
AF4965	46077

FLEEGUARD	WIX
AF25256	46117
AF4624	46174
AF1790M	46250
AF4633	46255
AF4700K	46259
AF977	46328
AF4027	46351
AF25687	46353
AF4733	46357
AF25590	46418
AF25215	46429
AF4135	46430
AF4878	46433
AF25258	46440
AF4164K	46466
AF4739	46506
AF938	46507
AF4058	46515
AF4587	46540
AF25065	46541
AF25065	46541
AF1862M	46544
AF1863M	46545
AF4720	46547
AF4967	46553
AF25064	46554
AF25064	46554
AF25064	46554
AF25139M	46556
AF25040	46581
AF1965M	46609
AF4990	46617
AF25345	46628
AF25526	46652
AF25521	46663
AF25359	46664
AF1841	46669
AF25588	46671
AF25408	46707
AF1934M	46722
AF1935M	46723
AF872	46726
AF1802	46741
AF1802	46741

Equivalencias WIX con otras marcas



FLEEGUARD	WIX	FLEEGUARD	WIX	FLEEGUARD	WIX	DRANT	WIX
AF1802	46741	HF6118	51176	LF750B	51750	483-GB-219	33219
AF1802	46741	LF3769	51187	LF750A	51751	LA-B-6T	33271
AF25667	46744	LF580	51189	LF750B	51753	LA-R-23	33351
AF25033M	46745	HF6098	51197	LF680	51758	LA-R-105D-CD	33405
AF25492	46761	LF647	51258	HF6167	51759	LA-R-35	51036
AF25454	46770	LF654	51261	HF6214	51765	LA-R-5	51040
AF25435	46772	LF3342	51268	LF667	51791	LA-R-4	51050
AF4801	46774	LF3319	51282	LF691A	51792	LA-R-2	51061
AF26114	46782	LF3311	51307	LF692	51794	LA-R-42	51069
AF26131	46804	LF595	51314	LF701	51806	LA-R-23	51158
AF25595	46811	LF785	51342	LF702	51808	LA-R-131	51187
AF25596M	46812	LF3434	51361	LF3333SC	51810	LA-R-22	51261
AF25247	46843	LF3681	51372	HF6201	51816	LA-R-39	51335
AF4563M	46845	LF3328	51376	HF6201	51816	LA-R-44	51342
AF25707	46870	LF3433	51386	LF4054	51820	LA-R-45	51344
AF25732	46871	LF3524	51387	LF4054	51820	LA-R-50	51348
AF1969	46882	LF682	51411	LF3346	51832	LA-R-43	51361
AF1968	46883	CS41000	51417	HF6184	51866	LA-R-27	51381
AF4765	46976	LF3594	51429	LF516	51954	LA-R-52	51381
AF25304	46977	HF6420	51474	LF516	51954	LA-R-21	51773
AF4972	47045	LF634	51487	LF3333	51970	LA-R-48	51794
AF4833	47047	LF551A	51515	LF3620	51971	CATERPILLAR	WIX
AF25260	47056	LF3945	51522	HF6162	57131	3I-1304	24073
AF26241	47070	LF3528	51523	LF16046	57213	3I-1304	24428
AF26103	49088	HF6510	51551	LF3827	57214	3I-1298	24429
FF149	49089	HF6057	51553	LF3914	57215	3I-1180	33027
AF4523	49128	LF682	51601	LF3320	57409	28035	33115
LF510	51006	LF3345	51602	LF3327	57609	3I-1217	33118
LF3364	51010	LF3349	51607	CS41011	57703	3I-1218	33118
LF572	51021	LF613	51613	HF28943	57740	3I-1218	33120
LF780	51040	HF6107	51622	HF35153	57741	3I-1106	33144
LF42502	51042	LF3654	51660	TF15040	58607	4H8792	33189
LF767	51045	LF670	51671	TF15031	58904	3I-1160	33219
LF653	51061	LF3830	51675	FF42003	933390	3I-1095	33260
LF689	51068	HF6123	51712	HF6089	951432	3I-1110	33281
LF651	51069	LF3352	51717	MK1465	951988	3I-1262	33336
LF568	51071	HF6586	51730	FS19624	33651XE	1R0710	33351
LF3315	51087	LF3344	51742	LF9000	57745XD	1A-3479	33352
LF509N	51133	LF3344	51742	DRANT	WIX	1P2299	33352
HF6190	51134	LF3000	51748	LA-R-105D-SD	33109	3I-1378	33353
LF3610	51161	LF3639	51748	LA-R-55	33121	1R-0740	33356
HF6097	51163	LF3639	51748	LA-R-56	33122	3I-1120	33386
LF546	51165	LF777	51749	LA-R-7111	33166	3I-1195	33472
LF601	51169	LF777	51749	483-GB-218	33218	3I-1628	33481

