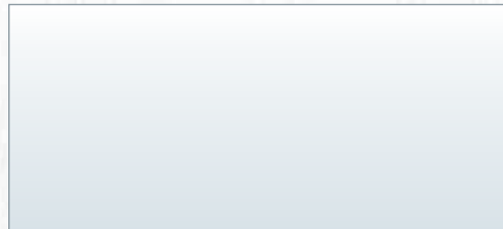


WALKER

CONTROL DE EMISIONES

**Líder mundial
en sistemas de escape**

DISTRIBUIDO POR:



WALKER
CONTROL DE EMISIONES
www.walkerexhaust.com

DYNOMAX
Performance Exhaust
www.dynomax.com

Thrush
www.thrushexhaust.com



Para Asistencia Comercial y Técnica

01 800 111 7348

L - V, 8:00 am - 6:00 pm Hora del Centro de México

www.walkerexhaust.com

Tenneco México S. de R.L. de C.V., Avenida Amistad Número 100-A
Fracc. Parque Industrial Amistad Bajío, Apaseo El Grande, Guanajuato,
México, C.P. 38180.

WALKER

CONTROL DE EMISIONES



CATÁLOGO
MÉXICO 2017



Nuevos cursos cada trimestre en:
www.centrodeaprendizajeparaexpertos.com.mx

Para conocer la cobertura más reciente, visite:
www.walkerexhaust.com

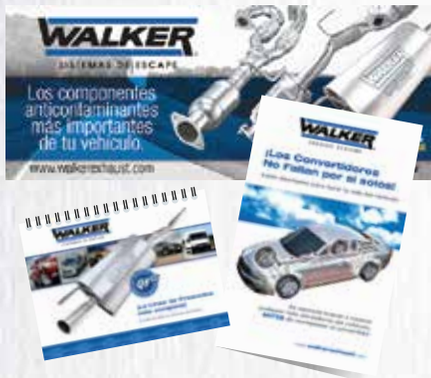


EL SOPORTE QUE TÚ DEMANDAS

Walker ofrece el mejor y más amplio programa de mercadotecnia para el mercado mexicano de escapes.

La mejor gama de productos para el control de emisiones.

Walker cuenta con una amplia cobertura en la industria de México. Tenneco es un proveedor que ofrece una amplia gama de opciones, ofreciendo aplicaciones en escapes, escapes performance, convertidores catalíticos y accesorios.



Atractivo material punto de venta.

Walker refuerza sus campañas con material punto de venta visualmente atractivo y con la información más completa para sus clientes, que los ayudará a reconocer la calidad que Walker ofrece y a cerrar sus ventas.

Soporte técnico inigualable.

Nuestra línea de atención telefónica ofrece las respuestas a cualquier duda que tenga sobre nuestros productos o promociones, contando siempre con la atención de alguien especializado en la materia.

Obtenga las respuestas que necesita de los expertos de Walker.

Línea de Asistencia Comercial y Técnica: 01 800 111 7348

Horario: Lunes a viernes, de 8:00 am a 6:00 pm, hora del centro de México.



Garantías Exclusivas.

Estamos tan seguros de la satisfacción que le brindan los productos Walker, que le ofrecemos nuestra Garantía "Siente la Diferencia". Para más información, vea la pág. 59.

EL LÍDER DE LA INDUSTRIA

La gran capacidad de producción Walker, permite ofrecer a sus clientes la más amplia gama de productos del mercado así como productos de calidad, diseño avanzado, tecnología de manufactura e incomparable soporte.



PLANTA HARRISONBURG, VA (USA)

Instalaciones de primer nivel, para el beneficio de nuestros clientes.

Las Plantas y Centros de Ingeniería Walker en Norte América para Equipo Original y mercado de repuesto, están localizadas cerca una de la otra para facilitar la investigación de productos, diseño y otras fuentes para el beneficio de nuestros clientes del mercado de repuesto.



CENTRO DE INGENIERÍA JACKSON, MI (USA)



CENTRO DE INGENIERÍA GRASS LAKE, MI (USA)



PLANTA PUEBLA, PUE. (MX)

PRODUCTOS Y TECNOLOGÍAS INNOVADORAS

Trabaja silenciosamente.

Dura más tiempo.

**Los silenciadores Walker Quiet-Flow^{SS}
con el poder del acero inoxidable.**

- Construcción de acero inoxidable
- Diseño interno de tres tubos
- Tecnología de HCFV (Hilos Continuos de Fibra de Vidrio)
- Flujo superior
- Máxima durabilidad
- Sonido estilo equipo original
- Ajuste directo



Quiet-Flow^{SS} garantía de 4 años ó 100,000 Km; lo que suceda primero. Ver página XX para mayores detalles.



Diseño de ajuste directo para reemplazo de equipo original*

** En la mayoría de las aplicaciones.*

MATERIALES Y CONSTRUCCIÓN DE ALTA CALIDAD

***Marcamos la Pauta
para brindar valor.***

Fabricados con materiales duraderos y completamente aluminizados, los escapes Walker® SoundFX® están diseñados para garantizar una larga vida, apariencia de calidad y una acústica favorable.

- Abrazaderas reforzadas para mayor soporte estructural y durabilidad
- Uniones mecánicas y por soldadura de punto
- Materiales aluminizados para una vida más larga y apariencia de mayor calidad
- Tapas engargoladas resistentes a explosiones inversas y fugas
- Soldaduras de punto en bujes, para mayor estabilidad y soporte de ensamble

SoundFX
SILENCIADORES



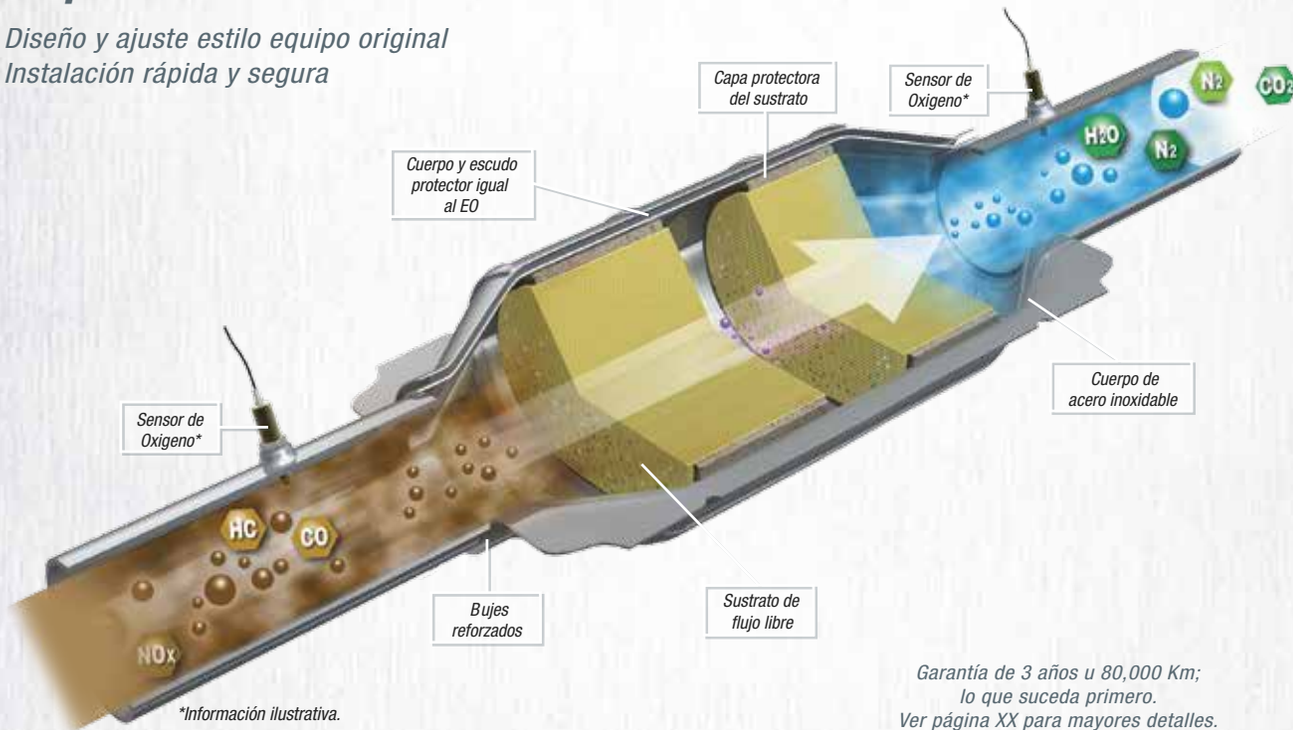
*SoundFX, garantía de 2 años ó
50,000 Km; lo que suceda primero.
Ver página XX para mayores detalles.*

***Más del 90% de nuestro producto es
Doble Forro y tiene el logo estampado.***

LO QUE NECESITE, NOSOTROS LO TENEMOS

Convertidores Catalíticos de Aplicación Directa Walker®

- Diseño y ajuste estilo equipo original
- Instalación rápida y segura



*Información ilustrativa.

Garantía de 3 años u 80,000 Km;
lo que suceda primero.
Ver página XX para mayores detalles.

WALKER
ESTÁNDAR
CONVERTIDORES CATALÍTICOS

WALKER
Ultra
CONVERTIDORES CATALÍTICOS

WALKER
CalCat
CONVERTIDORES
CATALÍTICOS

Convertidores Catalíticos Universales Walker®

- Para trabajos personalizados que requieren adaptación y soldadura
- Amplia cobertura de aplicaciones
- Instalación rápida y segura
- Protector aluminizado para el calor
- Bujes expandibles aluminizados
- Cuerpo de acero inoxidable

**Cumpliendo con los estándares
más altos de calidad.**

Para Convertidores de Aplicación Directa, consulte a su distribuidor.

ACCESORIOS

La cobertura más amplia de componentes del sistema de escape en México.

- Tubo flexible
- Tubo flexible para SP
- Tubo recto aluminizado
- Abrazaderas
- Protector de lluvia
- ... ¡y mucho más!

WALKER
CONTROL DE EMISIONES



DYNOMAX
Performance Exhaust

PÁG. 37



*Haciendo los Autos
Más Agresivos Desde 1966.™*

Thrush

PÁG. 48

NUEVOS NÚMEROS EN CATÁLOGO

No. PARTE	LÍNEA	MARCA	MODELO	AÑO	PAG
53687	Quiet-Flow SS	Ford	Fusion	2006-2009	
50071	Quiet-Flow SS	Chevrolet	Malibú	2008-2011	
54664	Quiet-Flow SS	Chevrolet	Optra - Todos	2006-2009	
53819	Quiet-Flow SS	Honda	Fit	2007-2008	
54599	Quiet-Flow SS	Mazda	3	2007-2008	
54465	Quiet-Flow SS	Mazda	3	2007-2009	
	Quiet-Flow SS	Mitsubishi	Lancer - Exc. Evolution o Turbo	2002-2007	
54808	Quiet-Flow SS	Nissan	Murano	2009-2011	
50359	Quiet-Flow SS	Nissan	Rogue	2008-2010	
54461	Quiet-Flow SS	Toyota	Corolla	2003-Abril 2005	
47817	Quiet-Flow SS	Toyota	Sienna AWD	2004 - 2006	
53576	Quiet-Flow SS	Toyota	Sienna FWD	2004 - 2010	
54727	Quiet-Flow SS	Volkswagen	Bora	2005-2010	
22920	Mega-Flow	Servicio Pesado	Universal	Universal	

TUBO FLEXIBLE PARA SERVICIO PESADO



No. PARTE	TIPO	LONG. TOTAL	ENTRADA Y SALIDA	CALIBRE	PAG
40009	Aluminizado	7.62 m	3"	28	
40010	Aluminizado	7.62 m	3 1/2"	28	
40025	Galvanizado	7.62 m	4"	26	
40011	Aluminizado	7.62 m	4"	28	
40026	Galvanizado	7.62 m	5"	26	
40012	Aluminizado	7.62 m	5"	28	
50009	Galvanizado	7.62 m	6"	26	
50008	Aluminizado	7.62 m	6"	28	

TUBO RECTO ALUMINIZADO WALKER



No. PARTE	LONGITUD TOTAL	ENTRADA Y SALIDA	CALIBRE	GROSOR	PAG
47968	2.29 m	1 1/2"	17	0.050" / 0.054"	
47971	2.29 m	1 3/4"	17	0.050" / 0.054"	
47972	2.29 m	2"	16	0.055" / 0.060"	
47973	2.29 m	2 1/4"	14	0.069" / 0.075"	
47974	2.29 m	2 1/2"	14	0.069" / 0.075"	
47963	2.29 m	3"	14	0.069" / 0.075"	

PROTECTOR DE LLUVIA ESTÁNDAR



No. PARTE	TUBERÍA	PAG
35514	2 1/2"	
35618	3"	
35619	3 1/2"	
35907	4"	
35910	5"	

NÚMEROS DE PARTE REEMPLAZADO O RETIRADOS DE CATÁLOGO

No. PARTE	REEMPLAZO	No. PARTE	REEMPLAZO	No. PARTE	REEMPLAZO
17633	Retirado	18153	10070	18416	10075
17634	Retirado	18174	Retirado	18423	10076
17885	10060	18188	Retirado	18861	10078
17900	Retirado	18189	10080	40107	Retirado
17904	10068	18226	10079		
18138	10069	18350	10074		

ÍNDICE POR MODELO

MARCA/MODELO	PÁGINA	MARCA/MODELO	PÁGINA
CHRYSLER - DODGE			
Atos		Century	
Attitude		Chevy	
Avenger		Chevy Monza	
Caliber		Chevy Pickup	
Cirrus		Cheyenne	
Compass		Corsa	
H100		Cutlass	
Neón		Cutlass Eurosport	
Neón deportivo		LUV Pickup	
Nitro		N Malibú	
Patriot		N Optra	
Ram		Silverado	
Ram D1500		Suburban 1500	
Ram D2500		Suburban Pickup	
Shadow		Sunfire	
Spirit		Tornado	
Stratus		Venture	
Town & Country		HONDA	
Voyager		Accord	
JEEP		Civic	
Cherokee		N Fit	
Liberty		MAZDA	
FORD		N 3	
Contour		MITSUBISHI	
Cougar		N Lancer	
Courier Pickup		NISSAN	
Crown Victoria		Altima	
EcoSport		D21 Pickup	
Escape		Maxima	
Escort		N Murano	
F-150, Lobo		Pathfinder	
F-250		Pickup	
F-350		Platina	
F-450 Triton		N Rogue	
F-600		Sentra	
Fiesta		Tsuru II	
Fiesta Ikon		Tsuru III	
Focus		Xterra	
Focus Sedan		X-trail	
Focus Station Wagon		PEUGEOT	
N Fusion		206	
Ghia		RENAULT	
Grand Marquis		Clio	
Ka		TOYOTA	
Mystique		N Corolla	
Tempo		N Sienna	
Thunderbird		Yaris	
Topaz		VOLKSWAGEN	
Windstar		N Bora	
GENERAL MOTORS		Cabrio	
400SS Pickup		Caribe	
Astra		Derby	
Aveo		Golf A2	
Blazer Pickup		Golf A3	
C2500 Pickup		Golf A4	
C3500 Pickup		Jetta A3	
Cavalier		Jetta A4	
Celebrity		New Beetle	
		Pointer	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

CHRYSLER

<p>Atos Todos</p>	<p>10034 Doble forro</p>	
<p>Attitude 2006-2011 Todos</p>	<p>54703 Doble forro</p>	
<p>Avenger 2007-2011</p>	<p>50355 Forro sencillo</p>	
<p>Avenger Resonador 2007-2011</p>	<p>47832 Forro sencillo</p>	
<p>Caliber c/motor de 1.8 L 2007-2009 Compass y Patriot c/motor de 2.0 L 2007-2011</p>	<p>50062 Forro sencillo</p>	
<p>Cirrus y Stratus 4 y 6 cil. 1997-2006</p>	<p>55153 Doble forro</p>	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

