



Total Solución



BOMBA DE COMBUSTIBLE

**CATÁLOGO
2023**



Total Solución

TOTAL SOLUCIÓN

TS es la marca que DRiV ha desarrollado en sus plantas alrededor del mundo para proporcionar la mejor relación calidad-precio de la industria, además de una completa gama de productos para las plataformas del mercado mexicano.

BOMBAS DE COMBUSTIBLE

Hemos introducido innovaciones y mejoras a nuestra bomba eléctrica de combustible de Total Solución.



La Bomba Eléctrica de Gasolina de **Total Solución** cuenta con innovaciones y mejores

Aplicación multifuncional **TSP54000**, con un diseño único y respaldo de **Driv** que ofrece las características de trabajo y funcionalidad con valores de presión y flujo mayores que los de la competencia, **la línea de productos TS garantiza al usuario una gran conformidad** con nuestros productos ya que cuentan con materiales de primera calidad



Construcción interna mejorada, más resistente a los contaminantes



Impulsor con nuevo diseño tipo Turbina



AMPS

Menor consumo de Amperes



20% más flujo



Más silenciosa



Con el respaldo del Soporte Técnico Driv

*



Garantía total solo por defectos de fabricación



2023

ÍNDICE GENERAL

Motores a Gasolina

Innovaciones y mejoras	01
Índice General	02
Índice por armadora	03
P54000	04
AMPLIACIÓN DE COBERTURA	05
BOMBAS MECÁNICAS	
Aplicaciones vehículos ligeros	16
Aplicaciones camionetas	34
BOMBAS ELÉCTRICAS	
Aplicaciones vehículos ligeros	36
Aplicaciones camionetas	71
VEHÍCULOS IMPORTADOS (FRONTERIZOS)	
Aplicaciones vehículos ligeros	75
Aplicaciones camionetas	83
IMÁGENES MÓDULOS	91
IMÁGENES KITS	97
INFORMACIÓN TÉCNICA	113
Notas	121
La más amplia gama de productos	123
Driv parts México	124

ÍNDICE POR ARMADORA

BOMBA MECÁNICA (Vehículos ligeros)

	Página
American Motors	16
Avanti	16
Buick	16-17
Cadillac	17
Checker	17-18
Chevrolet	18-23
Chrysler	23-24
Dodge	24
Excalibur	24
Ford	24-25
GMC	25-27
Hyundai	27
Iso	27
Mercury	27-28
Nissan	28
Oldsmobile	28-30
Plymouth	30
Pontiac	30-31
Toyota	31

BOMBA MECÁNICA (Camionetas)

	Página
Chevrolet	34
Ford	34
GMC	34

BOMBA ELÉCTRICA (Vehículos ligeros)

	Página
Acura	36
Audi	36
Avanti	36
BMW	36
Buick	36
Cadillac	38
Checker	38
Chevrolet	38-45
Chrysler	45-47
Dodge	47-49
Excalibur	49
Ford	49-55
GMC	55-57
Honda	57
Infiniti	58
Lexus	58
Lincoln	58
Mazda	58
Mercury	58-59
Merkur	59
Mitsubishi	59
Nissan	59-61
Oldsmobile	61-63
Plymouth	63
Pontiac	63
Renault	66
Saturn	66
Subaru	66
Toyota	66-67
Volkswagen	67-69
Volvo	69
Workhorse	69

BOMBA ELÉCTRICA (Camionetas)

	Página
Chevrolet	71
Dodge	71
Ford	71-72
GMC	72-73
Isuzu	73
Workhorse	73

VEHÍCULOS IMPORTADOS (Fronterizos)

	Página
Acura	75
Buick	75
Cadillac	75
Chevrolet	75-76
Chrysler	76
Dodge	77
Ford	77-78
GEO	78
Honda	78
Infiniti	78
Isuzu	78
Jeep	78-79
Kia	79
Lexus	79
Lincoln	79
Mazda	79
Mercury	79
Mitsubishi	79
Nissan	80
Oldsmobile	80
Plymouth	80
Pontiac	80-81
Subaru	81
Suzuki	81
Toyota	81
Volvo	81
Bombas eléctricas universales (En línea) 12 V	81