Equivalencias WIX con otras marcas



CATERPILLAR	WIX
1R-0750	33528
1005593	33546
1006374	33547
1R0756	33592
1R-0751	33626
1R0751	33626
1R0749	33674
1R1712	33674
3I-1208	33811
9M2342	33820
9M2341	33941
7M9045	42045
7M9046	42046
4M8048	42048
3I0990	42067
3I-0991	42077
3I-0984	42088
3I-0986	42093
3I-0987	42098
3I-0992	42122
3I-0989	42126
4L4719	42203
3I-0804	42222
3I-0798	42234
3I-0052	42237
3I-0782	42253
3I-0328	42254
3I-0328	42254
7N1225	42255
9Y6839	42276
8M3119	42316
4M9334	42334
4M9335	42335
9S9972	42336
4S8337	42337
4N313X	42342
4M9378	42378
4M9379	42379
656140	42504
3I-0205	42520
3I-0143	42554
4S5348	42565
6L4714	42595
3I-0879	42608

CATERPILLAR	WIX
4S8833	42633
4S8834	42634
3I-0764	42635
7W5313	42680
1P8482	42681
3S4745	42745
5S4282	42746
7C-8331	42759
7C-8321	42784
2M7941	42787
4L9851	42851
4L9852	42852
4L4718	42853
4L9853	42853
2P4005	42865
4N326X	42917
3I-0318	42923
7C-8330	42943
3I-0766	42961
1P7716	42980
1P7360	42981
7C-8327	42982
3I-0882	46200
4W6691	46251
6I0273	46476
3I-1427	46506
3I-0835	46541
3I-0337	46554
1106331	46569
4N0015	46580
1318822	46701
1318821	46702
3I-0821	46722
995800	46723
1W2516	46725
2005895C1	46745
3I-0965	46845
3I-0405	46882
3I-0415	46883
9L3420	47083
637900	51006
3I-1110	51040
3I-1108	51045
3I1362	51050

CATERPILLAR	WIX
3I-1099	51061
636372	51062
5B-5982	51156
1R-0659	51161
2M3943	51163
9M9740	51163
1S9150	51165
5S0485	51168
8B5935	51169
9J5461	51194
7J670	51195
1R-0734	51261
9N5680	51261
9N5680	51261
3I-1082	51282
2M2626	51352
947202	51386
947208	51387
3I-1604	51592
3I-1377	51602
3I-1265	51748
3I-1206	51749
9M8755	51755
1R-0739	51791
1R-0716	51792
3I-1211	51794
3I-1337	51798
3I-1281	51808
3I-1223	51810
4J816	51816
3I-1247	51832
3I-1189	51954
3I-1189	51954
3I-1201	51970
5I7950	57034
966431	57105
1R-1807	57791
MANN-HUMMEL	WIX
WA940/1	24071
WA 940/10	24073
WA 940/15	24428
WK 66	33002
MF 1010	33032
MF 1006	33052

MANN-HUMMEL	WIX
H 822/1 x	33073
WP 962/3 x	33109
P 811	33112
WP 962/3 x	33115
WK 962/11	33118
WK 950/12	33120
P 1535 n	33144
WK817/3X	33152
P 917 x	33165
P 917 x	33166
PU707X	33167
P945X	33196
WK 1142 x	33231
C 1188	33232
WK 1168	33281
WK 1168	33281
WK 1168	33281
WK 614/11	33296
WK 950/13	33352
WK 723	33358
PSC73/1	33358
WK731	33358
WK 980	33374
WK 11 102/5	33384
W 723/1	33398
WK 1060/3 x	33411
WK 842	33472
WK 612/2	33481
P 825/1 v	33512
MF 1012	33518
MF 1014	33585
MF 1003	33595
PU9991X	33628
PU1046X	33634
WK 962/7	33690
WDK11102/1	33721
WK 8126	33759
WK510	34004
C 16 190	42126
C 14 179	42222
C 24 516	42237
C33156	42279
C32338/1	42351