CHRYSLER continuación

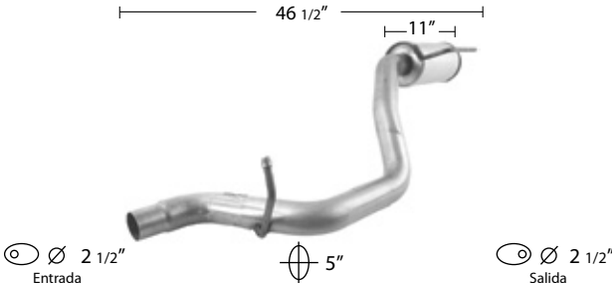
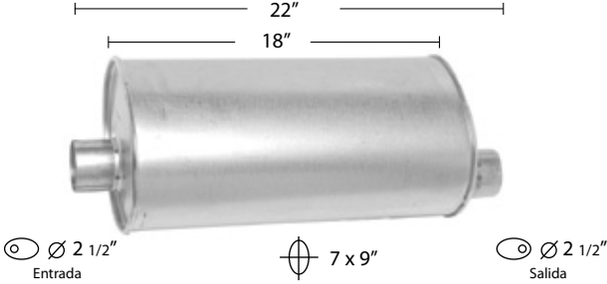
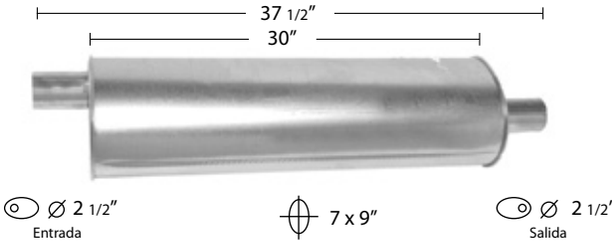
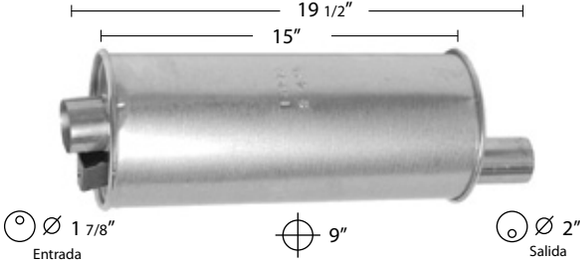
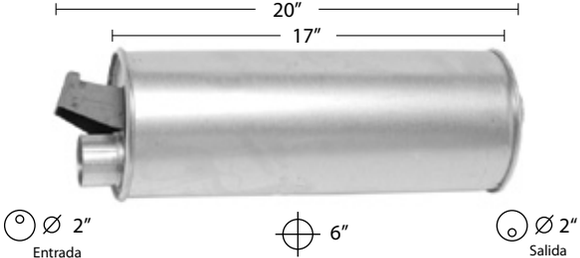
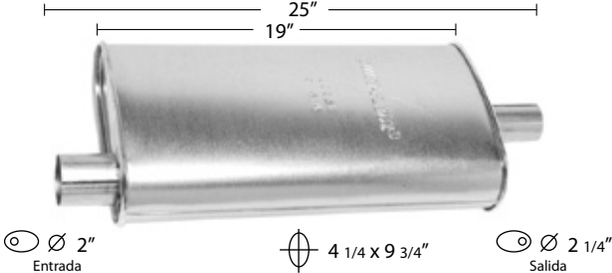
<p>Cirrus y Stratus 4 y 6 cil. 1997-2000</p>	<p>54169 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	
<p>Cirrus y Stratus Resonador 4 y 6 cil. 1995-1997</p>	<p>55045 Forro sencillo QUIET-FLOW³ SILENCIADORES</p>	
<p>H100 Todos</p>	<p>10061 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	
<p>Jeep Cherokee 4 y 6 cil. 1996-2000</p>	<p>21357 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	
<p>Neón 4 cil. 1995-1999</p>	<p>18465 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	
<p>Neón deportivo 4 cil. 1995-1999</p>	<p>21290 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

CHRYSLER continuación

<p>Nitro Resonador 2007-2011 Todos</p> <p>Liberty Resonador 2008-2009 Todos</p>	<p>55564 Forro sencillo</p> 	
<p>Pickup Ram D1500, D2500 1993-1995</p>	<p>21047 Doble forro</p>  <p>18455 Forro sencillo</p> 	
<p>Ram 1998-2002</p>	<p>21351 Doble forro</p> 	
<p>Shadow Aspiración natural 1989-1994</p>	<p>18273 Forro sencillo</p> 	
<p>Spirit 1990-1994 Aspiración natural</p>	<p>18288 Forro sencillo</p> 	
<p>Town & Country, Voyager 6 cil. 1991-1995</p>	<p>22638 Doble forro</p> 	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

CHRYSLER continuación

<p>Town & Country, Voyager 6 cil. 1996-2000</p>	<p>21272 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	
<p>Voyager Resonador 6 cil. 1996-2000</p>	<p>54078 Forro sencillo QUIET-FLOW³ SILENCIADORES</p>	

FORD

<p>Contour, Mystique 4 cil. 1995-2000</p>	<p>21140 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	
<p>Crown Victoria y Grand Marquis 1992-1995 (Derecho)</p>	<p>22559 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	
<p>Crown Victoria y Grand Marquis 1992-1995 (Izquierdo)</p>	<p>22622 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

FORD continuación

<p>Courier Pickup Todos</p>	<p>10067 Doble forro</p>	<p>Entrada \varnothing 1 3/4" \varnothing 4 1/4 x 9 3/4" Salida \varnothing 1 3/4"</p>
<p>Eco Sport 2004 en adelante</p>	<p>10041 Doble forro</p>	<p>Entrada \varnothing 2" \varnothing 5 1/2 x 11" Salida \varnothing 2"</p>
<p>Escape (c/motor de 2.5L) 2001-2004 c/motor de 3.0L 2001-2006</p>	<p>53390 Doble forro</p>	<p>Entrada \varnothing 2" \varnothing 4 1/4 x 8 13/16" Salida \varnothing 2"</p>
<p>Escape Resonador 2001-2008</p>	<p>54373 Forro sencillo</p>	<p>Entrada \varnothing 2" \varnothing 4" Salida \varnothing 2 1/4"</p>
<p>Escort 4 cil. 1991-1996</p>	<p>18322 Forro sencillo</p>	<p>Entrada \varnothing 1 5/8" \varnothing 7" Salida \varnothing 1 7/8"</p>
<p>Fiesta 1998 en adelante</p>	<p>10040 Doble forro</p>	<p>Entrada \varnothing 1 3/4" \varnothing 4 1/4 x 8 13/16" Salida \varnothing 1 3/4"</p>

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

FORD continuación

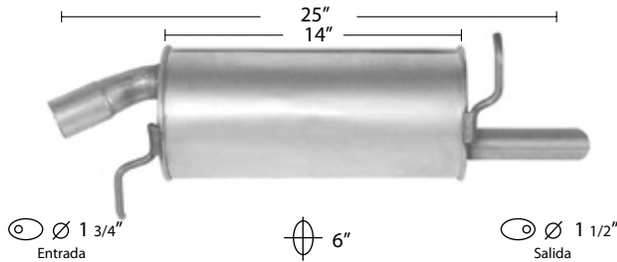
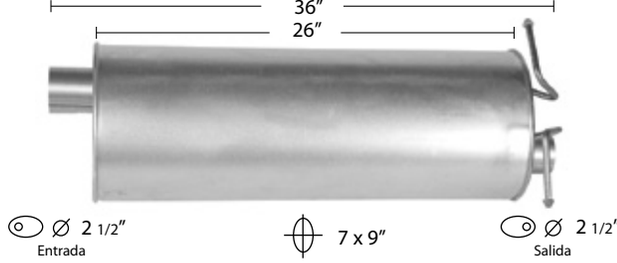
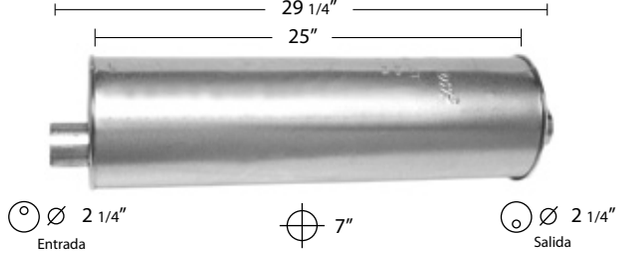
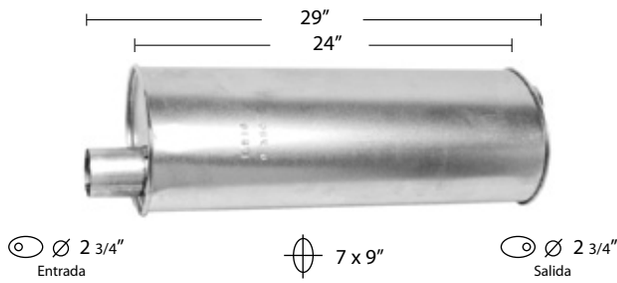
<p>Fiesta Ikon 2001-2005</p>	<p>10054 Doble forro</p>	
<p>Fiesta Ikon Resonador 2001 en adelante</p>	<p>10063 Doble forro</p>	
<p>Focus Sedan 1999 en adelante</p>	<p>10052 Doble forro</p>	
<p>Focus 2000-2004</p>	<p>54318 Forro sencillo</p>	
<p>Focus Station Wagon 2000-2004</p>	<p>54321 Forro sencillo</p>	
<p>Fusion c/motor de 4 cil. (2.3L) 2006-2009</p>	<p>53687 Doble forro</p>	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

FORD continuación

<p>Ka 2001 en adelante</p>	<p>10036 Doble forro</p> 	
<p>Lobo, F-150 F-250 1997-2005</p>	<p>10030 Doble forro</p> 	
<p>Pickup F-150 F-250, F-350 6 y 8 cil. 1987-1996</p>	<p>22460 Doble forro</p> 	
<p>Pickup F-250 1980-1986 Pickup F-350 8 cil. 1980-1985 Pickup F-600 Todos</p>	<p>22177 Doble forro</p> 	
<p>Pickup F-350 8 cil. 1992-1995</p>	<p>43299 Doble forro</p> 	
<p>Pickup F-350, F-450 Triton 2000-2004</p>	<p>21046 Doble forro</p>  <p>18216 Forro sencillo</p> 	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

FORD continuación

<p>Thunderbird, Cougar Resonador 6 cil. 1989-1990</p>	<p>22599 Forro sencillo QUIET-FLOW³ SILENCIADORES</p>	
<p>Topaz, Tempo, Ghia 4 y 6 cil. 1984-994</p>	<p>22342 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	
<p>Topaz, Tempo, Ghia 1984-1994</p>	<p>18181 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	
<p>Windstar 1996-1999</p>	<p>21201 Forro sencillo QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	

GENERAL MOTORS

<p>Astra 2000-2006</p>	<p>10035 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	
-----------------------------------	--	--

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

GENERAL MOTORS continuación

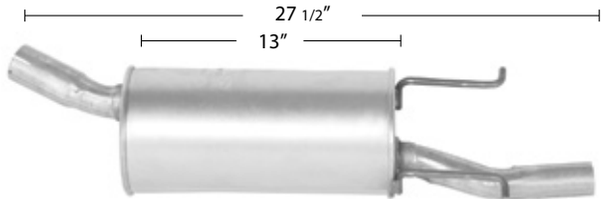
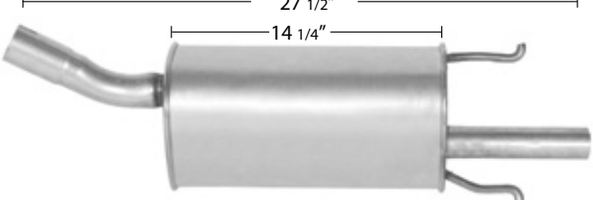
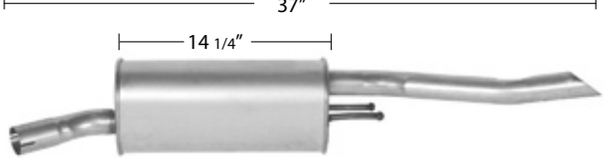
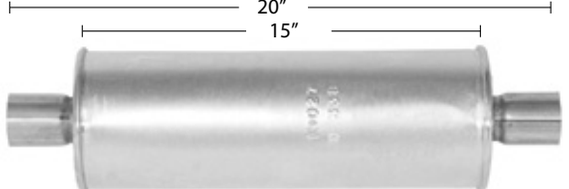
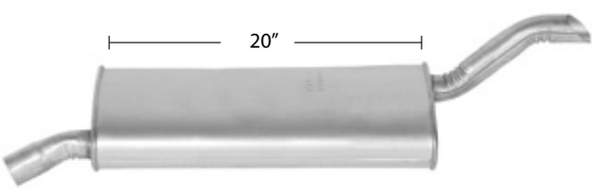
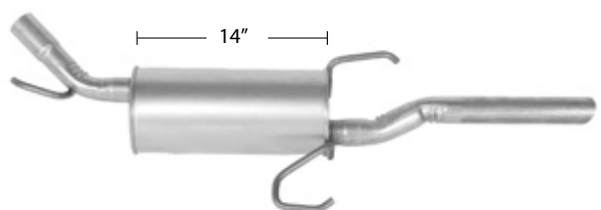
<p>Aveo - Todos (Redondo)</p>	<p>54479 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	<p>44 3/8" 16" Ø 1 3/4" Entrada 7" Ø 1 3/4" Salida</p>
<p>Blazer, Pickup S10 6 cil. Todos</p>	<p>18499 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	<p>24 1/2" 19" Ø 2 1/4" Entrada 4 1/4 x 9 3/4" Ø 2 1/4" Salida</p>
<p>Cavalier 1985 -1992</p>	<p>18205 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	<p>27" 16" Ø 2" Entrada 4 1/4 x 9 3/4" Ø 2" Salida</p>
<p>Cavalier 4 y 6 cil. 1992-1994</p>	<p>22736 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	<p>27 1/2" 18" Ø 2" Entrada 4 1/4 x 9 3/4" Ø 1 3/4" Salida</p>
<p>Cavalier 4 y 6 cil. 1992-1994</p>	<p>10023 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	<p>27 1/2" 18" Ø 2" Entrada 4 1/4 x 9 3/4" Ø 1 3/4" Salida</p>
<p>Cavalier 4 cil. 1996-2005</p>	<p>21284 Doble forro QUIET-FLOW^{SS} SILENCIADORES</p>	<p>27 1/2" 18" Ø 2" Entrada 5 1/2 x 11" Ø 1 3/4" Salida</p>
	<p>18439 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

GENERAL MOTORS continuación

<p>Chevy Todos Redondo</p>	<p>10078 Doble forro</p> 	 <p>27 1/2" 13"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" 6" Salida \varnothing 1 3/4"</p>
<p>Chevy Todos Triangular</p>	<p>70308 Doble forro</p> 	 <p>27 1/2" 14 1/4"</p> <p>Entrada \varnothing 1 1/2" 6 1/4 x 6 3/4" Salida \varnothing 1 3/4"</p>
<p>Chevy Monza Todos Triangular</p>	<p>23401 Doble forro</p> 	 <p>37" 14 1/4"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" 6 1/4 x 6 3/4" Salida \varnothing 1 3/4"</p>
<p>Chevy Monza Resonador Todos</p>	<p>10027 Doble forro</p> 	 <p>20" 15"</p> <p>Entrada \varnothing 2" 5" Salida \varnothing 2"</p>
<p>Chevy Pickup Todos</p>	<p>10066 Doble forro</p> 	 <p>34" 20"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" 3 1/4 x 7 3/4" Salida \varnothing 1 3/4"</p>
<p>Corsa Todos 2002-2005</p>	<p>10055 Doble forro</p> 	 <p>41" 14"</p> <p>Entrada \varnothing 2" 6" Salida \varnothing 2"</p>

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

GENERAL MOTORS continuación

Cheyene 1995 en adelante	21046 Doble forro <i>QUIET-FLOW^{SS}</i> SILENCIADORES	
	18216 Forro sencillo <i>SOUND FX</i> SILENCIADORES	
Cutlass Eurosport Hasta 1990	10029 Doble forro <i>SOUND FX</i> SILENCIADORES	
Cutlass, Celebrity, Century 6 cil. 1991-1995	22363 Doble forro <i>QUIET-FLOW^{SS}</i> SILENCIADORES	
	18201 Forro sencillo <i>SOUND FX</i> SILENCIADORES	
Malibu c/motor de 2.4 L 4 cil. 2008-2011	50071 Doble forro <i>QUIET-FLOW^{SS}</i> SILENCIADORES	
Malibu 1998-2002	21324 Doble forro <i>QUIET-FLOW^{SS}</i> SILENCIADORES	
Optra 2006-2009	54664 Doble forro <i>QUIET-FLOW^{SS}</i> SILENCIADORES	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