CAMIONETAS IMPORTADAS (Fronterizos)

	Página
Cadillac	83
Chevrolet	83-84
Chrysler/Dodge	84-85
Ford	85-86
GEO	86
GMC	86-87
Honda	87
Isuzu	87
Jeep	87
Lexus	87
Lincoln	87
Mazda	88
Mercury	88
Mitsubishi	88
Nissan	88
Oldsmobile	88
Plymouth	89
Pontiac	89
Saturn	89
Subaru	89
Suzuki	89
Toyota	89
Bombas eléctricas universales (En línea) 12 V	89

BOMBA DE GASOLINA

Número Nuevo Multi-funcional

P54000

Nuestra principal prioridad siempre será cumplir las necesidades de nuestros clientes, es por eso que **TS** lanza al mercado la **Bomba** de aplicación **Multi-funcional P54000**.

Con el fin de ofrecerte un mejor producto que cubra todas tus necesidades, **TS** ha creado una bomba con características especiales para diferentes motores **CHEVROLET** las **“APLICACIONES MULTI-FUNCIONALES”** te ofrecen grandes beneficios como son:

Ventajas:

- La ventaja de la bomba P5400, es un diseño único de **Driv**
- Este número de parte te ofrece las características de trabajo y funcionalidad con valores de flujo (litros/hora) similares a los de 4 bombas; una sola bomba en lugar de 4 aplicaciones diferentes en motores **CHEVROLET**
- Cuerpo más largo, al diseño convencional
- Construcción interna mejorada, más resistente a los contaminantes
- Cambio en la construcción del impulsor (**Antes-Aspas, Ahora-Turbina**)
- Menor consumo de amperes
- **20% más flujo**
- Más silenciosa: tan solo 58 decibeles
- Ahorro de espacio en el almacén
- **Menos inventario-Más utilidad**
- Respaldo **Driv**
- Garantizada al 100%



Kit completo que consta de:

- 1 Moto-bomba
- 1 Cedazo
- 2 Abrazaderas
- 1 Tramo de manguera
- 1 Conector
- 1 Liga
- 1 Base de instalación
- 1 Funda



Total Solución



Ampliación de cobertura



No. de Parte	Aplicación
P90018	Chevrolet Blazer 87-94: V8 5.7 (350), V8 5.7 (350), V8 5.7 (350); Silverado 92-95: V8 5.7 (350); Suburban 92-95: V8 5.7 (350);

No. de Parte	Aplicación
P90014	Chevrolet Cavalier 88-89 V6 2.8 (173); Celebrity 88-89: V6 2.8 (173); Century 88-89: V6 2.8 (173); Citation 88-89 V6 2.8 (173)

No. de Parte	Aplicación
P74037	Chevrolet Cavalier 88-89: V6 2.8 (173); Cavalier Z24 90-91: V6 3.1 (183); Pontiac Grand Am 89-91 L4 2.3 (140);

No. de Parte	Aplicación
P90005	Chevrolet Suburban C20/2500 94-96: V8 7.4 (454); Blazer 92-95: V6 4.3 (262); Safari 92-95: V6 4.3 (262)

No. de Parte	Aplicación
M6738	Chevrolet/Buick/Oldsmobile Blazer 76-82: V8 4.1 (250); C-10 Pickup 76-80: V8 4.8 (292)

No. de Parte	Aplicación
M60335	Chevrolet/Buick/Oldsmobile Celebrity, Century, Citation y Cutlass Ciera 83-86: V6 2.8 (173)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
M60284	Chevrolet/Buick/Oldsmobile S10 Blazer 82-83: V6 2.8 (173)

No. de Parte	Aplicación
M60404	Chevrolet/Buick/Oldsmobile S10 Blazer y S15 Jimmy 84-85: V6 2.8 (173)

No. de Parte	Aplicación
M6628	Chevrolet/Buick/Oldsmobile Suburban 73-86: V8 7.4 (454)

No. de Parte	Aplicación
M4503	Chevrolet/Buick/Oldsmobile todos 67-73: L6 3.7 (230), L6 4 (250), L6 4.8 (292)