Equivalencias WIX con otras marcas



MANN-HUMMEL	WIX	MANN-HUMMEL	WIX	MANN-HUMMEL	WIX	ECO-FIL	WIX
C 24 430	42520	W950/9	51158	WK 812	933390	Ecof-3341	33341
CF 15 121	42521	H 1072/1	51161	ECO-FIL	WIX	Ecof-3344	33344
C 24 650/1	42608	H 12 105	51176	Ecof-4073	24073	Ecof-3344	33344
C351592	42875	HU951X	51187	Ecof-4083	24083	Ecof-3351	33351
C 27 1397	42966	W1126	51189	Ecof-4428	24428	Ecof-3352	33352
C 27 1397	42966	HU718/1K	51226	Ecof-4429	24429	Ecof-3352	33352
C 22 224	46351	W920/21	51307	Ecof-3002	33002	Ecof-3353	33353
C15165	46430	W917	51311	Ecof-3097	33097	Ecof-3353	33353
C 23 440	46540	W910/1	51335	Ecof-3109	33109	Ecof-3354	33354
C23440	46540	W179/5	51342	Ecof-3111	33111	Ecof-3357	33357
C 23 440/1	46541	W712/25	51348	Ecof-3115	33115	Ecof-3358	33358
C234401	46541	W914/13	51381	Ecof-3115	33115	Ecof-3358	33358
C311093/2	46547	WP1169	51429	Ecof-3118	33118	Ecof-3375	33371
C 20 325/2	46554	WP1144	51431	Ecof-3118	33118	Ecof-3374	33374
C20325/2	46554	W 940/4	51515	Ecof-3120	33120	Ecof-3393	33393
C203252	46554	W940/1	51515	Ecof-3120	33120	Ecof-3411	33411
C 34 1300	46556	ML 1010	51522	Ecof-3121	33121	Ecof-3417	33417
H 601/4	46628	W 921/80	51523	Ecof-3122	33122	Ecof-3419	33419
CF1200	46669	W 940/38	51551	Ecof-3128	33128	Ecof-3421	33421
C30850/2	46741	WD 940/2	51553	Ecof-3138	33138	Ecof-3442	33442
C301359	46811	W 1140	51601	Ecof-3144	33144	Ecof-3442	33442
C17308	47002	W 940/34	51602	Ecof-3166	33166	Ecof-3472	33472
C21493	47047	W950/16	51607	Ecof-3166	33166	Ecof-3472	33472
CF1000	47050	WP11102	51660	Ecof-3196	33196	Ecof-3481	33481
C27830	47051	W 1294	51671	Ecof-3211	33211	Ecof-3587	33587
C 18 450/1	47055	H932/4	51732	Ecof-3212	33212	Ecof-3588	33588
C 16 247/1	47056	W1168/5	51747	Ecof-3216	33216	Ecof-3666	33666
C 33 1600/2	47070	WP 12 300	51748	Ecof-3216	33216	Ecof-3690	33690
C 36 840/1	47083	WP 12 300	51748	Ecof-3218	33218	Ecof-3721	33721
CF1600	49128	WP 1290	51749	Ecof-3219	33219	Ecof-3769	33769
CF500	49132	W 11 102/4	51791	Ecof-3219	33219	Ecof-3770	33770
CU3858	49262	W 934	51806	Ecof-3231	33231	Ecof-3811	33811
C3411500	49961	H 837	51816	Ecof-3232	33232	2033	42033
PF1190	51021	H 837	51816	Ecof-3237	33237	2034	42034
W 712/22	51040	W 962	51820	Ecof-3242	33242	2077	42077
W1725/12	51040	W1170	51832	Ecof-3244	33244	2088	42088
WP931	51050	W 12 102	51971	Ecof-3281	33281	2093	42093
W 936/5	51061	H 601/4	57131	Ecof-3281	33281	2098	42098
W936/5	51061	HU12110X	57213	Ecof-3281	33281	2119	42119
W 920/80	51068	HU931/5X	57214	Ecof-3336	33336	2122	42122
W928/1	51068	HU945/2X	57215	Ecof-3336	33336	2126	42126
W 928	51069	H1275	57409	Ecof-3336	33336	2159	42159
W916/2/92	51085	H12110/2	57609	Ecof-3341	33341	2222	42222
H947/1	51143					2237	42237