GENERAL MOTORS continuación

<p>Pickup, Suburban 1996 en adelante</p>	<p>22677 Doble forro QUIET-FLOWSS SILENCIADORES</p>	
	<p>18218 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	
<p>Pickup 400SS, C2500, Cheyenne 8 cil. ó 5.7 L 1992-1995</p>	<p>22719 Doble forro QUIET-FLOWSS SILENCIADORES</p>	
	<p>18202 Forro sencillo SoundFX SILENCIADORES</p>	
<p>Pickup C3500 Doble rodada 1992-1995</p>	<p>22674 Doble forro QUIET-FLOWSS SILENCIADORES</p>	
<p>Pickup LUV Todos</p>	<p>10064 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	
<p>Silverado y Suburban 1500 6 y 8 cil. 1999-2001</p>	<p>21356 Doble forro QUIET-FLOWSS SILENCIADORES</p>	
<p>Sunfire 4 cil. 1995-2002</p>	<p>21285 Doble forro QUIET-FLOWSS SILENCIADORES</p>	

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

GENERAL MOTORS continuación

<p>Suburban, Pickup Hasta 1991</p>	<p>18274 Forro sencillo</p>	<p>26 1/2" 21"</p> <p>Entrada \varnothing 2 1/2" Salida \varnothing 2 1/4"</p> <p>4 1/4 x 9 3/4"</p>
<p>Tornado Todos</p>	<p>10053 Doble forro</p>	<p>33 1/4" 14"</p> <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2"</p> <p>6"</p>
<p>Venture 1997-2001</p>	<p>21325 Doble forro</p>	<p>33 1/4" 28"</p> <p>Entrada \varnothing 2 1/4" Salida \varnothing 2 1/4"</p> <p>4 1/4 x 8 13/16"</p>
<p>Venture Resonador 1997-2001</p>	<p>55121 Forro sencillo</p>	<p>46 1/2" 15"</p> <p>Entrada \varnothing 2 1/4" Salida \varnothing 2 1/4"</p> <p>5"</p>

HONDA

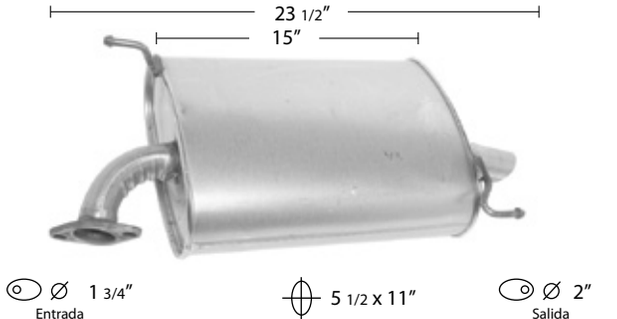
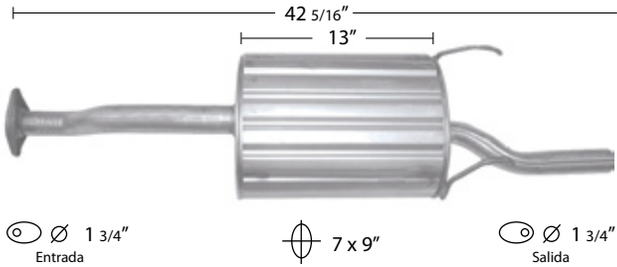
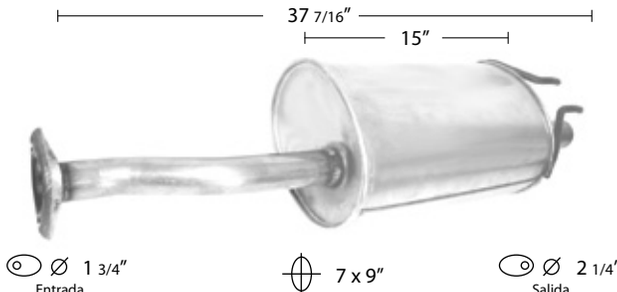
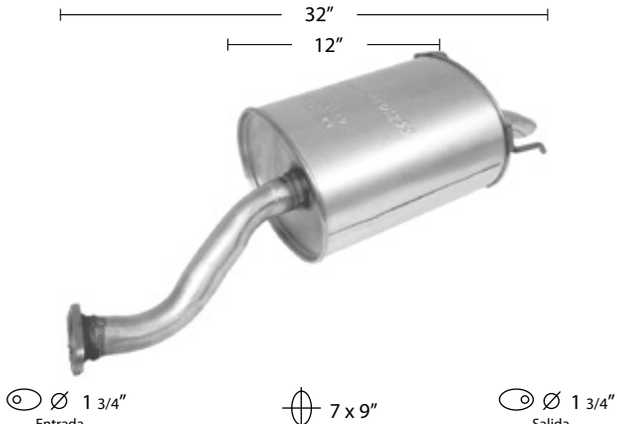
<p>Accord 6 cil. (Derecho) 1998-2002</p>	<p>53258 Doble forro</p>	<p>23" 15"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" Salida \varnothing 2"</p> <p>5 1/2 x 11"</p>
---	-------------------------------------	---

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

HONDA continuación

<p>Accord 6 cil. (Izquierdo) 1998-2002</p>	<p>53259 Doble forro</p> 	 <p> \varnothing 1 3/4" Entrada \varnothing 5 1/2 x 11" \varnothing 2" Salida </p>
<p>Civic 4 cil. 1995-2000</p>	<p>54260 Doble forro</p> 	 <p> \varnothing 1 3/4" Entrada \varnothing 7 x 9" \varnothing 1 3/4" Salida </p>
<p>Civic Todos 2001-2005</p>	<p>54312 Doble forro</p> 	 <p> \varnothing 1 3/4" Entrada \varnothing 7 x 9" \varnothing 1 3/4" Salida </p>
<p>Civic 4 y 6 Cil. 2006-2009</p>	<p>54668 Doble forro</p> 	 <p> \varnothing 1 3/4" Entrada \varnothing 7 x 9" \varnothing 2 1/4" Salida </p>
<p>Fit c/motor de 1.5 L 2007-2008</p>	<p>53819 Doble forro</p> 	 <p> \varnothing 1 3/4" Entrada \varnothing 7 x 9" \varnothing 1 3/4" Salida </p>

MODELO

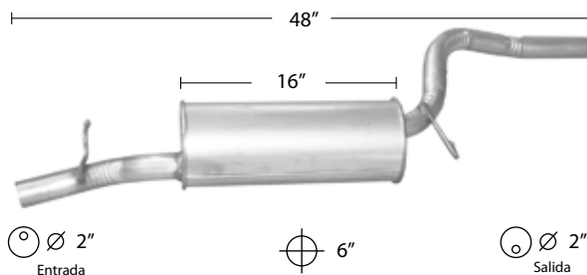
NO. PARTE

MEDIDAS

MAZDA

3
c/ motor de
4 cil. (2.3L)
Sedán - Exc. Turbo
2007-2008

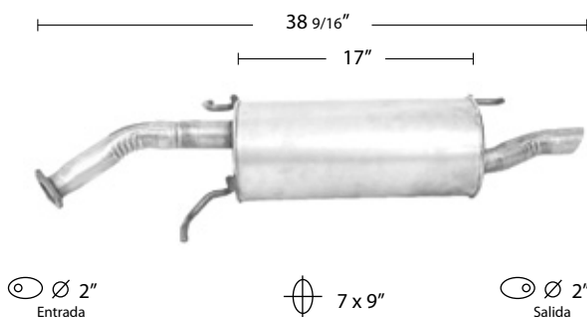
54599
Doble forro
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES



3
c/motor de 4 cil.
(2.3L) Sedán - Exc.
Turbo 2009

3
c/motor de 4 cil.
(2.0L) 2007-2009
Mitsubishi Lancer
c/motor de 4 cil.
(2.0L) Exc. Evolution
o Turbo 2002-2007

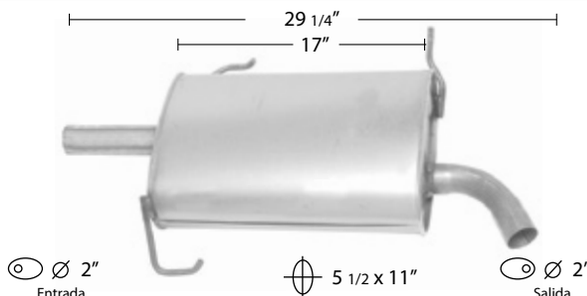
54465
Doble forro
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES



NISSAN

Altima
4 cil.
1998-2002

53261
Doble forro
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES



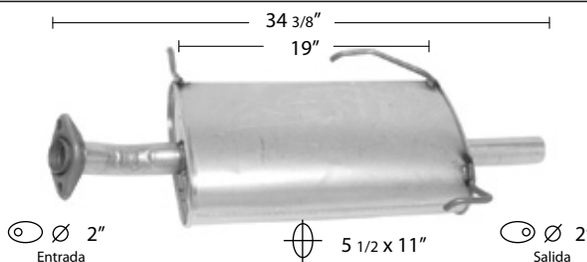
Maxima
6 cil.
1986-1989

18477
Forro sencillo
SoundFX
SILENCIADORES



Maxima
1995-1999

21182
Doble forro
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES

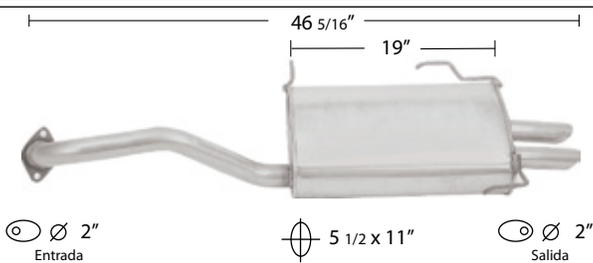
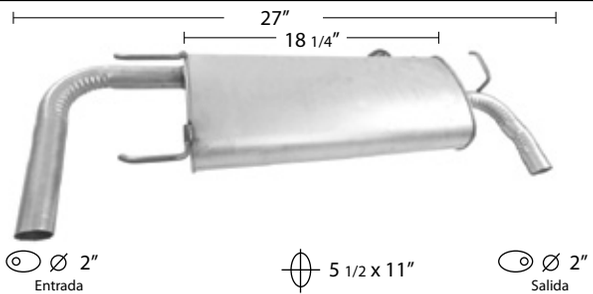
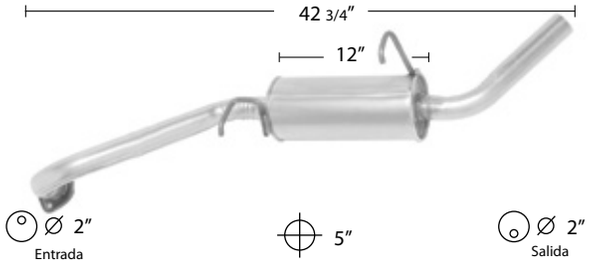
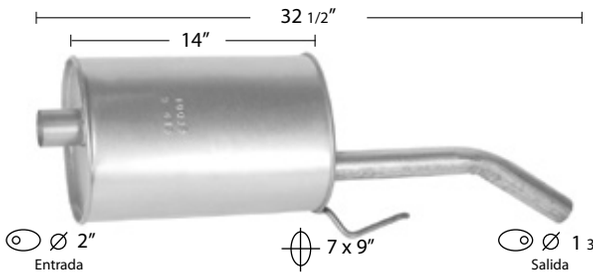


MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

NISSAN continuación

<p>Maxima 1999-2003</p>	<p>54295 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2" Core: 5 1/2 x 11"</p>
<p>Murano c/motor de 6 cil. (3.5L) 2009-2011</p>	<p>54808 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2" Core: 5 1/2 x 11"</p>
<p>Pathfinder 1996-2000</p>	<p>53111 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2" Core: 5 1/2 x 11"</p>
<p>Pathfinder Resonador 1996-2000</p>	<p>54084 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2" Core: 5"</p>
<p>Platina 2002 en adelante</p>	<p>10033 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 1 3/4" Core: 7 x 9"</p>
<p>Pickup D21 6 cil. 1990-1994</p>	<p>40079 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2 1/4" Salida \varnothing 1 3/4" Core: 7"</p>

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

NISSAN continuación

<p>Rogue c/motor de 4 cil. (2.5L) 2008-2011</p>	<p>50359 Doble forro</p>	<p>29 1/8" 27"</p> <p>Entrada \varnothing 2" 5 1/2 x 11" Salida \varnothing 2 1/4"</p>
<p>Sentra Hasta 2000</p>	<p>21184 Doble forro</p>	<p>28" 14"</p> <p>Entrada \varnothing 1 1/2" 7 x 9" Salida \varnothing 1 1/2"</p>
<p>Sentra 2001-2006</p>	<p>53301 Doble forro</p>	<p>32 3/4" 17"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" 5 1/2 x 11" Salida \varnothing 1 3/4"</p>
<p>Sentra c/motor de 2.0 L 2007-2011</p>	<p>54744 Doble forro</p>	<p>48" 18"</p> <p>Entrada \varnothing 2" 7 x 9" Salida \varnothing 2"</p>
<p>Tsuru II Sedan Todos</p>	<p>10080 Doble forro</p>	<p>25" 13"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" 4 1/4 x 8 13/16" Salida \varnothing 1 1/2"</p>
<p>Tsuru III Todos</p>	<p>10079 Doble forro</p>	<p>25" 13"</p> <p>Entrada \varnothing 1 3/4" 4 1/4 x 8 13/16" Salida \varnothing 1 1/2"</p>

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

NISSAN continuación

<p>Xterra 2000-2004</p>	<p>47771 Doble forro QUIET-FLOWSS SILENCIADORES</p>	
<p>X-trail Todos</p>	<p>10032 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	

PEUGEOT

<p>206 2000 en adelante</p>	<p>10062 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	
--	--	--

RENAULT

<p>Clio 2001 en adelante</p>	<p>10037 Doble forro SoundFX SILENCIADORES</p>	
---	--	--

MODELO

NO. PARTE

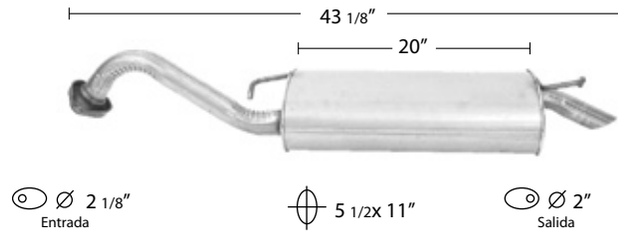
MEDIDAS

TOYOTA

Corolla
c/motor de 1.8 L
2003-Abril 2005

54461
Doble forro

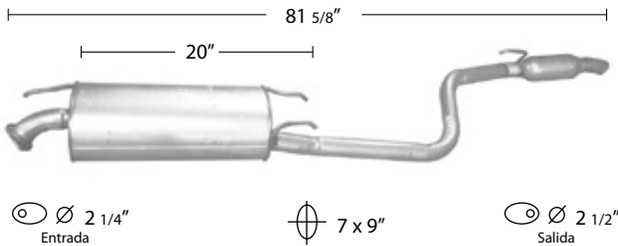
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES



Sienna
6 cil. (3.3 L) AWD
2004-2006

47817
Doble forro

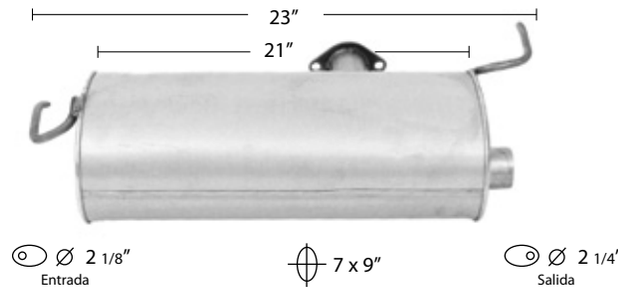
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES



Sienna
6 cil. (3.3 L) FWD
2004-2010

53576
Doble forro

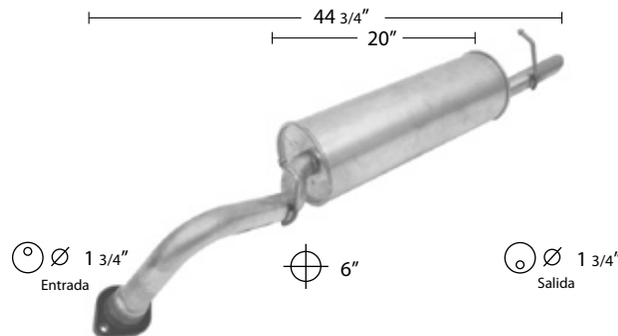
QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES



Yaris
c/ Motor de 1.5 L
2009 (4 Puertas)