No. de Parte	Aplicación
M6624	Chevrolet/Buick/Oldsmobile todos 73-80: V8 4.3 (260), V8 5 (307), V8 5.7 (350)

No. de Parte	Aplicación
M6626	Chevrolet/Buick/Oldsmobile todos 73-87: V8 5.7 (350)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
M60509	Chrysler 82-85: Town & Country, Lebaron, New Yorker; Dodge 81-85: Valiant L4 2.6;



No. de Parte	Aplicación
P74706M	Chrysler Caravan 96-00: L4 2.4 (148), V6 3.0 (181), V6 3.3 (201), V6 3.8 (230); Chrysler Gran Voyager 96-00: V6 3.0 (181), V6 3.3 (201)



No. de Parte	Aplicación
M60514	Chrysler Cordoba 75-81: V8 5.2 (318), V8 5.9 (360)



No. de Parte	Aplicación
M60519	Chrysler Cordoba 77-83: V8 5.2 (318)



No. de Parte	Aplicación
M60577	Chrysler New Port 79-81: V6 3.7 (225)



No. de Parte	Aplicación
P76259M	Chrysler/Dodge Ram 1500 04-07: V6 3.7 (230), V8 4.7 (285), V8 5.7 (350)



Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
M70293	Dodge D50 Pick Up 81-87: L4 2 (122), L4 2.6 (156)

No. de Parte	Aplicación
P74213	Dodge Ram 3500 99-03: L6 5.9 (360); Ram R-2500 Pick Up 97-99: L6 5.9 (360); Ram R-3500 Pick Up 97-99: L6 5.9 (360)

No. de Parte	Aplicación
P74107	Ford F-150 90-96: L6 4.9 (300); F-250/F-350 90-97: V8 5.0 (302), V8 5.8 (351)

No. de Parte	Aplicación
M61067	Ford F-250 y F-350 Pick Up 94-97: V8 7.3 (445); F-450 Super Duty Pick Up 95-97: V8 7.3 (445)

No. de Parte	Aplicación
P74123	Ford aerostar 89-97: V6 3.0 (181), V6 4.0 (244); Explorer 91-94: V6 4.0 (244); Ranger 89-97: L4 2.3 (140)

No. de Parte	Aplicación
M6399	Ford Bronco 70-74: V6 2.8 (171), V6 3.3 (200), V6 4 (240)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
M6962	Ford Bronco 75-79: V8 4.9 (298), V8 5 (302); Econoline 351W 75-79: 8 4.9 (298), V8 5 (302)



No. de Parte	Aplicación
M60331	Ford Bronco II 84-85: V6 2.8 (171)



No. de Parte	Aplicación
M60318	Ford Bronco y Ford Econoline 80-87: V8 5.8 (354)



No. de Parte	Aplicación
M60330	Ford Bronco y Ford F-150 80-86: V6 3.3 (200), V6 4 (250), V6 4.9 (300)



No. de Parte	Aplicación
M60328	Ford Bronco y Ford Ranger 84-87: L4 2 (122), L4 2.3 (140)



No. de Parte	Aplicación
M60278	Ford E-150 Econoline 420 PCD V8 6.9Lts 1984; F-250 pickup 420 PCD V8 6.9 Lts 87-83



Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
M60185	Ford Econoline 351M y 351W 80-82: V8 7 (400)

No. de Parte	Aplicación
M6807	Ford Econoline E100, Pick Up F-100 76-79: V8 4.9 (300)

No. de Parte	Aplicación
M60036	Ford Econoline y Pick up 77-79: V8 7.5 (457)

No. de Parte	Aplicación
M6984	Ford F-150 68-73: V8 5.7 (352), V8 6 (360), V8 6.4 (390); F-250 68-73: V8 5.7 (352), V8 6 (360), V8 6.4 (390)

No. de Parte	Aplicación
P74108	Ford F150 series 90-96: L6 4.9 (300), V8 5.0 (302), V8 5.8 (351W); F200/250 series 90-96: L6 4.9 (300), V8 5.0 (302), V8 5.8 (351W), V8 7.5 (460)