Equivalencias WIX con otras marcas



ECO-FIL	WIX
2253	42253
2253	42254
2487	42487
2520	42520
2521	42521
2608	42608
2635	42635
2694	42694
2748	42748
2754	42754
2759	42759
2784	42784
2801	42801
2803	42803
2804	42804
2806	42806
2808	42808
2008	42808
2923	42923
2941	42941
2943	42943
2961	42961
2966	42966
2983	42983
2984	42984
6174	46174
6255	46255
6353	46353
6357	46357
6433	46433
6434	46434
6435	46435
6440	46440
6449	46449
6474	46474
6475	46475
6476	46476
6477	46477
6478	46478
6479	46479
6506	46506
6541	46541
6547	46547
6554	46554

ECO-FIL	WIX	ECO-FIL	WIX	ECO-FIL	WIX	ECO-FIL	WIX
6556	46556	Ecof-1376	51376	Ecof-1792	51792	Ecof-1792	51792
6562	46562	Ecof-1386	51386	Ecof-1794	51794	Ecof-1794	51794
6573	46573	Ecof-1386	51386	Ecof-1794	51794	Ecof-1794	51794
6581	46581	Ecof-1387	51387	Ecof-1797	51797	Ecof-1797	51797
6617	46617	Ecof-1387	51387	Ecof-1799	51799	Ecof-1799	51799
6652	46652	Ecof-1392	51392	Ecof-1808	51808	Ecof-1808	51808
6662	46662	Ecof-1411	51411	Ecof-1808	51808	Ecof-1809	51809
6663	46663	Ecof-1411/1641	51411	Ecof-1809	51809	Ecof-1810	51810
6664	46664	Ecof-1429	51429	Ecof-1810	51810	Ecof-1810	51810
6671	46671	Ecof-1431	51431	Ecof-1820	51820	Ecof-1820	51820
Ecof-6723	46723	Ecof-1515	51515	Ecof-1820	51820	Ecof-1832	51832
6738	46738	Ecof-1602	51602	Ecof-1832	51832	Ecof-1833	51833
Ecof-6741	46741	Ecof-1607	51607	Ecof-1833	51833	Ecof-1833	51833
6741	46741	Ecof-1627	51627	Ecof-1835	51835	Ecof-1835	51835
6744	46744	Ecof-1671	51671	Ecof-1870	51870	Ecof-1870	51870
6761	46761	Ecof-1671	51671	Ecof-1954	51954	Ecof-1954	51954
6770	46770	Ecof-1673	51673	Ecof-1954	51954	Ecof-1971	51971
6772	46772	Ecof-1674	51674	Ecof-1971	51971	Ecof-1971	51971
6874	46804	Ecof-1675	51675	Ecof-1988	51988	Ecof-1988	51988
6845	46845	Ecof-1675	51675	Ecof-1999	51999	Ecof-1999	51999
6882	46882	Ecof-1710V	51710	Ecof-7034	57034	Ecof-7034	57034
6883	46883	Ecof-1712	51712	Ecof-7080	57080	Ecof-7080	57080
Ecof-1006	51006	Ecof-1714	51714	Ecof-7131	57131	Ecof-7131	57131
Ecof-1023	51023	Ecof-1725	51725	Ecof-7243	57243	Ecof-7243	57243
Ecof-1040	51040	Ecof-1734	51734	Ecof-7400	57400	Ecof-7400	57400
1042	51042	Ecof-1742	51742	Ecof-7609	57609	Ecof-7609	57609
Ecof-1045	51045	Ecof-1742	51742	Ecof-1432V	951432	Ecof-1432V	951432
Ecof-1050	51050	Ecof-1747	51747	Ecof-1480V	951480	Ecof-1480V	951480
Ecof-0161	51061	Ecof-1748	51748	Ecof-1774V	951774	Ecof-1774V	951774
Ecof-1064	51064	Ecof-1748	51748	Ecof-1829V	951829	Ecof-1829V	951829
Ecof-1069	51069	Ecof-1748	51748	Ecof-1998	951998	Ecof-1998	951998
Ecof-1091	51091	Ecof-1748	51748	RACOR	WIX	RACOR	WIX
Ecof-1133	51133	Ecof-1749	51749	S3201P	33107	S3201P	33107
Ecof-1158/1275	51158	Ecof-1749	51749	S3222	33107	S3222	33107
Ecof-1243	51243	Ecof-1758	51758	B32022	33107	B32022	33107
Ecof-1261	51261	Ecof-1765	51765	S3207P	33116	S3207P	33116
Ecof-1261	51261	Ecof-1773	51773	2040PM	33209	2040PM	33209
Ecof-1268	51268	Ecof-1774	51774	FS2020PM	33210	FS2020PM	33210
Ecof-1282	51282	Ecof-1776	51776	FS3211	33211	FS3211	33211
Ecof-1282	51282	Ecof-1777	51777	IN 2829B	33217	IN 2829B	33217
Ecof-1342	51342	Ecof-1784	51784				
Ecof-1361	51361	Ecof-1791	51791				
Ecof-1372	51372	Ecof-1791	51791				
Ecof-1376	51376	Ecof-1792	51792				