54743
Doble forro

QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES

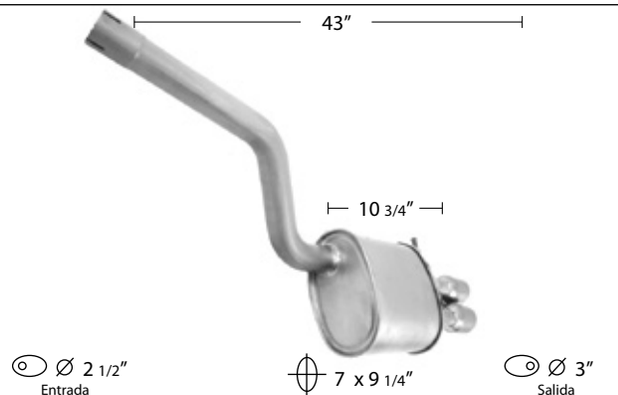


VOLKSWAGEN

Bora
c/motor de 5 cil.
(2.5L) 2005-2010

54727
Doble forro

QUIET-FLOW^{SS}
SILENCIADORES

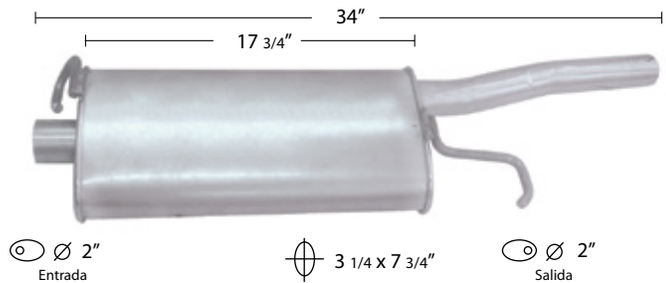
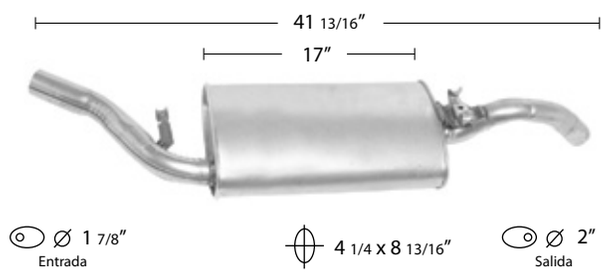
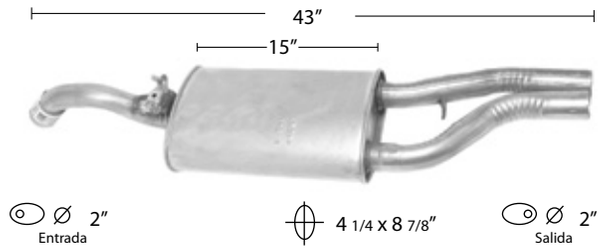
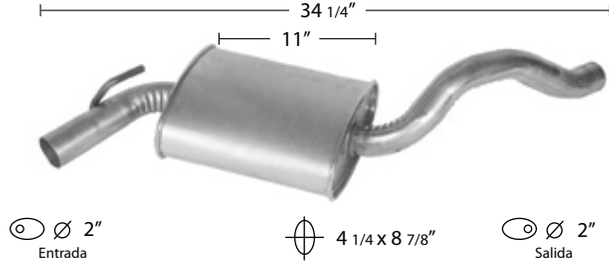


MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

VOLKSWAGEN continuación

<p>Derby Todos</p>	<p>10065 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2"</p> <p>$3 \frac{1}{4} \times 7 \frac{3}{4}$"</p>
<p>Golf A2 4 cil. 1987-1992 Caribe Todos</p>	<p>18495 Forro sencillo</p> 	 <p>Entrada \varnothing 1 $\frac{7}{8}$" Salida \varnothing 2"</p> <p>$4 \frac{1}{4} \times 8 \frac{13}{16}$"</p>
<p>Golf A2, GTI 4 cil. 1987-1992</p>	<p>44047 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2"</p> <p>$4 \frac{1}{4} \times 8 \frac{7}{8}$"</p>
<p>Golf A3, GLS, GTI, CL, GL, 1.8/2.0 L Todos 1993-1995</p>	<p>10025 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2"</p> <p>$4 \frac{1}{2} \times 8 \frac{7}{8}$"</p>
<p>Golf A4 / New Beetle 1998 en adelante</p>	<p>55195 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 1 $\frac{3}{4}$"</p>
<p>Golf y Jetta A3 1.8 lts. Resonador</p>	<p>10028 Doble forro</p> 	 <p>Entrada \varnothing 2" Salida \varnothing 2"</p> <p>$4 \frac{1}{4} \times 8 \frac{7}{8}$"</p>

MODELO

NO. PARTE

MEDIDAS

VOLKSWAGEN continuación

<p>Golf y Jetta A3 2.0 L 1995-2002 Cabrio 4 cil. Resonador 1993-1999</p>	<p>52075 Forro sencillo</p>	<p>26" Ø 2" Entrada 15 7/8 x 13 1/2" Ø 2 1/4" Salida</p>
<p>Jetta A3, GLS, Carat, GL, 1.8/2.0 L 1998 en adelante</p>	<p>54037 Doble forro</p>	<p>47 5/8" 18" Ø 2" Entrada 4 1/4 x 8 13/16" Ø 2" Salida</p>
<p>1998 en adelante</p>	<p>10022 Doble forro</p>	<p>44" 18" Ø 2" Entrada 4 1/4 x 8 7/8" Ø 2" Salida</p>
<p>Jetta A4 1998 en adelante</p>	<p>55210 Doble forro</p>	<p>58" 24" Ø 2" Entrada Ø 1 3/4" Salida</p>
<p>Pointer 1999 en adelante</p>	<p>10031 Doble forro</p>	<p>32 1/4" 18" Ø 2" Entrada 3 1/4 x 7 3/4" Ø 1 3/4" Salida</p>

UNIVERSALES

CONFIGURACIÓN	NO. PARTE	CILINDROS	DIÁMETRO DE CUERPO	LARGO TOTAL	LARGO DE CUERPO	DIÁMETRO ENTRADA	DIÁMETRO SALIDA
 <p>SoundFX SILENCIADORES</p> <p>LADO-CENTRO</p>	10051	4	4 1/4 X 8 13/16	13 3/4	11	2	1 3/4
	10068	4	4 1/4 X 8 13/16	16 1/2	13	2	2
	10060	4	4 1/4 X 8 13/16	22	15	1 13/16	1 3/4
	10043	4	4 1/4 X 8 13/16	25	18	2	2
	10038	4	4 1/4 X 9	16 1/2	13	1 3/4	1 3/4
	10039	4 y 6	4 1/4 X 8 13/16	21 3/4	18	2	2
	10045	4 y 6	4 1/4 X 9 3/4	26 1/4	21	2	2
 <p>SoundFX SILENCIADORES</p> <p>LADO-LADO</p>	10059	4	3 1/4 X 7 3/4	16 1/2	13	1 3/4	1 3/4
	10049	4	4 1/4 X 8 13/16	18	15	2	2
	10056	4 y 6	4 1/4 X 8 13/16	22	18	1 7/8	1 7/8
	10070*	4 y 6	7	19	16	2	2
	10069	6	7 X 9	29	24	2 3/4	2 3/4
	10024*	8	6	29	25	2 1/4	2 1/4
	10050	6 y 8	4 1/4 X 9 3/4	23	18	2 1/4	2 1/4
	10042*	6 y 8	6	22	17	1 7/8	1 3/4
	10058*	6 y 8	6	28	21	2	2
	10057*	6 y 8	6	29	24	2	2
 <p>SoundFX SILENCIADORES</p> <p>CENTRO-LADO</p>	10076	4	4 1/4 X 8 13/16	19 3/4	16	1 3/4	1 3/4
	10048	4	4 1/4 X 8 13/16	20 3/4	16	2	2 1/16
	10074	4	4 1/4 X 8 13/16	21 3/4	18	1 7/8	1 7/8
	10047	4 y 6	4 1/4 X 9 3/4	21	16	2 1/2	2 1/4
	10046	6	4 1/4 X 9 3/4	21	17	2 1/4	2 1/4
	10044*	8	6	29 1/4	25	2 1/4	2 1/4
	10075	8	4 1/4 X 9 3/4	24	20	2 1/4	2 1/4
 <p>SoundFX SILENCIADORES</p> <p>CENTRO-CENTRO</p>	10026*	4 y 6	6	23	19	2 1/4	2 1/4

SILENCIADORES UNIVERSALES DE SERVICIO PESADO

MODELO	NO. PARTE	MEDIDAS
Silenciador universal	<p>22920</p>	<p>51" 44"</p> <p>Entrada \varnothing 5" Salida \varnothing 5"</p>

TUBO FLEXIBLE

	NO. PARTE	A	B	C
	<p>51023 51024</p>	<p>8 1/2" 8 1/2"</p>	<p>4" 4"</p>	<p>1 3/4" 2"</p>
	<p>41597 51025</p>	<p>10" 10 1/2"</p>	<p>6" 6"</p>	<p>1 3/4" 2"</p>
	<p>41452 52252</p>	<p>11" 12 1/2"</p>	<p>8" 8"</p>	<p>1 3/4" 2"</p>
	<p>42215 42216</p>	<p>14 1/4" 14"</p>	<p>10 1/4" 10"</p>	<p>1 3/4" 2"</p>

Garantía de UN año

TUBO FLEXIBLE WALKER PARA SERVICIO PESADO

	NO. PARTE	TIPO	LONGITUD TOTAL	ENTRADA Y SALIDA	CALIBRE
	40009	Aluminizado	7.62 m	3"	28
	40010	Aluminizado	7.62 m	3 1/2"	28
	40025	Galvanizado	7.62 m	4"	26
	40011	Aluminizado	7.62 m	4"	28
	40026	Galvanizado	7.62 m	5"	26
	40012	Aluminizado	7.62 m	5"	28
	50009	Galvanizado	7.62 m	6"	26
	50008	Aluminizado	7.62 m	6"	28

TUBO RECTO ALUMINIZADO WALKER

	NO. PARTE	LONGITUD TOTAL	ENTRADA Y SALIDA	CALIBRE	GROSOR
	47968	2.29 m	1 1/2"	17	0.050" / 0.054"
	47971	2.29 m	1 3/4"	17	0.050" / 0.054"
	47972	2.29 m	2"	16	0.055" / 0.060"
	47973	2.29 m	2 1/4"	14	0.069" / 0.075"
	47974	2.29 m	2 1/2"	14	0.069" / 0.075"
	47963	2.29 m	3"	14	0.069" / 0.075"

PROTECTOR DE LLUVIA ESTANDAR

	NO. PARTE	TUBERÍA
	35514	2 1/2"
	35618	3"
	35619	3 1/2"
	35907	4"
	35910	5"

CONVERTIDORES CATALÍTICOS ESTÁNDAR PRE-OBDI

CONVERTIDOR	NO. PARTE	ENT. Y SAL.	INFORMACION
 Cuerpo 10" Largo Total 13 1/4"	15030* 15035 15036 15192 15037 15038 15039	1 3/4" 1 3/4" 2" 2" 2 1/4" 2 1/2" 3"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 8,500 lbs. Para vehículos de 6 y 8 cil. Ovalado (4 1/4" x 6 1/8")
 Cuerpo 8" Largo Total 11 1/2"	15027 15050 15051 15052	2 1/4" 1 3/4" 2" 2 1/4"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 8,500 lbs. Para vehículos de 4 y 6 cil. Redondo (5")
 Cuerpo 13" Largo Total 18"	15144 15145 15146	2" 2 1/4" 2 1/2"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 8,500 lbs. Para vehículos de 6 y 8 cil. Ovalado (4 1/2" x 7 1/2")

CONVERTIDORES CATALÍTICOS ULTRA OBDI

 Cuerpo 10" Largo Total 13 1/4"	93236 93237 93242 93238	2" 2 1/4" 2 1/4" 2 1/2"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 8,500 lbs. Para vehículos de 6 y 8 cil. Ovalado (4 1/4" x 6 1/8")
 Cuerpo 8" Largo Total 12"	93251 93252 93253	2" 2 1/4" 2 1/2"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 8,500 lbs. Para vehículos de 4 y 6 cil. Redondo (4 1/2")
 Cuerpo 13" Largo Total 18"	93302 93303 93304	2 1/4" 2 1/2" 3"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 8,500 lbs. Para vehículos de 6 y 8 cil. Ovalado (4 1/2" x 7 1/2")
 Cuerpo 13" Largo Total 17 1/2"	93263 93267 c/ Sensor de O ₂	2 1/2" 2 1/4"	Vehículos de hasta 5.9 lts. y P.B.V. de hasta 4,850 lbs. Para vehículos de 6 y 8 cil. Ovalado (4 1/2" x 4 3/4")

* CONVERTIDOR CATALÍTICO CON TUBO DE AIRE

PBV PESO BRUTO VEHICULAR

INTERCAMBIO VS COMPETENCIA

**Eq. Arvin
(GRC)**

Eq. EMSA

Eq. Bosal



AC-5115			21047	18455
AF-5095	EMSSC-FIESTA-IKON			10054
AF-5100	EMSSC-RES-IKON	154-023		10063
AG-5206	EMSSA-CHEYENE	185-071	21046	18216
AG-5211			22677	18218
AG-5213				18499
AG-5215			22719	18202
AG-5235		185-045		10027
AG-5245			21356	
AG-5271				18274
AG-5283	EMSSA-LUV	185-073		10064
AP-2001				10076
AP-2001C				10060
AP-2001 ●	S-713-LC	248-299		10038
AP-2002				10074
AP-2004 ●	S-718-LC	248-267		10039
AP-2004 ●	S-713-LC	248-267		10043
AP-2004 ●	S-718-LC	185-066		10048
AP-2006	S-918-LC	248-399		10046
AP-2006 ●	S-621	248-399		10047
AP-2007	S-626	248-197		10024
AP-2007 ●	S-624	248-275		10044
AP-2007 ●	S-624			10057
AP-2008 ●	S-618	248-620		10026
AP-2008 ●	S-918-LL	248-197		10042
AP-2012				10075
AP-2012 ●	S-918-LC	248-267		10045
AP-2013 ●	S-713-LL	248-299		10049
AP-2013 ●	S-713-LL			10059
AP-2014 ●	S-718-LL			10056
AP-2015 ●	S-718-LL	248-143		10050
EC-1500			21351	
EC-323			55153	
EC-324			54169	
EC-333				18465
EC-444			21290	
EC-470				18288
EC-5112			21272	
EC-5120	EMSSB-ATOS	166-201		10034
EC-5121			21357	
EC-5144			55045	
EC-824				18273
ECH-0100				10061
EF-3128			21140	
EF-5007		154-087	22342	
EF-5010	EMSSC-FIESTA	154-151		10040
EF-5030				18322
EF-5038	EMSSC-LOBO	154-149		10030
EF-5040	EMSSC-FOCUS-02	154-373		10052
EF-5041	EMSSC-FORD-K	154-023 ●		10036
EF-5063			43299	
EF-5064			22622	
EF-5065			22559	
EF-5099	EMSSC-COURIER	154-024 ●		10067
EFC-5007				18181
EG-135	SA-CUTLAS	185-035		10029
EG-5212			22674	
EG-5230	SA-CAVALIER	185-031	22736	10023

INTERCAMBIO VS COMPETENCIA

**Eq. Arvin
(GRC)**

Eq. EMSA

Eq. Bosal



EG-5231				18205
EG-5232			21284	18439
EG-5233N	EMSSA-JOY-TRI	185-067	70308	
EG-5234N	EMSSA-MONZA-TRI	185-043	23401	
EG-5236		185-035	22363	18201
EG-5285			55121	
EG-5289	EMSSA-CHEVY-CTA	185-001		10066
EG-5290			21285	
EG-5291		249-277	21324	
EG-5292	EMSSA-ASTRA	185-655		10035
EG-5293				10053
EGS-5233	EMSSA-CHEVY-JOY-03	185-043		10078
EH-5401		163-205	54260	
EN-08G0				10080
EN-5303	EMSSE-TSU-III	145-059		10079
EN-5360	EMSSE-NISSAN-613	145-051	40079	
EN-5380			21184	
EN-5385			53301	
EN-5390	SE-XTRAIL-ORG	145-077		10032
EN-5395	EMSSE-PLATINA-03	145-907		10033
EP-0001		190-509		10062
EW-5720	EMSSG-RES-GOLF	233-035		10028
EW-5721			52075	
EW-5724	SG-POINTER	249-278		10031
EW-5731	SG-GOLF-GL	233-027		10025
EW-5732	SG-JETTA GL	233-033	54037	10022
EW-608D				18495
EW-609E			44047	
	EMSSSR-CLIO	200-991		10037
	EMSSC-ECOSPORT	154-025		10041
	S-713-LL	248-060		10051
	S-621			10058
	S-624	248-620		10069

CONVERTIDORES CATALÍTICOS

WALKER

**Eq. Arvin
(GRC)**

**Eq.
Magnaflow**

**Eq.
Shultz**

**Eq.
Bosal**

WALKER

**Eq. Arvin
(GRC)**

**Eq.
Magnaflow**

**Eq.
Shultz**

**Eq.
Bosal**

15027		53005	20005		15145	38763			
15030		94013			15146	38764			099-005
15035					93236	39602	95509CA		
15036	38402	94004	21004	243-461	93237	39603	99004HM		
15037	38403		21005	243-462	93238	39604	99005HM		
15038	38404	94005 / 94006	21006	243-463	93251	39062	99203HM		
15039		94008	21009	243-464	93252		99204HM		
15050	38051		20003		93253		99205HM		
15051	38052	94103	20004	243-456	93263		99335HM		
15052			20005	243-457	93302	39863	99356HM		
15070					93303	39864	99405HM		
15071		50004			93304	39865	99406HM		
15144	38762								

LÍNEAS PERFORMANCE

DYNOMAX
Performance Exhaust



Pure. UNADULTERATED. **POWER.**

*Haciendo Los Autos
Más Agresivos Desde 1966.™*



ESCAPES PERFORMANCE DYNOMAX®

Escape DynoMax™VT

- Tecnología de Válvula exclusiva Dynomax.
- Performance sin Resonancia.
- Construcción de Acero Inoxidable soldado a mano.
- Tecnología de hilos continuos de fibra de vidrio resistente a altas temperaturas.
- Tubos de entrada y salida ranurados. Hecho en EUA.