No. de Parte	Aplicación
P74221	Ford F-250 y F-350 super duty pick up 99-02: V8 7.3 (445)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
M6750	Ford F-350, Fairmont y Granada 289 V8 5 (302)

No. de Parte	Aplicación
M6748	Ford Fairmont 140 PCD L4 2.3Lts 82-78; Granada 140 PCD L4 2.3 Lts 82-81; Mustang 140 PCD L4 2.3Lts 82-79

No. de Parte	Aplicación
M6882	Ford Galaxie 500 1974: V8 5.7 (351), V8 6.6 (400)

No. de Parte	Aplicación
P74067	Ford Marquis 84-86: V6 3.8 (232); Thunderbird 1984 L4 2.3 (140), V6 3.8 (232); F-150 87-89 L6 4.9 (300)

No. de Parte	Aplicación
M60235	Ford Ranger 83: L4 2 (122), L4 2.3 (140)

No. de Parte	Aplicación
P90003	Ford Taurus 88-91: V6 3.8 (232); Ford topaz 88-90: L4 2.3 (140); Ford/Mercury Grand Marquis 95-96: V8 4.6 (281)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P74528S	Ford/Lincoln Ranger 89-97: L4 2.3 (140)

No. de Parte	Aplicación
P90041	Ford/Lincoln/Mercury Ghia 91-94: V6 3.0 (183) ; Topaz 91-94 L4 2.3 (140)

No. de Parte	Aplicación
M70307	Hyundai Excel 86-89: L4 1.5 (105)

No. de Parte	Aplicación
M70308	Isuzu amigo 88-94: L4 2.3 (140); Pick Up 88-94: L4 2.3 (140)

No. de Parte	Aplicación
M60405	Jeep Cherokee y Jeep Comanche 84-85: V6 2.8 (173)

No. de Parte	Aplicación
M70196	Mazda Pick Up B2200 87-91 L4 2.2 (122)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

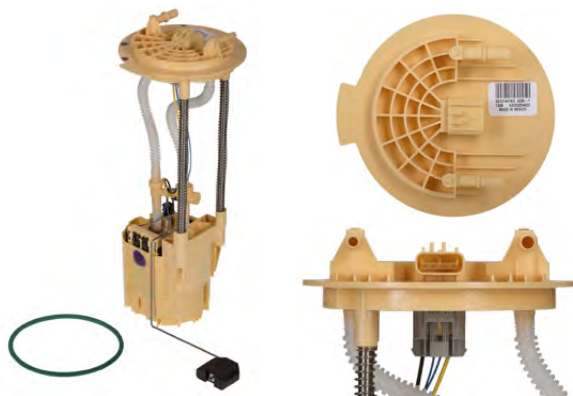
No. de Parte	Aplicación
M70111	Nissan Datsun 610 74-75: L4 1.7 (105), L4 2 (122); Datsun 710 74-75: L4 1.7 (105), L4 2 (122)



No. de Parte	Aplicación
M70041	Nissan Sentra 84-88 L4 1.6 (105)



No. de Parte	Aplicación
P76148M	Ram 2500 pick up (Diesel) motor Cummins serie "C y B" L6 5.9 lbs. (5882 cc.), excepto power wagon



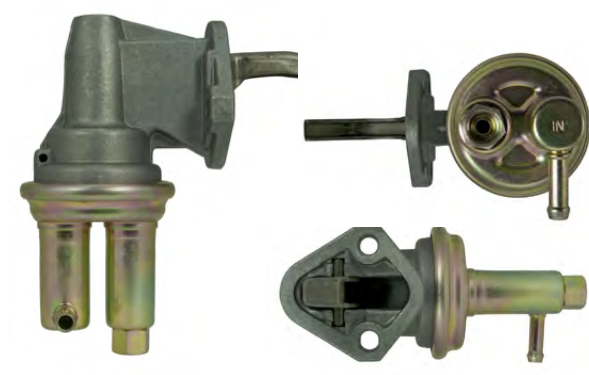
No. de Parte	Aplicación
M60420	Toyota Celica y Corona 1980: L4 2.2 (122)