Equivalencias WIX con otras marcas



RACOR	WIX	JHON DEERE	WIX	GENERAL MOTORS	WIX	FORD	WIX
B32005	33219	AR51431	42667	2062062	46281	F4BZ9601A	46002
R60P	33231	AR51432	42668	94156052	46357	E7TZ9601B	46174
FS3231	33231	AR61967	42676	15696245	46433	F1UZ9601A	46241
R60T	33231	AR46976	42918	15998574	46440	E7TZ9600A	46255
IN F380	33232	T52223	46544	94430250	46506	E2HZ9601B	46350
FS3242	33242	RE51629	46664	25177192	46844	F57Z9601A	46416
2020PM-0R	33348	RE51629	46664	25096137	46876	F67Z9601AA	46419
2020PM-0R	33348	RE51630	46665	25010908	51036	D1NN9601A	46530
IN F19528	33349	AE37594	51203	25010766	51040	D1NN9R500A	46531
S3203	33352	AR58956	51243	6439929	51040	4L3Z9601BA	46804
S3211	33352	AE33293	51551	25010251	51042	E7HZ9601A	46845
F264	33358	AT280318	51749	25010324	51045	C1TZ6731B	51004
S3208T	33358	RE59754	57243	25160561	51060	E5TZ6731A	51067
B32033	33377	GENERAL MOTORS		6437946	51061	C7NNF933A	51158
S3206	33384	WIX		6438261	51069	F2NN6714AA	51158
B32001T	33405	6438839	33118	5570142	51100	B8C6731A	51271
S3205	33419	6438840	33120	5574978	51138	B8QH6714A	51279
S3202	33442	25121141	33265	5577410	51258	E8NN6714CA	51307
B32002	33442	25121472	33267	6437462	51258	528E6731A	51313
IN F4596	33518	25010862	33384	6439354	51381	691M6714AA	51342
R12S	33582	15618921	33418	94201942	51381	F1AZ6731A	51372
R12T	33583	25011910	33418	5570092	51503	3900612	51408
S3233	33626	25011691	33439	25014748	51522	D8NN6714GA	51515
S3225P	33630	15618921	33442	94028863	51523	E4FZ6731AB	51516
IN F4597	33736	3290851	33511	94428931	51523	D8NNB486EA	51712
S3213	33769	6437284	33539	25010449	51671	D8NN6714AA	51754
S3214	33770	91171836	33569	25177933	51734	D8NN6714DA	51777
R25T	33771	6487130	42072	6439034	51794	F0NNB486AA	51778
R120P	33774	6484294	42097	25014120	51810	MOTORCRAFT	WIX
2020SM	33791	8996587	42103	25010971	51970	FD813	33395
2040SM	33793	6424690	42126	89017524	57060	FL2008	51228
2010TM	33796	94137339	42347	6696776	57085	MACK	WIX
S3226P	33812	2009007	42510	FORD		25MF314A	24428
2010SM	46327	8994222	42661	D2HZ8A424A	24071	25MF422	24429
IN HC3510	51551	15036141	42729	E1ADDN99162B2	33194	483GB431	33216
IN HC3525	51553	8995843	42776	E7HZ9N184B	33211	483GB218	33218
IN HC5710	51758	8994760	42914	F2TZ9N184A	33217	483GB219	33219
FS90MB	51791	6487820	42958	FOTZ9155B	33296	483GB433B	33419
JHON DEERE		93152971	46015	F4BZ9155A	33510	483GB471M	33587
RE60021	33548	25040881	46036	C3AF9601A	42054	483GB470M	33588
AH66302	42600	25040929	46040	D2AZ9601A	42073	483GB472M	33589
AR61968	42648	25041542	46046	D8HZ9601B	42610	301SD19A	33651
AR54336	42654	25098463	46117	D0HZ9601F	42943	2191P101243	42125
AR54337	42655	2062063	46280	57MD21	42635		