Garantía de por vida limitada. Ver Pág. XX

Escape Ultra Flo™SS

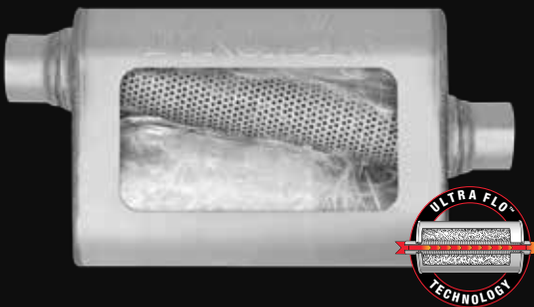
- Cuerpo y caras de acero inoxidable T-304 pulido.
- Construcción interna de acero inoxidable 409.
- Nivel de sonido moderado, con verdadero tono performance y mínima resonancia.
- Tecnología de hilos continuos de fibra de vidrio resistente a altas temperaturas.
- Reversible para máxima flexibilidad. Materiales de acero inoxidable.
- Diseño continuo de tubo perforado.
- Diseño de tubo directo.
- Pulido como espejo.
- Hecho en EUA.



Garantía de por vida limitada. Ver Pág. XX

Escape Ultra Flo™Welded

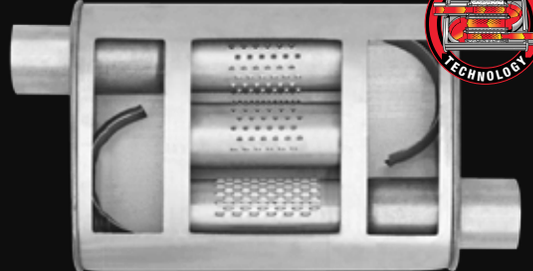
- 100% Aluminizado, por dentro y por fuera.
- Construcción de acero de gran grosor, soldado a mano.
- Nivel de sonido agresivo para un verdadero tono performance y mínima resonancia.
- Tecnología de hilos continuos de fibra de vidrio resistente a altas temperaturas.
- Reversible para máxima flexibilidad.
- 100% aluminizado.
- Diseño continuo de tubo perforado.
- Diseño de tubo directo.
- Hecho en EUA.



Garantía de por vida limitada. Ver Pág. XX

Escape Super Turbo™

- 100% Aluminizado por dentro y por fuera.
- Diseño de última tecnología, que mejora y reduce la resistencia del escape.
- Nivel de sonido suave, con verdadero tono performance y mínima resonancia.
- Tecnología de hilos continuos de fibra de vidrio resistente a altas temperaturas.
- Reversible para máxima flexibilidad.
- Construido con material de acero.
- Capas de fibra de vidrio para lograr un sonido verdaderamente performance y suave.
- Hecho en EUA.



Garantía de por vida limitada. Ver Pág. XX

TECNOLOGÍA AVANZADA DYNOMAX®

HECHO EN EUA

DynoMax® detrás de las cámaras

Desde las hojas de acero hasta ser el mas poderoso de la industria en mofles y sistemas de escape, con un impresionante sonido, los sistemas de escape performance DynoMax utilizan algunos de los mejores ingenieros de Tenneco para fabricar productos que ofrezcan ventajas performance comprobadas.

El proceso de fabricación único de DynoMax hace realidad los avanzados conceptos de diseño e impresionante sonido, de los ingenieros en la planta de Harrisonburg Virginia, EUA.



La planta de DynoMax en Harrisonburg utiliza más de 72 millones de libras de acero anualmente, para fabricar mofles, tubos, sistemas de escape y más.



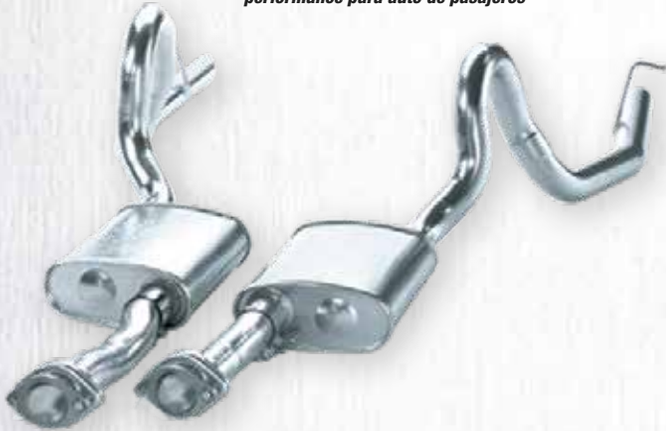
El equipo de Harrisonburg hace los conceptos realidad a través de procesos de producción y ensamble que incluyen cortado, ajuste, soldado y más para crear sistemas de escape excepcionales. Dynomax fabrica alrededor de 4,000 millas de tubos anualmente.



Los productos terminados son limpiados y empaçados en Harrisonburg, y después embarcados a distribuidores e instaladores alrededor del mundo.

SISTEMAS DE ESCAPES (CATBACKS)

DynoMax, sistema de escape performance para auto de pasajeros



DynoMax, sistema de escape performance para camionetas



CHEVROLET-GM

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2007-2009	Avalanche 1500 5.3L	Individual			19442
2002-2006	Avalanche 1500 5.3L	Individual			19360
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2010	Camaro 3.6L V6	Dual			39493 ^{SS}
2010	Camaro 6.2L V8	Dual			39494 ^{SS}
2007-2010	Silverado/Sierra 2500HD, 3500 con motor 6.6 litros Diesel	Individual			39487 ^{SS}
2009-2010	Silverado/Sierra 1500 con motor 4.8 y 5.3 litros (143.5" entre Ejes)	Individual			39495 ^{SS}
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2007-2009	Silverado/ Sierra 1500 Doble Cabina, caja corta / Cabina Extendida, caja regular 4.8L, 5.3L 2/4WD (143.5")	Individual			39454 ^{SS}
2007-2009	Silverado/ Sierra 1500 4.8L, 5.3L Cabina Sencilla, caja regular 2/4WD (119")	Individual			19451
2005-2007	Silverado / Sierra 1500, 2,500 (2007 solo con modelo clásico) Doble Cabina caja corta 4.8 L, 5.3L (143. 5")	Individual	19427		
1999-2007	Silverado / Sierra 1500 5.3L Cab ext, caja larga (157.5")	Individual	19415		
1999-2007	Silverado 1500/2500 6 y 8 Cil. (Salida Doble) - Cabina Regular, Caja Corta	Dual	39310		
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2007- 2009	Suburban / Yukon XL 1500 5.3L	Individual			19442
2001-2006	Sonora/Tahoe 4.8L, 5.3L	Individual			19361
2007-2009	Tahoe y Yukon c/Motor 4.8 L 5.3 L	Individual			19436

SISTEMAS DE ESCAPES (CATBACKS)

CHRYSLER

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2001-2006	PT Cruiser 2.4L (Inc. Turbo)	Individual		19333	

DODGE

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2009-2010	Challenger R/T 5.7L Hemi	Dual			39490 ^{SS}
2007-2010	Ram 2500, 3500 con motor 6.7 litros Diesel	Individual			39491 ^{SS}

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2006-2010	Charger SRT8 6. 1L Hemi	Dual			19440
2006-2010	Charger 3.5L	Individual	19419		
2006-2010	Charger 3.5L	Dual	19422		
2006-2010	Charger 5.7L Hemi	Dual	19412		

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2005-2009	Dakota 3.7L, 4.7L 2/4 W.D	Individual			19416
2005-2009	Dakota 3.7L, 4.7L 2/4 W.D	Dual	19420		
2000-2003	Dakota 6 y 8 cil. Quad Cab, Caja corta 2 y 4 WD	Individual	19424		

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
1995-1999	Neon 2.0L	Individual	17412		

AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2006-2007	Ram 1500, 2500 5.7L Mega cabina (160.3")	Individual			19398
2004-2005	Ram 1500 5.7L Hemi, cab reg, caja corta (120.5"), cab reg, caja larga y Quad cab, caja corta (140.5"), Quad cab, caja larga (160.5")	Dual	19388		
2004-2005	Ram 1500 5.7L Hemi, cab reg, caja corta (120.5"), Quad cab, caja corta (140.5"), cab reg, caja larga(140.5"), Quad cab, caja larga (160.5")	Individual			19413
2002-2005	Ram 1500 4.7L, 5.9L cab reg, caja larga y Quad cab, caja corta (140.5")	Dual	19373		
2002-2005	Ram 1500 3.7L, 4.7L, 5.9L cab reg, caja corta (120.5")	Individual			19369
2002-2005	Ram 1500 3.7L, 4.7L, 5.9L cab reg, caja larga y Quad cab, caja corta (140.5")	Individual			19370
2002-2005	Ram 1500 3.7L, 4.7L, 5.9L Quad cab, caja larga (160.5")	Individual			19371
2006-2008	Ram 1500 6 y 8 cil. (Salida sencilla) 2 y 4 WD	Individual	19428		
2006-2008	Ram 1500 6 y 8 cil. (Salida doble) 2 y 4 WD	Dual	19431		

SISTEMAS DE ESCAPES (CATBACKS)

FORD					
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2009-2010	F150 4.6L, 5.4L 2/4WD	Individual			39486 ^{SS}
2008-2010	F250, F350 Super Duty con motor 6.4 litros Diesel	Individual			39492 ^{SS}
2005-2007	F250 5.4L, 6.8L	Dual			19449
2005-2007	F250 Super Duty 5.4L, 6.8L, (para todo tipo de cajas y cabinas)	Individual	19410		
2005-2007	F350 5.4L, 6.8L	Dual			19449
2005-2007	F350 Super Duty 5.4L, 6.8L (exc. F350 Chasis cab)	Individual	19410		
2005-2009	Lobo Nuevo Diseño, F150 4.2L, 4.6L, 5.4L 2/4WD para todo tipo de cajas y cabinas	Dual			39450 ^{SS}
2004-2009	Lobo Nuevo Diseño, F150 4.6L, 5.4L para todo tipo de cajas y cabinas	Individual			19387
2001-2003	F150 Lobo Super Crew (2004 solo modelo clásico) 4.6L, 5.4L (138")	Individual	17338		
2010	Mustang GT 4.6L	Dual			39488 ^{SS}
2010	Mustang GT 4.6L, GT500 5.4L Bullet	Dual			39489 ^{SS}
2005-2009	Mustang GT 4.6L	Dual			39414 ^{SS}
1999-2004	Mustang 3.8L	Dual	19438		
1999-2004	Mustang GT 4.6L SOHC sistema de 2.5"	Dual			
1999-2004	Mustang Cobra 4.6L DOHC sistema de 3"	Dual			19314
2005-2006	Mustang 6 Cil. (Salida doble)	Dual			19434

HONDA					
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
1992-1995	Civic CX, VX, DX 3 puertas 1.5L & Civic Si 1.6L	Individual	17401		

HUMMER					
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2003-2006	H2 6.0L, Sistema de 3" de Acero Aluminizado	Individual			19380
2003-2006	H2 6.0L, Sistema de 4" de Acero Aluminizado	Individual			19382
2006-2009	H3 3.5L	Individual		39425SS	

SISTEMAS DE ESCAPES (CATBACKS)

JEEP					
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2005-2009	Grand Cherokee 3.7L, 4.7L 5.7L	Individual			19421
2002-2004	Grand Cherokee 4.0L, 4.7L	Individual			19374
1993-2001	Cherokee 4.0L	Individual	17340		
2006-2009	Commander 3.7L, 4.7L, 5.7L	Individual			19421
2002-2007	Liberty 3.7L	Individual			19392
2007-2010	Wrangler JK 3.8L , 2 puertas	Dual		39445 ^{SS}	
2007-2010	Wrangler JK 3.8L , 2 puertas	Individual			19446
2004-2006	Wrangler Unlimited 4.0L	Individual	19403		
2000-2006	Wrangler 4.0L (exc. Unlimited)	Individual	19391		

NISSAN					
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2005-2010	Xterra 4.0L	Individual			19443
2005-2014	Frontier 4.0L 2/4 W.D.	Individual			19444
2004-2007	Titan Doble Cabina 5.6L	Dual	19437		
2004-2007	Titan Doble Cabina, King Cab, 5.6L	Individual			19411

TOYOTA					
AÑO	APLICACIÓN	SALIDA	SUPER TURBO	ULTRA FLO SS	ULTRA FLO WELDED
2005-2010	Tacoma 4.0L Cabina Access. Cabina Doble 2/4 W.D.	Individual			39447 ^{SS}

ESCAPES PERFORMANCE DYNOMAX®

MOFLES UNIVERSALES ULTRA FLO SS

ESQUEMA	NÚMERO PARTE	DIÁMETRO DE CUERPO	LARGO TOTAL	LARGO DE CUERPO	DIÁMETRO ENTRADA	DIÁMETRO SALIDA	SONIDO	FLUJO
 <p>Centro-Centro</p>	17277	3 1/4 X 7 3/4	18	14	2 1/4	2 1/4	Sport	1117
	17292	4 1/4 X 9 3/4	18	14	2 1/4	2 1/4	Sport	1000
	17293	4 1/4 X 9 3/4	18	14	2 1/2	2 1/2	Sport	1197
	17263	6 Redondo	20	16	2 1/2	2 1/4	Sport	1000
	17267	6 Redondo	16	12	3	3	de Carrera	2000
	17296	6 Redondo	20	16	3	3	Sport	2000
	17268	6 Redondo	16	12	3 1/2	3 1/2	de Carrera	2100
 <p>Colilla Acero Inox.</p>	17242*	4 1/4 X 9 3/4	23	14	2 1/4	4 D.E.	Sport	860
	17244*	5 1/2 X 11	23	14	2 1/4	4 D.E.	-	-
	17245*	5 1/2 X 11	24	14	2 1/4	5 D.E.	-	-
	17246*▲	6 Redondo	23	14	2 1/4	4 D.E.	Sport	630
	17247*▲	6 Redondo	24	14	2 1/4	5 D.E.	Sport	630
 <p>Lado-Centro</p>	17279	3 1/4 X 7 3/4	18	14	2	2	Sport	700
	17281	4 1/4 X 9 3/4	19	14	2	2	Sport	700
	17282	4 1/4 X 9 3/4	19	14	2 1/4	2 1/4	Sport	1000
	17287	4 1/4 X 9 3/4	25	20	2 1/4	2 1/4	de Calle	950
	17283	4 1/4 X 9 3/4	19	14	2 1/2	2 1/2	Sport	1075
	17289	4 1/4 X 9 3/4	25	20	2 1/2	2 1/2	de Calle	955
 <p>Lado-Lado</p>	17271	4 1/4 X 9 3/4	19	14	2 1/4	2 1/4	Sport	966
	17272	4 1/4 X 9 3/4	19	14	2 1/2	2 1/2	de Calle	1000
	17288	4 1/4 X 9 3/4	25	20	2 1/2	2 1/2	de Calle	-
 <p>Flujo Cruzado</p>	17266 ■	4 1/4 X 9 3/4	24	18	2 1/2	2 1/2 (2)	de Calle	573
 <p>Ent. Centro/Sal. Doble</p>	17519	4 1/4 X 9 3/4	19	14	3	2 1/2 (2)	Sport	736
	17265 ■	4 1/4 X 9 3/4	25 1/2	20	2 1/2	2 1/2 (2)	de Calle	636
	17273 ■	5 1/2 X 11	29	23	3	2 1/2 (2)	de Calle	651
 <p>Ent. y Sal. Doble</p>	17243*▲■	5 1/2 X 11	23	14	2 1/4	3 D.E. (2)	Sport	420
	17276	4 1/4 X 9 3/4	25	20	2 1/2 (2)	2 1/2 (2)	Sport	1600