No. de Parte	Aplicación
M60416	Toyota Pick Up 81-90: L4 2.4 (145)



No. de Parte	Aplicación
M6737	VAM todos 70-78: L6 3.8 (232), L6 4.3 (258), L6 4.8 (282)



Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones



Total Solución



**Bombas
Mecánicas
Aplicaciones
Vehículos
Ligeros**



TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.	
American Motors - Ambassador								
Bomba Mecánica de Combustible	L6	3.8L (232cid)	G	1970	M6737			
			Q	1970	M6737			
		4.2L (258cid/4228cc)	A	1971	M6737			
			A	1971	M6737			
American Motors - Concord								
Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.2L (258cid)	A	1978 - 1979	M6737			
			C	1978 - 1983	M6737			
American Motors - Gremlin								
Bomba Mecánica de Combustible	L6	3.3L (199cid/3261cc)	A	1970	M6737			
			B	1970	M6737			
American Motors - Hornet								
Bomba Mecánica de Combustible	L6	3.8L (232cid)	E	1970	M6737			
			F	1970	M6737			
			G	1970	M6737			
			Q	1970	M6737			
American Motors - Matador								
Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.2L (258cid/4228cc)	A	1971	M6737			
		4.2L (258cid/4229cc)	A	1971	M6737			
Avanti - II								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1972	M6624			
Buick - Apollo								
Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.1L (250cid)	D	1975	M6738			
	V8	5.7L (350cid/5733cc)	H	1975	M6624			
			J	1975	M6624			
Buick - Century								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	H	1975 - 1977	M6624			
			J	1975 - 1977	M6624			
		5.7L (350cid)	R	1977	M6624			
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624			
		5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	M6624			
		5.0L (305cid)	H	1978 - 1980	M6624			
	V6	2.8L (173cid)	5.7L (350cid)	N	1981	M6624		
			X	1983 - 1986	M60335			
			W	1986	M60335			
Buick - Electra								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	H	1977	M6624			
			J	1977	M6624			
		5.7L (350cid)	R	1977 - 1979	M6624			
			X	1978 - 1979	M6624			
			N	1980 - 1985	M6624			
Buick - Estate Wagon								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1977 - 1979	M6624			
			X	1978 - 1979	M6624			
			N	1980 - 1983	M6624			
Buick - LeSabre								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	J	1975 - 1977	M6624			
			H	1977	M6624			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Buick - LeSabre (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1977 - 1980	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1978	M6624		
		5.7L (350cid)	X	1978 - 1980	M6624		
			N	1980 - 1985	M6624		
Buick - Regal							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	H	1975 - 1977	M6624		
			J	1975 - 1977	M6624		
		5.7L (350cid)	L	1977	M6624		
			R	1977	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
			H	1978 - 1980	M6624		
		5.7L (350cid)	N	1981 - 1983 1985	M6624 M6624		
Buick - Riviera							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	J	1977	M6624		
		5.7L (350cid)	R	1977 - 1980	M6624		
			X	1978	M6624		
		5.0L (307cid)	Y	1980 - 1985	M6624		
5.7L (350cid)	N	1980 - 1985	M6624				
Buick - Skylark							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	H	1975 - 1976	M6624		
			J	1975 - 1976	M6624		
		5.7L (350cid)	R	1977	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
		5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	M6624		
Cadillac - DeVille							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	N	1979 - 1984	M6624		
Cadillac - Eldorado							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	N	1979 - 1985	M6624		
Cadillac - Fleetwood							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	N	1979 - 1985	M6624		
			P	1995	M6624		
Cadillac - Seville							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	N	1978 - 1985	M6624		
Checker - Aerobus							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1974	M6624		
Checker - Deluxe							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1970	M6624		
Checker - Marathon							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968	M6624		
		L6	4.1L (250cid/4097cc)	-	1969 - 1971	M4503	