Equivalencias WIX con otras marcas



MACK	WIX
57MD31	42636
57MD24	42784
57MD33	42961
57MD32	46250
2MD4139M	46353
2191P138427	46609
57MD42M	46882
57MD41	46885
236GB311A	51233
236GB36	51554
485GB3191C	51791
CUMMIS	WIX
209607	24073
258264	24075
3680434	24113
154709	33109
154711	33109
3313306	33116
3355903	33242
3990130	33349
3925274	33357
3903640	33358
C6003117460	33386
256559	33401
154789	33405
3308638	33405
3843447	33405
3329289	33406
3331096	33423
3903202	33472
3911018	42119
204637	42208
3001690	42250
707664	42290
123716	42716
3903224	51602
3914395	51607
173174	51613
3313281	51649
3318853	51748
3304232	51749
3308616	51749
136750	51750
256843	51900

CUMMIS	WIX	MERCEDES BENZ	WIX	TOYOTA	WIX
299670	51970	1121800009	51226	1780160040	42159
3401544	51748XD	1800009	51226	1780110030	46183
3406809	57746XD	1849925	51398	1560133020	51364
MASSEY FERGUSON	WIX	11843925	51727	1560113051	51374
034391T1	51861	31841701	51747	9091503001	51394
1039045M91	42537	4011800009	57409	1560122010	51512
1041845M91	42855	4031840025	57609	1560168010	51627
WHITE	WIX	NISSAN	WIX	9091503006	57254
27016192	42660	16400N8601	33022	CASE	WIX
220055039	46675	1640041B05	33023	09980AB	33073
220055064	46883	1640018010	33053	A58712	33353
3105264	51637	1640359	33138	A58713	33354
3105264	51637	1640359	33393	A39867	33380
MITSUBISHI	WIX	1640072L00	33477	A39868	33381
MB052676	33087	D6546Z9006	42521	A59586	42355
MB220900	33128	16546P8260	46059	A173290	42518
ME016823	33396	1654676000	46284	A173291	42519
ME035393	33397	1520831300	51300	R36360	42919
ME006066	33399	1520009400	51302	133720A1	46489
MB504732	33500	1520831U00	51356	222421A1	46562
ME056670	33525	15208H8903	51361	128781A1	46662
MR239580	33580	31725L1000B	51374	128782A1	46663
MB504738	33858	1520853J00	51396	A20822	51154
MR239580	33905	ISUZU	WIX	J919562	51741
3123060601	42124	5878100500	33259	IHC	WIX
ME017246	42796	9885111911	33260	1618385C91	33232
MB906051	46028	13240015	33386	1677004C91	33232
MB120298	46259	2906549100	33386	359251C1	33336
ME014833	51386	1132400791	33398	672603C2	33338
ME014838	51387	1142150670	42520	702251C1	33341
ME054236	51599	1142152030	46545	1822588C1	33403
ME074013	51674	8970622940	46932	1804459C1	33811
ME013307	51675	2906549300	51050	530751R1	42119
ME088532	51675	8941432050	51091	204002H1	42222
ME034611	57081	1878100752	51282	476741C1	42253
MERCEDES BENZ	WIX	8931567500	51334	482644C1	42254
4773215	33112	2906549500	51342	989272R91	42490
3524700092	33167	8970492820	51673	478974C1	42759
926901	33167	8971482700	57521	164705	42975
TOYOTA	WIX	2906548200	57704	530778C1	46325
2330034100	33085	2330039035	33497	1249057H1	46722
2330039035	33497	2330039035	33497	3532799C1	46870