Todas las medidas son en pulgadas

■ No reversible

▲ Disponibilidad Limitada

* Colillas de Acero Inoxidable

ESCAPES PERFORMANCE DYNOMAX®

MOFLES UNIVERSALES ULTRA FLO WELDED

ESQUEMA	NÚMERO PARTE	DIÁMETRO DE CUERPO	LARGO TOTAL	LARGO DE CUERPO	DIÁMETRO ENTRADA	DIÁMETRO SALIDA	SONIDO	FLUJO
 <p>Centro-Centro</p>	17216	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/4	2 1/4	Sport	600
	17218	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/2	2 1/2	Sport	1200
	17220	4 1/2 X 9 3/4	19	14	3	3	Sport	1800
	17517	4 1/2 X 9 3/4	19	14	3 1/2	3 1/2	Sport	2200+
	17549	6 Redondo	21	16	2 1/4	2 1/4	Sport	700
	17230	6 Redondo	21	16	2 1/2	2 1/2	Sport	1200
	17223	6 Redondo	21	16	3	3	Sport	1800
	17224	6 Redondo	21	16	3 1/2	3 1/2	Sport	2200+
	17539	6 Redondo	21	16	3 1/2	3	Sport	2200+
	17225	6 Redondo	21	16	4	4	Sport	2200+
	17537	6 Redondo	27	22	4	4	Sport	2200+
17538	6 Redondo	27	22	4	4	Sport	2200+	
 <p>Lado-Centro</p>	17514	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2	2	Sport	500
	17217	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/4	2 1/4	Sport	600
	17512	4 1/2 X 9 3/4	25	20	2 1/4	2 1/4	Sport	700
	17219	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/2	2 1/2	Sport	1100
	17513	4 1/2 X 9 3/4	25	20	2 1/2	2 1/2	Sport	1000
	17236	4 1/2 X 9 3/4	29	24	2 1/2	2 1/2	Sport	1100
	17221	4 1/2 X 9 3/4	19	14	3	3	Sport	1300
	17233	4 1/2 X 9 3/4	25	20	3	3	Sport	1800
	17235	4 1/2 X 9 3/4	25	24	3	3	Sport	1800
 <p>Lado-Lado</p>	17516	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2	2	Sport	400
	17226	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/4	2 1/4	Sport	600
	17222	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/2	2 1/2	Sport	1000
	17229	4 1/2 X 9 3/4	19	14	3	3	Sport	1100
	17547	4 1/2 X 9 3/4	27	20	3	3	Sport	1600
17518	7 Redondo	29	24	2 1/2	2 1/2	Sport	1100	
 <p>Lado-Lado Mismo Lado</p>	17232	4 1/2 X 9 3/4	19	14	3	3	Sport	1800
 <p>Flujo Cruzado</p>	17227 ■	4 1/2 X 9 3/4	24	20	3	2 1/2 (2)	Sport	1400
	17536	4 1/2 X 9 3/4	24	20	3	3 (2)	Sport	1300
 <p>Ent. Centro/Sal. Doble</p>	17234	4 1/2 X 9 3/4	25	20	2 1/2	2 1/2 (2)	Sport	2200+
	17228	4 1/2 X 9 3/4	19	14	3	2 1/2 (2)	Sport	1900
 <p>Ent. y Sal. Doble</p>	17231	4 1/2 X 9 3/4	19	14	2 1/2 (2)	2 1/2 (2)	Sport	1300
	17515	4 1/2 X 9 3/4	25	20	2 1/2 (2)	2 1/2 (2)	Sport	1400

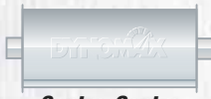
Todas las medidas son en pulgadas

■ No reversible

▲ Disponibilidad Limitada * Colillas de Acero Inoxidable

ESCAPES PERFORMANCE DYNOMAX®

MOFLES UNIVERSALES SUPER TURBO

ESQUEMA	NÚMERO PARTE	DIÁMETRO DE CUERPO	LARGO TOTAL	LARGO DE CUERPO	DIÁMETRO ENTRADA	DIÁMETRO SALIDA	SONIDO	FLUJO
 <p>Lado-Centro</p>	17771	3 1/4 X 7 3/4	18 1/2	14	1 3/4	1 3/4	Sport	160
	17762	3 1/4 X 7 3/4	18 1/2	14	2	2	Sport	180
	17730	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2	2	Sport	260
	17731	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2 1/4	2 1/4	Sport	373
	17767	4 1/4 X 9 3/4	25 1/2	20	2 1/4	2 1/4	de Calle	444
	17733	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2 1/2	2 1/2	Sport	410
	17797	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2 3/4	2 3/4	Sport	425
	17744	4 1/4 X 9 3/4	20	14	3	3	Sport	430
	17793	5 1/2 X 11	23	16	3	3	Sport	525
	17769	5 1/2 X 11	27	20	3	3	de Calle	551
	17746	4 1/4 X 9 3/4	25 1/2	20	2	2	de Calle	275
	17747	4 1/4 X 9 3/4	25 1/2	20	2 1/4	2 1/4	de Calle	404
	17748	4 1/4 X 9 3/4	25 1/2	20	2 1/2	2 1/2	de Calle	415
	17741	6 Redondo	19 1/2	14	2 1/4	2 1/4	Sport	282
 <p>Centro-Centro</p>	17673 ■	5 1/2 X 11	20	16	3	3	Sport	551
 <p>Lado-Lado</p>	17777	3 1/4 X 7 3/4	16	11	2	2 1/4	Sport	180
	17763	3 1/4 X 7 3/4	18 1/2	14	2	2	Sport	190
	17691	4 1/4 X 8 13/16	17 1/2	14	2 1/2	2 1/2	Sport	410
	17692	4 1/4 X 8 13/16	17 1/2	14	2 1/2	2 1/2	Sport	410
	17729 *	4 1/4 X 8 13/16	17 1/2	14	2 1/2	2 1/2	Sport	370
	17736	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2	2	Sport	361
	17732	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2 1/4	2 1/4	Sport	403
	17734	4 1/4 X 9 3/4	18 1/2	14	2 1/2	2 1/2	Sport	420
	17749	4 1/4 X 9 3/4	25 1/2	20	2 1/2	2 1/2	de Calle	425
	17743	4 1/4 X 9 3/4	20	14	3	3	Sport	440
	17792	5 1/2 X 11	23	16	3	3	Sport	554
	17770	5 1/2 X 11	27	20	3	3	de Calle	563
	17742	6 Redondo	19 1/2	14	2	2	Sport	272
	17783 #	6 Redondo	22 3/4	18	2	2	de Calle	260
	17787	7 Redondo	30 3/4	25	2 1/4	2 1/4	de Calle	307
	17710	7 Redondo	24	18	2 1/2	2 1/2	Sport	392
	17788	7 Redondo	30 3/4	25	2 1/2	2 1/2	de Calle	393
	17699	7 Redondo	35	29	2 1/2	2 1/2	de Calle	300
17698	8 3/8 Redondo	24	18	3	3	Sport	532	
 <p>Estilo Camaro</p>	17739	4 1/4 X 9 3/4	24	19	2 1/2	2 1/2 (2)	de Calle	385
	17670	5 1/2 X 11	26	22	3	3 (2)	Sport	700
 <p>Flujo Cruzado</p>	17740	4 1/4 X 9 3/4	26	20	3	2 1/4 OD (2)	de Calle	600
	17755	4 1/4 X 9 3/4	23	17	2 1/2	2(2)	Sport	373
	17786	4 1/4 X 9 3/4	26	21	2 1/2	2 1/4 OD (2)	de Calle	415

Todas las medidas son en pulgadas

■ No reversible

* Sin Directores de Flujo

Incluye Flange

ESCAPES PERFORMANCE DYNOMAX®

MOFLES UNIVERSALES SUPER TURBO

ESQUEMA	NÚMERO PARTE	DIÁMETRO DE CUERPO	LARGO TOTAL	LARGO DE CUERPO	DIÁMETRO ENTRADA	DIÁMETRO SALIDA	SONIDO	FLUJO
 <p>Ent. Centro/ Sal. Doble</p>	17758 ■	4 1/4 x 9 3/4	20 1/2	20	2 1/4	2 1/2 (2)	de Calle	380
	17674 ■	4 1/4 x 9 3/4	17	13	3	2 1/2 (2)	Sport	671
	17776	5 1/2 x 11	29	23	3	2 1/2 (2)	Sport	553
 <p>Ent. y Sal. Doble (Fluirá todas direcciones/conexiones)</p>	17725 ✕	4 1/4 x 9 3/4	20 1/2	16	2 1/4 (2)	2 1/4 (2)	Sport	522
 <p>Mismo Lado Entrada/Salida</p>	17675	4 1/4 x 9 3/4	15 1/2	14	2 1/4	2 1/2	Sport	517
	17676 ■	4 1/4 x 9 3/4	15 1/2	14	2 1/2	2 1/2	de Calle	539

INTERCAMBIO VS COMPETENCIA

DynoMax	Magna-Flow		Flowmaster	Dynomax	Magna-Flow		Flowmaster
17216	11215	14315		17231		14386	43043
17217	11225	14325	42441	17233	11259	14359	
17218	11216	14316		17234	12268		
17219	11226	14326	42541	17235	12289	14261	
17220	11219	14319		17236	12286	14250	
17221	11229	14329	43041	17512	11255	14355	
17222	11236	14336	42543	17513	11256	14356	
17223	12649			17514	11224		
17225	12770	14770		17516	11134		
17226	11235	14335	42443	17537	12771		
17228	12198	14221		17538	12771	14771	
17230	12646						

Todas las medidas son en pulgadas

■ No reversible

✕ Sin Directores de Flujo



ESCAPES PERFORMANCE THRUSH®

ESCAPES THRUSH WELDED						
Esquema	Número Parte	Diámetro de Cuerpo	Largo Total	Largo de Cuerpo	Diámetro Entrada	Diámetro Salida
 <p>Lado-Centro</p>	17655	4 x 9 1/2	19	13	2 1/4	2 1/4
	17656	4 x 9 1/2	19	13	2 1/2	2 1/2
	17657	4 x 9 1/2	19	13	3	3
	17658	4 x 9 1/2	19	13	3	3
 <p>Lado-Lado</p>	17659	4 x 9 1/2	19	13	2 1/2	2 1/2
	17660	4 x 9 1/2	19	13	2 1/4	2 1/4
	17630	4 x 9 1/2	19	13	3	2 1/4 (2)
 <p>Ent. Centro/Sal. Doble</p>	17661	4 x 9 1/2	19	13	2 1/2	2 1/2 (2)
	17637	4 x 9 1/2	21	15	2 1/4	2 1/4
 <p>Ent. y Sal. Doble</p>	17638	4 x 9 1/2	23	17	2 1/2	2 1/2
 <p>Lado-Lado Doble</p>						

NOTA: Para mayor cobertura de productos Thrush, consulte nuestra página web: www.thrushexhaust.com

ESCAPES PERFORMANCE THRUSH®

ESCAPES HUSH THRUSH SUPER TURBO						
Esquema	Número Parte	Diámetro de Cuerpo	Largo Total	Largo de Cuerpo	Diámetro Entrada	Diámetro Salida
 <p>Centro-Lado</p>	17631	4 1/4 x 9 3/4	18 1/2	14	2 1/4	2 1/4
 <p>Lado-Lado</p>	17632	4 1/4 x 9 3/4	18 1/2	14	2 1/4	2 1/4
 <p>Centro-Lado</p>	17633 o	4 1/4 x 9 3/4	18 1/2	14	2 1/2	2 1/2
 <p>Lado-Lado</p>	17634 o	4 1/4 x 9 3/4	18 1/2	14	2 1/2	2 1/2
 <p>Centro-Lado</p>	17635	4 1/4 x 9 3/4	20	14	3	3
 <p>Lado-Lado</p>	17636	4 1/4 x 9 3/4	20	14	3	3

☐ NÚMERO DE PARTE HASTA AGOTAR EXISTENCIAS

NOTA: Para mayor cobertura de productos Thrush, consulte nuestra página web: www.thrushexhaust.com

GARANTÍAS PRODUCTOS DYNOMAX®

Garantía de por vida limitada

Los productos DynoMax Ultra Flo SS, Ultra Flo Welded y Silenciador VT están garantizados contra cualquier defecto de material, fabricación o mal funcionamiento que presente durante el uso del vehículo operado en condiciones normales, por el tiempo que este consumidor sea el dueño del vehículo en el cual fueron originalmente instalados, siempre y cuando Tenneco siga fabricando estos productos.

Esta garantía no cubre desgaste normal ocasionado por uso, ni se hará efectiva cuando los sistemas de escape:

- *Hayan sido instalados incorrectamente.*
- *Muestren daños o golpes originados por motivos ajenos al funcionamiento.*
- *Presenten alguna modificación o alteración en su diseño original de fabricación.*
- *Presentan signos visibles de abuso de uso.*
- *Se instalen en vehículos para los cuales no fueron diseñados y no correspondan a lo indicado en nuestro catálogo.*

La garantía consiste en la reposición de la pieza y no incluye gastos de desmontaje o instalación.

Para que el usuario goce de esta garantía deberá de presentar lo siguiente:

- *Producto defectuoso.*
- *Copia de factura emitida al cliente final.*

Esta garantía no aplica en vehículos de uso comercial o de competencia.

Garantía “Siente la Diferencia”

Instale nuestros productos en su vehículo y pruébelos durante 90 días, le garantizamos que usted notará la diferencia, experimentando la mejor sensación de manejo.

Si por alguna razón estos productos no cumplen sus expectativas, devuélvalos y le reemplazaremos con los productos de su preferencia de igual o menor precio incluyendo el costo por la instalación.*

Esto demuestra la seguridad que tenemos en la satisfacción que le ofrecen nuestros productos.

Para mayores informes comuníquese a nuestra lada sin costo 01 800 111 7348

* Oferta limitada solo para productos DynoMax Ultra Flo SS, Ultra Flo Welded y Silenciadores VT. No aplica para el producto Super Turbo. Esta oferta no aplica en unidades instaladas inadecuadamente o adaptadas. No será válido para vehículos de uso comercial. Esta oferta sólo aplica dentro de los 90 días a partir de la fecha de la compra (o factura) de Silenciadores DynoMax Ultra Flo SS, Ultra Flo Welded y Silenciadores VT. La oferta puede ser retirada en cualquier momento. Tenneco México cubrirá el costo por instalación hasta por \$200.00 pesos más I.V.A.