	4.1L (250cid/4098cc)		-	1969 - 1974	M4503		
	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1979	M6624		
	L6	4.1L (250cid)	-	1970 - 1974	M4503		
		4.1L (250cid/4097cc)	D	1972 - 1974	M4503		
	V8	5.0L (305cid)	-	1977 - 1980	M6624		
		4.4L (267cid)	-	1980	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Checker - Marathon (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1980	M6624		
Checker - Taxicab							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1974	M6624		
Chevrolet - Bel Air							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1969 - 1971	M6624		
			J	1972 - 1974	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
			H	1972 - 1975	M6624		
			L	1972 - 1975	M6624		
			T	1973 - 1974	M6624		
Chevrolet - Biscayne							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1969 - 1971	M6624		
			H	1972	M6624		
			J	1972	M6624		
			K	1972	M6624		
			L	1972	M6624		
			Chevrolet - Brookwood				
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1969	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1969 - 1971	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	-	1971	M6624		
			F	1972	M6624		
		5.7L (350cid)	H	1972	M6624		
			J	1972	M6624		
			K	1972	M6624		
			L	1972	M6624		
Chevrolet - Camaro							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1967 - 1971	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	-	1969 - 1971	M6624		
			F	1972 - 1973	M6624		
		5.7L (350cid)	J	1972 - 1973	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
			H	1972 - 1975	M6624		
			L	1972 - 1981	M6624		
			T	1973 - 1974	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
			H	1980 - 1987	M6624		
			7	1982 - 1983	M6624		
			S	1983	M6624		
			G	1984 - 1986	M6624		
		F	1985 - 1992	M6624			
		E	1988 - 1992	M6624			
Chevrolet - Caprice							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968 - 1969	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1969 - 1971	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	-	1971	M6624		
			F	1972 - 1973	M6624		
		5.7L (350cid)	J	1972 - 1974	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
			H	1972 - 1975	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.		
Chevrolet - Caprice (Continued)									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1972 - 1982	M6624				
			T	1973 - 1974	M6624				
			V	1976	M6624				
				4.4L (267cid)	J	1980	M6624		
				5.0L (305cid)	H	1980	M6624		
				5.7L (350cid)	N	1980 - 1985	M6624		
			6		1985	M6624			
Chevrolet - Celebrity									
Bomba Mecánica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	-	1983 - 1986	M60335				
			X	1983 - 1986	M60335				
			Z	1984	M60335				
			W	1985 - 1986	M60335				
Chevrolet - Chevelle									
Bomba Mecánica de Combustible	L6	3.2L (194cid)	-	1965 - 1966	M4503				
		3.2L (194cid/3180cc)	-	1965 - 1966	M4503				
	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968 - 1971	M6624				
		5.7L (350cid)	-	1968 - 1971	M6624				
		5.0L (307cid/5031cc)	F	1972 - 1973	M6624				
		5.7L (350cid)	H	1972 - 1973	M6624				
			J	1972 - 1973	M6624				
			K	1972 - 1973	M6624				
			L	1972 - 1973	M6624				
			T	1973	M6624				
Chevrolet - Chevy II									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968	M6624				
		5.7L (350cid)	-	1968	M6624				
Chevrolet - Citation									
Bomba Mecánica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	X	1983	M60335				
			Z	1983	M60335				
			-	1983 - 1986	M60335				
Chevrolet - Corvette									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1971	M6624				
			K	1972 - 1974	M6624				
			L	1972 - 1974	M6624				
			J	1972 - 1975	M6624				
			T	1973 - 1975	M6624				
			X	1976 - 1977	M6624				
			L	1976 - 1979	M6624				
			4	1978	M6624				
			5.7L (350cid/5733cc)	4	1979	M6624			
		5.7L (350cid)	8	1979 - 1980	M6624				
		5.0L (305cid)	H	1980	M6624				
		5.7L (350cid)	6	1980	M6624				
			J	1993	M6624				
			P	1993	M6624				
			G	2003 - 2004	M6624				
S	2003 - 2004		M6624						
Chevrolet - Estate									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1969 - 1970	M6624				
		5.7L (350cid)	-	1969 - 1970	M6624				