Equivalencias WIX con otras marcas



IHC	WIX	ALLIS-CHALMERS	WIX	KOMATSU	WIX	NEW HOLLAND	WIX
213388R91	51156	2098616	33390	6003118220	33519	221406	33799
213445R91	51251	3053290	42119	3808883991	42237	KRALINATOR	WIX
995285C1	51612	659387	42422	6112837620	42602	LA1765	42609
1804442C1	51742	197588	42423	6001812460	46378	LA1409	46040
1811953C1	51747	279245	42496	6001812450	46432	GUARDIAN	WIX
1808896C1	51789	237395	42505	6112837610	46620	G127312	46774
1819452C1	51799	185128	42589	RENAULT	WIX	G127313	46775
HONDA	WIX	45122073	51050	870175600	33382	VOLKSWAGEN	WIX
16900SH3A30	33330	188056	51133	857571099	42056	1H0129620	42041
16900SE0G32	33460	2080205	51188	7701005514	46230	56115561G	51088
16900SE0004	33479	4625547	51459	7700727478	51381	TRANSICOLD	WIX
17220P2NA01	46308	2089505	51601	CLARK EQUIPMENT	WIX	295011008	49132
17220P2NA01	46388	631828 A	51828	961416	42546	3000081	51792
15400PL2004	51378	HYUNDAI	WIX	961417	42547	DEUTZ	WIX
15400634003	51390	3191129000	33229	6666375	46671	1160243	33358
15400689004	51392	3191125000	33235	6666376	46672	1174419	51158
IVECO	WIX	2813044000	42222	SUZUKI	WIX	BMW	WIX
1909103	33281	2811322051	46104	1651083011	33166	13321269231	33179
2991585	33662	2811323001	46318	1378083000	46235	11507425104	51314
1901780	42225	2630035500	51334	1651087703	51348	WOODGATE	WIX
1930175	42386	HINO	WIX	THERMO KING	WIX	WGFS1221	33472
1909138	42769	234011441A	33231	113871	51808	WGL634	51487
1930174	42805	2330489101	33390	117382	51809	J.C. BAMFORD	WIX
41272515	47070	178012460	46723	PERKINS	WIX	32915801	33393
1903715	51429	156072050	57080	2654403	46779	32915802	46836
1902076	51431	156071480	57400	1531639	51099	YANMAR	WIX
1909137	51832	CIMTEK	WIX	2654407	51806	10450055710	33262
DETROIT DISEL	WIX	70002	24348	KENWORTH	WIX	EUCLID	WIX
23518527	33121	70003	24347	944809	42124	9035866	42128
23518526	33122	70010	24006	KW853M	42966	9030243	42376
23518528	33958	70015	24029	HITACHI	WIX	SUBARU	WIX
23518529	33959	MAZDA	WIX	4129907	46600	421457000	46016
23518480	51971	G60720490B	33298	4283861	46626	15208AA021	51334
VOLVO	WIX	K80120490	33453	4287060	46640	NELSON	WIX
20532237	24196	E5D323603A	46119	AMERICAN MOTORS	WIX	106769	42208
8193841	33690	G60113Z40	46148	8933000076	33486	MOPAR	WIX
20430751	33721	JE1513Z40	46148	8953004383	46077	4494477	51381
20514654	33775	817323802	51356	FIAT	WIX	KOHLER	WIX
V1117576	46556	B6Y114302	51365	73067507	42766	1205001	51056
V1115700	46617	SL0223802	51725	73035376	51092	CHRYSLER	WIX
477556	51660	L32114302	57203	71402469	57024	5214626	33095
4231353	51820	KOMATSU	WIX			1123151	51080

Equivalencias WIX con otras marcas



CHRYSLER	WIX
1946923	57085
DAIHATSU	WIX
1560187305	51324
SCANIA VABIS	WIX
173171	51056
HYSTER	WIX
3000536	51071
SIMCA	WIX
29932M	33112
JOY	WIX
1224973	51143
BOSCH	WIX
1457434062	33358

GRESEN	WIX
1567	51567
C.A.V.	WIX
7111296 C.A.V.	24029
LISTER	WIX
20113111	33795
BENDIX	WIX
243009	42489
KOBELCO	WIX
2446R255S5	42714
ATLAS-COPCO	WIX
29149309	51459
MOPAR	WIX
3549957	51068

SCANIA	WIX
364624	33358
RIGGS y STRATTON	WIX
390930	42291
NGERSOLL RAND	WIX
39449293	42711
LISTER	WIX
4193038	51184
YUGO	WIX
46621483	42186
GRADALL	WIX
631043	51235
HARLEY-DAVIDSON	WIX
6380580A	51215