NO. PARTE	APLICACIÓN
10022	
SoundFX	Jetta A3, GLS, Carat y GL c/ Motor de 1.8/2.0 Lts 1999 ->
10023	
SoundFX	Cavalier 6 Cil. Exc. Z24 - Todos 1985-1994
10024	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 8 Cilindros
10025	
SoundFX	Golf A3, GLS, GTI, CL y GL c/ Motor de 1.8/2.0 Lts 1993-1995
10026	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 y 6 Cilindros
10027	
SoundFX	Chevy Monza - Todos
10028	
SoundFX	Golf y Jetta A3 c/ Motor de 1.8 L Todos
10029	
SoundFX	Cutlass Eurosport - Todos <- 1990
10030	
SoundFX	Lobo, F-150, F-250 1997-2005
10031	
SoundFX	Pointer - Todos 1999 ->
10032	
SoundFX	Xtrail - Todos
10033	
SoundFX	Platina - Todos 2002 ->
10034	
SoundFX	Atos - Todos
10035	
SoundFX	Astra - Todos 2000-2006
10036	
SoundFX	Ka - Todos 2001 ->
10037	
SoundFX	Clío - Todos 2001 ->
10038	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10039	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 y 6 Cilindros
10040	
SoundFX	Fiesta - Todos 1998 ->
10041	
SoundFX	Eco Sport - Todos 2004 ->
10042	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 6 y 8 Cilindros
10043	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10044	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 8 Cilindros
10045	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 y 6 Cilindros
10046	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 6 Cilindros
10047	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 y 6 Cilindros
10048	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10049	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10050	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 6 y 8 Cilindros
10051	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10052	
SoundFX	Focus - Todos 1999 ->
10053	
SoundFX	Pickup Tornado (Redondo) - Todos
10054	
SoundFX	Fiesta Ikon 2001-2005
10055	
SoundFX	Corsa (Redondo) - 2002-2005
10056	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 y 6 Cilindros
10057	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 6 y 8 Cilindros
10058	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 6 y 8 Cilindros
10059	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10060	
SoundFX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10061	
SoundFX	H100 - Todos
10062	
SoundFX	206 - Año 2000 en adelante
10063	
SoundFX	Fiesta Ikon - Año 2001 en adelante

NO. PARTE	APLICACIÓN
10064	
Sound FX	Pickup LUV - Todos
10065	
Sound FX	Derby - Todos
10066	
Sound FX	Chevy Pickup - Todos
10067	
Sound FX	Courier Pickup - Todos
10068	
Sound FX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10069	
Sound FX	Silenciador p/ Motor de 6 Cilindros
10070	
Sound FX	Silenciador p/ Motor de 4 y 6 Cilindros
10074	
Sound FX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10075	
Sound FX	Silenciador p/ Motor de 8 Cilindros
10076	
Sound FX	Silenciador p/ Motor de 4 Cilindros
10078	
Sound FX	Chevy (Redondo) - Todos Todos
10079	
Sound FX	Tsuru III Todos
10080	
Sound FX	Tsuru II - Sedán Todos
15027	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 8" y Largo Total 11.50" p/ 4 y 6 Cil.
15030	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 1.75", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
15035	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 1.75", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
15036	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.00", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
15037	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
15038	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.50", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
15039	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 3.00", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
15050	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 1.75", Cuerpo de 8" y Largo Total 11.50" p/ 4 y 6 Cil.
15051	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 2.00", Cuerpo de 8" y Largo Total 11.50" p/ 4 y 6 Cil.
15052	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 8" y Largo Total 11.50" p/ 4 y 6 Cil.
15144	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.00", Cuerpo de 13" y Largo Total 18.00" p/ 6 y 8 Cil.
15145	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 13" y Largo Total 18.00" p/ 6 y 8 Cil.
15146	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.50", Cuerpo de 13" y Largo Total 18.00" p/ 6 y 8 Cil.
15192	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.00", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
17155	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor hasta 4.0 L Entrada y Salida de 2 1/4" D.I.
17156	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor hasta 4.0 L Entrada y Salida de 2 1/2" D.I.
17157	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor hasta 4.0 L Ent. y Sal. de 3" D.I.
17159	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor hasta 4.0 L Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17216	
Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.

NO. PARTE	APLICACIÓN
17217 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17218 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17219 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17220 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17221 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17222 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17223 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17224 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 3 1/2" D.I.
17225 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 4" D.I.
17226 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17227 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. 3" y Sal. de 2 1/2" D.I.
17228 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. 3" y Sal. de 2 1/2" D.I.
17229 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17230 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17231 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17232 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17233 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17234 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17235 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17236 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17242 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 2 1/4" y Sal. de 4" D.E.
17243 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. 2 1/4" y Sal. de 3" D.E.
17244 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. 2 1/4" y Sal. 4" D.E.
17245 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. 2 1/4" y Sal. de 5" D.E.
17246 Ultra Flo SS	Silenciador Redondo de 6" Ent. 2 1/4" y Sal. de 4" D.E.
17247 Ultra Flo SS	Silenciador Redondo de 6" Ent. 2 1/4" y Sal. de 5" D.E.
17263 Ultra Flo SS	Silenciador Redondo de 6" Ent. 2 1/2" y Sal. de 2 1/4" D.I.
17265 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17266 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17267 Ultra Flo SS	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17268 Ultra Flo SS	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 3 1/2" D.I.
17271 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17272 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17273 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. 3" y Sal. de 2 1/2"
17276 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17277 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 3 1/4" X 7 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.

NO. PARTE	APLICACIÓN
17279 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 3 1/4" X 7 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17281 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17282 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17283 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17287 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17288 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17289 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17292 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17293 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17296 Ultra Flo SS	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17338 Super Turbo	F150 Lobo Super Crew c/ Motor 4.6L, 5.4L 2001-03
17340 Super Turbo	Cherokee 6 Cilindros 1993-01
17401 Super Turbo	Civic CX, VX, DX 1.5L 1992-95
17412 Super Turbo	Neón 4 Cilindros 1995-99
17512 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17513 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17514 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17515 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17516 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17517 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3 1/2" D.I.
17518 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 7" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17519 Ultra Flo SS	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 3" y Sal. de 2 1/2" D.I.
17536 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17537 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 4" D.I.
17538 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 4" D.I.
17539 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. 3 1/2" y Sal. de 3" D.I.
17547 Ultra Flo Welded	Silenciador Ovalado de 4 1/2" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17549 Ultra Flo Welded	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17630 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. 3" y Sal. de 2 1/4" D.I.
17631 Hush Thrush	Silenciador Ovalado 4 1/4" x 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17632 Hush Thrush	Silenciador Ovalado 4 1/4" x 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17635 Hush Thrush	Silenciador Ovalado 4 1/4" x 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17636 Hush Thrush	Silenciador Ovalado 4 1/4" x 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17637 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17638 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17655 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17656 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17657 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17658 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17659 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17660 Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.

NO. PARTE	APLICACIÓN
17661	
Thrush Welded	Silenciador Ovalado 4" x 9 1/2" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17670	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17673	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17674	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 3" y Sal. de 2 1/2" D.I.
17675	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 2 1/4" y Sal. de 2 1/2" D.I.
17676	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17691	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 8 13/16" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17692	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 8 13/16" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17698	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 8 3/8" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17699	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 7" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17710	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 7" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17725	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17729	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 8 13/16" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17730	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17731	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17732	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17733	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17734	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17736	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17739	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17740	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 3" y Sal. de 2 1/4" D.E.
17741	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17742	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17743	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17744	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17746	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17747	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17748	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17749	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17755	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 2 1/2" y Sal. de 2" D.I.
17758	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 2 1/4" y Sal. de 2 1/2" D.I.
17762	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 3 1/4" X 7 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17763	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 3 1/4" X 7 3/4" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17767	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17769	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17770	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17771	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 3 1/4" X 7 3/4" Ent. y Sal. de 1 3/4" D.I.
17776	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. 3" y Sal. de 2 1/2" D.I.

NO. PARTE	APLICACIÓN
17777	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 3 1/4" X 7 3/4" Ent. 2" y Sal. de 2 1/4" D.I.
17783	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 6" Ent. y Sal. de 2" D.I.
17786	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. 2 1/2" y Sal. de 2 1/4" D.E.
17787	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 7" Ent. y Sal. de 2 1/4" D.I.
17788	
Super Turbo	Silenciador Redondo de 7" Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17792	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17793	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 5 1/2" X 11" Ent. y Sal. de 3" D.I.
17797	
Super Turbo	Silenciador Ovalado de 4 1/4" X 9 3/4" Ent. y Sal. de 2 3/4" D.I.
17956	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor mayor de 4.0 L Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
17957	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor mayor de 4.0 L Ent. y Sal. de 3" D.I.
17959	
Dynomax VT	Silenciador Ovalado p/ Motor mayor de 4.0 L Ent. y Sal. de 2 1/2" D.I.
18181	
Sound FX	Topaz, Tempo, Ghía 4 y 6 Cilindros - Todos 1984-94
18201	
Sound FX	Cuttlass, Celebrity y Century 6 Cil. - Todos 1991-95
18202	
Sound FX	Pickup 400SS, C2500, Cheyenne 8 Cil. 1992-95
18205	
Sound FX	Cavalier (c/ tubo de salida Doble) - Todos 1985-92
18216	
Sound FX	Cheyenne 1995 ->, Pickup F-350, F-450 Triton 2000-04
18218	
Sound FX	Pickup - Todos 1996 ->
18273	
Sound FX	Shadow (Aspiración Natural) - Todos 1989-94
18274	
Sound FX	Pickup - Todos (Incluye Suburban) <- 1991
18288	
Sound FX	Spirit (Aspiración Natural) - Todos 1990-94
18322	
Sound FX	Escort 4 Cilindros (c/ tubo de Salida) - Todos 1991-96
18439	
Sound FX	Cavalier 4 Cilindros - Todos 1996-05
18455	
Sound FX	Pickup Ram D1500, D2500 - Todos 1993-95
18465	
Sound FX	Neón 4 Cilindros - Todos 1995-99
18477	
Sound FX	Maxima 6 Cilindros - Todos 1986-89
18495	
Sound FX	Golf A2 4 Cil. y Caribe (c/ tubo de Salida) - Todos 1987-92
18499	
Sound FX	Blazer, Pickup S10 6 Cil. o 3.1 L - Todos
19311	
Ultra Flo SS	Mustang GT 4.6/L DOHC sistema de 3" - 1999-2004
19314	
Ultra Flo Welded	Mustang Cobra c/ Motor 4.6L DOHC (Salida Doble) 1999-04
19333	
Ultra Flo SS	PT Cruiser 4 Cilindros 2001-06
19360	
Ultra Flo Welded	Avalanche 1500 c/ Motor 5.3L 2002-06
19361	
Ultra Flo Welded	Sonora, Tahoe y Yukon c/ Motor 4.8L, 5.3 L2001-06
19369	
Ultra Flo Welded	Ram 1500 3.7L, 4.7L, 5.9L Cab Reg. Caja Corta 2002-05
19370	
Ultra Flo Welded	Ram 1500 6 y 8 Cilindros 2002-05
19371	
Ultra Flo Welded	Ram 1500 3.7L, 4.7L, 5.9L Quad cab, Caja larga (160.5") 2002-05
19373	
Super Turbo	Ram 1500 4.7L, 5.9L Cab Reg., Quad Cab, Caja Larga 2002-05
19374	
Ultra Flo Welded	Grand Cherokee 6 y 8 Cil. 2002-04
19380	
Ultra Flo Welded	H2 6.0L, Sistema de 3" 2003-06
19382	
Ultra Flo Welded	H2 6.0L, Sistema de 4" 2003-06

NO. PARTE	APLICACIÓN
19387	
Ultra Flo Welded	F-150 y Lobo 8 Cilindros 2004-09
19388	
Super Turbo	Ram 1500 5.7 Hemi, Cab Reg, Caja Corta (120.5"), Cab Reg, Caja Larga, Quad Cab, Caja Corta (140.5") y Quad Cab, Caja Larga (160.5") 2004-05
19391	
Super Turbo	Wrangler c/ Motor 4.0L Exc. Unlimited 2000-06
19392	
Ultra Flo Welded	Liberty c/ Motor 3.7L 2002-07
19398	
Ultra Flo Welded	Ram 1500, 2500 5.7L Cab. Regular, Extendida y Doble (160.3") 2006-07
19403	
Super Turbo	Wrangler Unlimited c/ Motor 4.0L 2004-06
19410	
Super Turbo	F-250 5.4L, 6.8L y F-250 Superduty 5.4L, 6.8L, F350 Super Duty 5.4L, 6.8L 2005-07
19411	
Ultra Flo Welded	Titan Doble Cabina, King Cab, 5.6L 2004-07
19412	
Super Turbo	Charger 5.7L Hemi (Salida Doble) 2006-10
19413	
Ultra Flo Welded	Ram 1500 8 Cilindros 2004-05
19415	
Super Turbo	Silverado/Sierra 1500 5.3L Cab. ext, caja larga (157.5") 1997-2007
19416	
Ultra Flo Welded	Dakota 6 y 8 Cilindros 2005-09
19419	
Super Turbo	Charger y Magnum 6 Cil. (Salida Sencilla) 2006-10
19420	
Super Turbo	Dakota 6 y 8 Cil. (Salida Doble) 2005-09
19421	
Ultra Flo Welded	Grand Cherokee 6 y 8 Cil. 2005-09
19422	
Super Turbo	Charger 3.5L (Salida Doble) 2006-2010
19424	
Super Turbo	Dakota 6 y 8 Cil. Quad Cab, Caja Corta, 2 y 4WD 2000-03
19427	
Super Turbo	Silverado 1500 8 Cil. Crew Cab, Caja Corta 2 y 4WD 2005-07
19428	
Ultra Flo Welded	Ram 1500 6 y 8 Cil. (Salida Sencilla), 2 y 4WD 2006-08
19431	
Super Turbo	Ram 1500 6 y 8 Cil. (Salida Doble), 2 y 4WD 2006-08
19434	
Ultra Flo Welded	Mustang 6 Cil. (Salida Doble) 2005-06
19436	
Ultra Flo Welded	Tahoe y Yukon c/ Motor 4.8L, 5.3L 2007-09
19437	
Super Turbo	Titan Doble Cabina c/ Motor 5.6L 2004-07
19438	
Super Turbo	Mustang c/ Motor 3.8L 1999-04
19440	
Ultra Flo Welded	Charger SRT8 2006-10
19442	
Ultra Flo Welded	Avalanche 1500, Suburban/Yukon XL 1500 c/ Motor 5.3L 2007-09
19443	
Ultra Flo Welded	Xterra c/ Motor 4.0L 2005-10
19444	
Ultra Flo Welded	Frontier 4.0L 2/4 W.D. 2005-14
19446	
Ultra Flo Welded	Wrangler JK c/ Motor 3.8L V6, 2 Puertas 2007-10
19449	
Super Turbo	F-250/ F-350 c/ Motor 5.4L, 6.8L 2005-07
19451	
Ultra Flo Welded	Silverado 1500 c/ Motor 4.8L, 5.3L Cabina Regular, Caja Sencilla 2007-08
21046	
Quiet Flow SS	Cheyenne 1995 ->, Pickup F-350, F-450 Triton 2000-04
21047	
Quiet Flow SS	Pickup Ram D1500, D2500 - Todos 1993-95
21140	
Quiet Flow SS	Contour, Mystique 4 Cilindros - Todos 1995-00
21182	
Quiet Flow SS	Maxima - Todos 1995-99
21184	
Quiet Flow SS	Sentra - Todos <- 2000
21201	
Quiet Flow SS	Windstar - 1996-1999
21272	
Quiet Flow SS	Town & Country, Voyager 6 Cilindros - Todos 1996-00

NO. PARTE	APLICACIÓN
21284	
Quiet Flow SS	Cavalier 4 Cilindros - Todos 1996-05
21285	
Quiet Flow SS	Cavalier y Sunfire 4 Cilindros - Todos 1995-02
21290	
Quiet Flow SS	Neón Deportivo 4 Cilindros - Todos 1995-99
21324	
Quiet Flow SS	Malibu - Todos 1998-02
21325	
Quiet Flow SS	Venture - 1997-2001
21351	
Quiet Flow SS	Ram - 1998-2002
21356	
Quiet Flow SS	Silverado y Suburban 1500 6 y 8 Cilindros - Todos 1999-01
21357	
Quiet Flow SS	Cherokee 4 y 6 Cilindros - Todos 1996-00
22177	
Quiet Flow SS	Pickup F-100 8 Cil. 1981, Pickup F-150, F-250 8 Cil., 1980-86 y Pickup F-350 8 Cil. 1980-85
22342	
Quiet Flow SS	Topaz, Tempo, Ghía, 4 y 6 Cilindros - 1984-1994
22363	
Quiet Flow SS	Cutlass, Celebrity y Century t 6 Cil. - Todos 1991-95
22460	
Quiet Flow SS	Pickup F-150, F-250, F-350 6 y 8 Cil. - Todos 1987-96
22559	
Quiet Flow SS	Crown Victoria y Grand Marquis (Derecho) - Todos 1992-95
22599	
Quiet Flow 3	Thunderbird, Cougar 6 Cilindros - Todos 1989-90
22622	
Quiet Flow SS	Crown Victoria y Grand Marquis (Izquierdo) - Todos 1992-95
22638	
Quiet Flow SS	Town & Country, Voyager 6 Cilindros - Todos 1991-95
22674	
Quiet Flow SS	Pickup C3500 Doble Rodada - Todos
22677	
Quiet Flow SS	Pickup - Todos 1996 ->
22719	
Quiet Flow SS	Pickup 400SS, C2500, Cheyenne 8 Cil. 1992-95
22736	
Quiet Flow SS	Cavalier 4 y 6 Cilindros - Todos 1992-94
22920	
Mega-Flow	Silenciador (5" de entrada y salida, diámetro del cuerpo de 10", largo del cuerpo 44" y largo total de 51")
23401	
Quiet Flow SS	Monza (Triangular) - Todos
35514	
Protector de Lluvia	Para Tubería de 2 1/2"
35618	
Protector de Lluvia	Para Tubería de 3"
35619	
Protector de Lluvia	Para Tubería de 3 1/2"
35907	
Protector de Lluvia	Para Tubería de 4"
35910	
Protector de Lluvia	Para Tubería de 5"
36473	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 2 1/2" D.I., Salida de 4" D.E. y Largo Total de 12"
36474	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 3" D.I., Salida de 4" D.E. y Largo Total de 12"
36477	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 4" D.I., Salida de 5" D.E. y Largo Total de 18"
36483	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 5" D.I., Salida de 6" D.E. y Largo Total de 14"
36484	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 2 1/2" D.I., Salida de 3" D.E. y Largo Total de 6"
36486	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 2 1/2" D.I., Salida de 3" D.E. y Largo Total de 12"
36488	
Colilla de Acero Inoxidable	Entrada de 2 1/2" D.I., Salida de 4" D.E. y Largo Total de 12"
39310	
Super Turbo	Silverado 1500/2500 6 y 8 Cil. (Salida Doble) - Cabina Regular, Caja Corta 1999-07"
39414	
Ultra Flo Welded	Mustang GT c/ Motor 4.6L 2005-09
39425	
Ultra Flo SS	H3 6 Cilindros 2006-09
39445	
Ultra Flo SS	Wrangler JK c/ Motor 3.8L V6, 2 Puertas 2007-10
39447	
Ultra Flo SS	Tacoma 4.0L V6 Acces Cab, Cab Doble 2WD y 4WD 2005-10
39450	
Ultra Flo Welded	Lobo Nuevo Diseño y F-150 (Doble Salida) 2005-09

NO. PARTE	APLICACIÓN
39454	Ultra Flo Welded Silverado 1500 Doble Cab, Caja Corta, Cab. Ext., Caja Regular 2007-09
39486	Ultra Flo Welded F150 4.6L, 5.4L 2/4WD - 2009-10
39487	Ultra Flo Welded Silverado, Sierra 2500HD, 3500 c/ Motor 6.6 L Diesel 2007-10
39488	Ultra Flo Welded Mustang GT 4.6L 2010
39489	Ultra Flo Welded Mustang GT 4.6L, GT500 5.4L Bullet 2010
39490	Ultra Flo Welded Challenger R/T 5.7L Hemi - 2009-10
39491	Ultra Flo Welded Ram 2500, 3500 6.7 L Diesel 2007-10
39492	Ultra Flo Welded F250, F350 Super Duty c/ Motor 6.4 L Diesel 2008-10
39493	Ultra Flo Welded Camaro 3.6L V6 2010
39494	Ultra Flo Welded Camaro 6.2L V8 2010
39495	Ultra Flo Welded Silverado/Sierra 1500 c/ Motor 4.8 y 5.3 L (143.5" entre Ejes) 2009-10
40009	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 3", Calibre 28 y Longitud Total de 7.62m
40010	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 3 1/2", Calibre 28 y Longitud Total de 7.62m
40011	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 4", Calibre 28 y Longitud Total de 7.62m
40012	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 5", Calibre 28 y Longitud Total de 7.62m
40025	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 4", Calibre 26 y Longitud Total de 7.62m
40026	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 5", Calibre 26 y Longitud Total de 7.62m
40079	Quiet Flow SS Pickup D21 6 Cilindros - Todos 1990-1994
41452	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 1 3/4", Cuerpo Flexible de 8" y Largo Total de 11"
41597	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 1 3/4", Cuerpo Flexible de 6" y Largo Total de 10"
42215	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 1 3/4", Cuerpo Flexible de 10 1/4" y Largo Total de 14 1/4"
42216	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2", Cuerpo Flexible de 10" y Largo Total de 14"
43299	Quiet Flow SS Pickup F-250, F-350 8 Cilindros - Todos 1992-1995
44047	Quiet Flow SS Golf A2 y GTI 4 Cilindros - Todos 1987-1992
47771	Quiet Flow SS Xterra - Todos 2000-2004
47817	Quiet Flow SS Sienna 6 Cil. (3.3L) AWD 2004 - 2006
47832	Quiet Flow 3 Avenger - Todos 2007-2011
47963	Tubo Recto Aluminizado Diámetro Interno de Entrada y Salida de 3", Calibre 14 y Longitud Total de 2.1m
47968	Tubo Recto Aluminizado Diámetro Interno de Entrada y Salida de 1 1/2", Calibre 17 y Longitud Total de 2.1m
47971	Tubo Recto Aluminizado Diámetro Interno de Entrada y Salida de 1 3/4", Calibre 17 y Longitud Total de 2.1m
47972	Tubo Recto Aluminizado Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2", Calibre 16 y Longitud Total de 2.1m
47973	Tubo Recto Aluminizado Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2 1/4", Calibre 14 y Longitud Total de 2.1m
47974	Tubo Recto Aluminizado Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2 1/2", Calibre 14 y Longitud Total de 2.1m

NO. PARTE	APLICACIÓN
50008	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 6", Calibre 28 y Longitud Total de 7.62m
50009	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 6", Calibre 26 y Longitud Total de 7.62m
50062	Quiet Flow SS Caliber, Compass y Patriot 2007-2011
50071	Quiet Flow SS Malibú c/ motor de 2.4L 4Cil. 2008-2011
50355	Quiet Flow SS Avenger - Todos 2007-2011
50359	Quiet Flow SS Rogue c/ Motor de 4 Cil. (2.5L) 2008-2011
51023	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 1 3/4", Cuerpo Flexible de 4" y Largo Total de 8 1/2"
51024	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2", Cuerpo Flexible de 4" y Largo Total de 8 1/2"
51025	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2", Cuerpo Flexible de 6" y Largo Total de 10 1/2"
52075	Quiet Flow 3 Golf y Jetta A3 2.0 L 1995-2002 4 Cil. Cabrio 1993-1999 4 Cil.
52252	Tubo Flexible Diámetro Interno de Entrada y Salida de 2", Cuerpo Flexible de 8" y Largo Total de 12 1/2"
53111	Quiet Flow SS Pathfinder - 1996-2000
53258	Quiet Flow SS Accord 6 Cilindros (Derecho) - Todos 1998-2002
53259	Quiet Flow SS Accord 6 Cilindros (Izquierdo) - Todos 1998-2002
53261	Quiet Flow SS Altima 4 Cilindros - Todos 1998-2002
53301	Quiet Flow SS Sentra - Todos 2001-2006
53390	Quiet Flow SS Escape - 2001-04 c/Motor de 2.5L (2001-2006 c/Motor de 3.0L)
53576	Quiet Flow SS Sienna 6 Cil. (3.3L) FWD 2004-2006, Sienna 6 Cil. (3.5L) FWD 2007-2010
53687	Quiet Flow SS Fusion c/ Motor de 4 Cil. (2.3L) 2006-2009
53819	Quiet Flow SS Fit c/ Motor de 1.5L 2007-2008
54037	Quiet Flow SS Jetta A3, GLS, Carat y GL c/ Motor de 1.8/2.0 Lts 1993-1999
54078	Quiet Flow 3 Voyager - Todos 1996-2000 6 Cilindros
54084	Quiet Flow 3 Pathfinder - 1996-2000
54169	Quiet Flow SS Cirrus y Stratus 4 y 6 Cil. (Salida Doble) 1997-2000
54260	Quiet Flow SS Civic 4 Cilindros - Todos 1995-2000
54295	Quiet Flow SS Maxima - Todos 1999-2003
54312	Quiet Flow SS Civic - 2001-2005 Todos
54318	Quiet Flow 3 Focus - 2000-2004
54321	Quiet Flow 3 Focus Station Wagon - 2000-2004
54373	Quiet Flow 3 Escape - 2001-2008
54461	Quiet Flow SS Corolla c/ Motor de 1.8L 2003-Abril 2005
54465	Quiet Flow SS 3 c/ Motor de 4 Cil. (2.3L) Sedán - Exc. Turbo 2009, 3 c/ Motor de 4 Cil. (2.0L) 2007-2009, Lancer 2.0L Exc. Evolution o Turbo 2002-2007
54479	Quiet Flow SS Aveo - Todos (Redondo)
54599	Quiet Flow SS 3 c/ Motor de 4 Cil. (2.3L) Sedán - Exc. Turbo 2007-2008
54664	Quiet Flow SS Opra - 2006-2009
54668	Quiet Flow SS Civic - 2006-2009 4 y 6 cil.
54703	Quiet Flow SS Attitude - 2006-2011 Todos

NO. PARTE	APLICACIÓN
54727	
Quiet Flow SS	Bora c/ Motor de 5 Cil. (2.5L) 2005-2010
54743	
Quiet Flow SS	Yaris c/Motor de 1.5 L (4 puertas) 2009
54744	
Quiet Flow SS	Sentra c/ Motor de 2 L 2007-2011
54808	
Quiet Flow SS	Murano c/ Motor de 6 Cil. (3.5L) 2009-2011
55045	
Quiet Flow 3	Cirrus y Stratus 4 y 6 Cilindros - Todos 1995-1997
55121	
Quiet Flow 3	Venture - 1997-2001
55153	
Quiet Flow SS	Cirrus y Stratus 4 y 6 Cilindros - Todos 1997-2000
55195	
Quiet Flow 3	Golf A4 y New Beetle 1998 ->
55210	
Quiet Flow 3	Jetta A4 - Todos 1998 ->
55564	
Quiet Flow 3	Nitro - Todos 2007-11 y Liberty - Todos 2008-2009
70308	
Quiet Flow 3	Chevy (Triangular) - Todos
93236	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.00", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
93237	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.
93238	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.50", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" p/ 6 y 8 Cil.

NO. PARTE	APLICACIÓN
93242	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 10" y Largo Total 13.75" c/Sensor de Oxígeno en la Entrada del Convertidor p/ 6 y 8 Cil.
93251	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 2.00", Cuerpo de 8" y Largo Total 12" p/ 4 y 6 Cil.
93252	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 8" y Largo Total 12" p/ 4 y 6 Cil.
93253	
Convertidor Catalítico	Redondo, Ent. y Sal. de 2.50", Cuerpo de 8" y Largo Total 12" p/ 4 y 6 Cil.
93263	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.50", Cuerpo de 13" y Largo Total 17.50" p/ 6 y 8 Cil.
93267	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 13" y Largo Total 17.50" c/Sensor de Oxígeno en la Entrada del Convertidor p/ 6 y 8 Cil.
93302	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.25", Cuerpo de 13" y Largo Total 18.00" p/ 6 y 8 Cil.
93303	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 2.50", Cuerpo de 13" y Largo Total 18.00" p/ 6 y 8 Cil.
93304	
Convertidor Catalítico	Ovalado, Ent. y Sal. de 3.00", Cuerpo de 13" y Largo Total 18.00" p/ 6 y 8 Cil.

Centro de Aprendizaje para Expertos

¡Encontrarás entrenamientos diseñados especialmente para ti!

Actualmente ofrecemos los siguientes cursos:

- **Introducción a los Convertidores Catalíticos**

Podrás conocer los componentes del sistema de control de emisiones, la anatomía del convertidor y los factores críticos que causan que los convertidores catalíticos fallen.

- **Las 5 inspecciones básicas de diagnóstico**

Te ayudarán a identificar 90% de todos los problemas relacionados con los convertidores.



Introducción a los Convertidores Catalíticos



Las 5 inspecciones básicas de diagnóstico

Cada trimestre lanzamos nuevos cursos para que sigas actualizándote en las últimas tecnologías del mercado.

Si aún no conoces nuestro curso, ¿qué esperas?

www.centrodeaprendizajeparaexpertos.com.mx

FORMATO DE SOLICITUD DE GARANTÍA

Esta sección debe ser completada para asegurar el cambio de producto.

Nombre Instalador _____ Teléfono _____

Nombre Refaccionario _____ Teléfono _____

Dirección _____

Ciudad/Estado _____ Código Postal _____

Esta sección debe ser llenada para poder recibir el reemplazo de la pieza ó piezas defectuosas.

A. INFORMACIÓN DEL CONSUMIDOR

Los requisitos mínimos para ser candidato a garantía son:

- Ser el comprador original del producto Tenneco (Monroe, Rancho, Walker, Dynomax/Thrush).
- Presentar la Factura Original de compra del producto Tenneco.

Nota: El cliente conserva el recibo original y documentación para futuras reclamaciones.

Firma del consumidor _____ Nombre _____

Fecha de reemplazo (DD/MM/AA) _____ Teléfono consumidor (_____) _____

B. NÚMERO DE PARTE DE REEMPLAZO

Número de Parte Reclamado	Cantidad Piezas	Código de Defecto*	Kilometraje Instalación	Fecha Compra	Fecha Actual	Kilometraje Actual

***CÓDIGO DE DEFECTO:**

- 01) Ruidoso
- 02) Daño estructural
- 03) Falla permanente
- 04) Otro

Si utiliza "Otro" (04) como código de defecto, por favor describa detalladamente.

GARANTÍAS PRODUCTOS WALKER®

Garantía de por vida limitada

Los productos Walker® Quiet Flow^{SS}, Quiet Flow³, SoundFX, y Convertidores Catalíticos están garantizados contra cualquier defecto de material, fabricación o mal funcionamiento que se presente durante el uso del vehículo operando en condiciones normales; la garantía no cubre mal uso de los mismos.

- Quiet Flow^{SS} y Quiet Flow³, garantía de CUATRO años ó 100,000 kms., lo que suceda primero.
- SoundFX, garantía de DOS años ó 50,000 kms., lo que suceda primero.
- Convertidores Catalíticos, garantía de TRES años ó 80,000 kms., lo que suceda primero.
- THRUSH®, garantía de DOS años ó 50,000 kms., lo que suceda primero.
- Tubos flexibles, garantía de UN año.
- La garantía para vehículos comerciales de las líneas anteriormente mencionadas es de SEIS meses ó 50,000 kms., lo que suceda primero.

Esta Garantía no cubre el desgaste normal ocasionado por uso, ni se hará efectiva cuando los productos:

- Hayan sido instalados incorrectamente.
- Muestren daños o golpes originados por motivos ajenos al funcionamiento.
- Presenten alguna modificación o alteración en su diseño original de fabricación.
- Presenten signos vitales de abuso en el uso.
- Se instalen en vehículos para los cuales no fueron diseñados y que no correspondan a lo indicado en nuestro catálogo.
- Sean instalados en vehículos que han sido modificados con respecto a su diseño original.

La garantía consiste en la reposición de la pieza por una nueva y no incluye gastos de desmontaje e instalación.

Para que el usuario goce de esta garantía, deberá entregar el producto Walker® junto con copia de la factura o recibo de compra, para verificar que se encuentre dentro del tiempo de garantía para su reposición.

Garantía “Siente la Diferencia”

Instale nuestros productos en su vehículo y pruébelos durante 90 días, le garantizamos que usted notará la diferencia, experimentando la mejor experiencia de sonido y desempeño que jamás haya tenido. Si por alguna razón estos productos no cumplen con sus expectativas, devuélvalos y le reemplazaremos con los productos de su preferencia, de igual o menor precio, incluyendo el costo de instalación*.

Productos que califican:

Walker®, Quiet-Flow^{SS}, Quiet Flow³, Silenciadores y Ensamblajes Soldados, Dynamax®, Ultra Flo SS, Ultra Flo Welded, Silenciadores VT y Silenciadores Super Turbo.

* Tenneco cubrirá el costo por instalación hasta por \$200.00 pesos más I.V.A.

¿Cómo funciona la Garantía “Siente la Diferencia”?

1. Comuníquese a nuestra línea de asistencia comercial y técnica antes de reemplazar los productos de Tenneco (Tel. 01 800 111 7348). Ahí deberá proporcionar los datos necesarios para hacer un registro del reclamo y se le darán instrucciones para que se efectúe el reemplazo de piezas con un distribuidor autorizado. También se le proporcionará un número de confirmación para validar su garantía.
2. Será necesario presentar y entregar los productos originales Tenneco, así como la copia de la factura de la compra para que proceda el replazo de los productos que usted elija de precio comparable.
3. Usted podrá presentar este reclamo y su número de confirmación con su distribuidor autorizado Walker® más cercano. En menos de 48 horas usted tendrá respuesta del personal de Tenneco.