C.A.V.	WIX
7111796 C.A.V.	33196
FLXIBLE BUS	WIX
9717391 FLXIBLE BUS	33552
COMP AIR	WIX
A1413302 COMP AIR	51343
AIR MAZE	WIX
CD1017610826	46568
KIA	WIX
OK46723570	33128
OK30C13Z40A	46340
AUTOMOTIVE	WIX
L300 FACET	51970
SAVARA	WIX
SO325	51189



PIENSA EN CALIDAD
Primera Empresa Fabricante de Filtros
Certificada en Venezuela con la ISO/TS 16949

Oil Filter

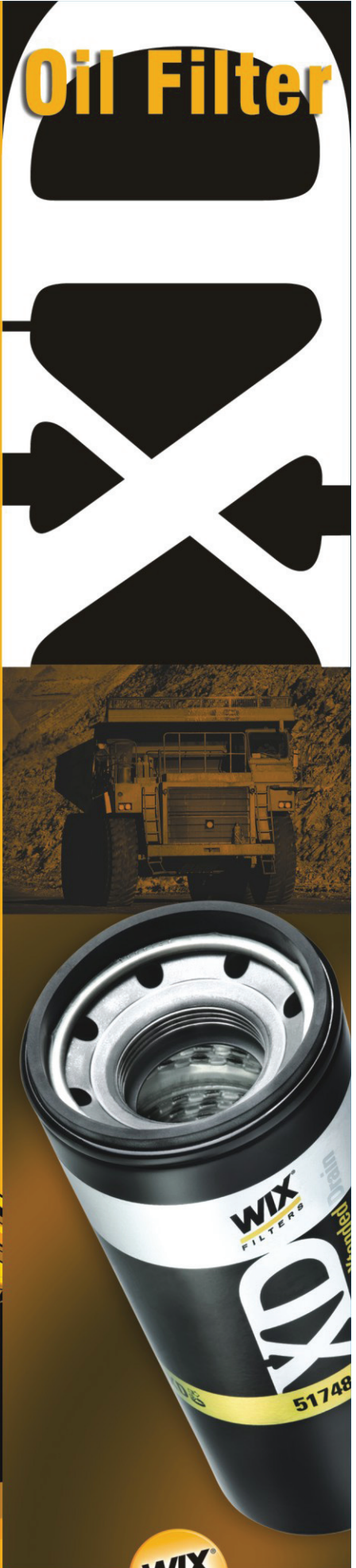
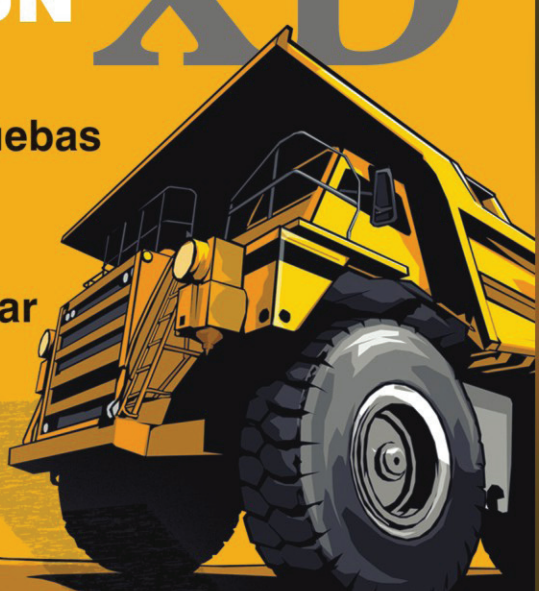


EL PODER DE UN **XD**

1. La Ganancia está en las Pruebas
2. **50%** más de Capacidad
3. Más Eficiente que el estándar
4. Mayor Vida que un filtro de Equipo Original



WIX. WHERE IT COUNTS.™



WIX®
FILTERS
#1 FILTER IN NASCAR
NASCAR PERFORMANCE



From the Affinia Family of Brands

www.wixfilters.com

www.wixfilters.com.ve

info.wix@affiniagroup.com

Affinia Venezuela, C.A. RIF J-00066418-8

Av. Iribarren Borges con Av. Ernesto Branger,

Zona Industrial Sur II Valencia - Edo. Carabobo - Venezuela

Telf +58-241-600.65.51 / 600.62.16 Fax +58-241-600.62.07