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - G10							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624		
			V	1975 - 1976	M6624		
			L	1976 - 1986	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1979	M6624		
		5.7L (350cid)	P	1980	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1981 - 1986	M6624		
			F	1982 - 1986	M6624		
		5.7L (350cid)	K	1987 - 1993	M6624		
Chevrolet - G10 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968	M6624		
			U	1969	M6624		
			A	1970	M6624		
		5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
		5.0L (307cid)	H	1971	M6624		
			F	1972	M6624		
		5.7L (350cid)	H	1972	M6624		
		5.0L (307cid)	X	1973	M6624		
		5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624		
			V	1974	M6624		
			W	1974	M6624		
Chevrolet - G20							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624		
			V	1975 - 1976	M6624		
			L	1976 - 1986	M6624		
			M	1980 - 1982	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1981 - 1986	M6624		
			F	1982 - 1986	M6624		
		5.7L (350cid)	M	1984 - 1986	M6624		
			K	1987 - 1995	M6624		
Chevrolet - G20 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	E	1968 - 1969	M6624		
			U	1969	M6624		
			A	1970	M6624		
			B	1970	M6624		
		5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
			-	1970 - 1974	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	H	1971	M6624		
			P	1971	M6624		
		5.7L (350cid)	A	1971	M6624		
			B	1971	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	F	1972	M6624		
		5.7L (350cid)	H	1972	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	X	1973	M6624		
		5.7L (350cid)	W	1973 - 1974	M6624		
			Y	1973 - 1974	M6624		
V	1974		M6624				
Chevrolet - G30							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624		
			V	1975 - 1976	M6624		
			L	1976 - 1980	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1978 - 1979	M6624		
		5.7L (350cid)	M	1980 - 1988	M6624		
			L	1982 - 1986	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - G30 (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1987 - 1996	M6624		
Chevrolet - G30 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
			A	1971	M6624		
			B	1971	M6624		
			H	1972	M6624		
			Y	1973 - 1974	M6624		
			V	1974	M6624		
Chevrolet - Impala							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1968 - 1969	M6624		
			-	1969 - 1971	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1971	M6624		
			F	1972 - 1973	M6624		
			J	1972 - 1974	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
			H	1972 - 1975	M6624		
			L	1972 - 1982	M6624		
			T	1973 - 1974	M6624		
			V	1976	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
			G	1979	M6624		
		4.4L (267cid)	J	1980	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1980	M6624		
5.7L (350cid)	N	1980 - 1985	M6624				
	6	1983 - 1985	M6624				
Chevrolet - Kingswood							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1969	M6624		
			-	1969 - 1971	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1971	M6624		
			F	1972	M6624		
			H	1972	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	J	1972	M6624		
			K	1972	M6624		
			L	1972	M6624		
Chevrolet - Laguna							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	F	1973	M6624		
			J	1973 - 1974	M6624		
		5.7L (350cid)	K	1973 - 1974	M6624		
			T	1973 - 1974	M6624		
			H	1973 - 1975	M6624		
			L	1973 - 1976	M6624		
			V	1976	M6624		
Chevrolet - Malibu							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	F	1973	M6624		
			J	1973 - 1974	M6624		
		5.7L (350cid)	K	1973 - 1974	M6624		
			T	1973 - 1974	M6624		
			H	1973 - 1975	M6624		
			L	1973 - 1981	M6624		
			V	1976	M6624		
			5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624	
5.7L (350cid)	-	1979	M6624				

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Malibu (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	H	1979 - 1983	M6624		
		5.7L (350cid)	N	1982 - 1983	M6624		
Chevrolet - Monte Carlo							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1970 - 1971	M6624		
			J	1972 - 1974	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
			H	1972 - 1975	M6624		
			L	1972 - 1977	M6624		
			T	1973 - 1974	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
			H	1979 - 1988	M6624		
		5.7L (350cid)	L	1981 - 1982	M6624		
			N	1982 - 1984	M6624		
		5.0L (305cid)	7	1983	M6624		
		5.7L (350cid)	6	1983 - 1984	M6624		
		5.0L (305cid)	G	1984 - 1988	M6624		
		Chevrolet - Monza					
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
Chevrolet - Nova							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.5L (153cid/2507cc)	-	1969 - 1970	M4503		
	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1969 - 1971	M6624		
			-	1969 - 1971	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	F	1972 - 1973	M6624		
			5.7L (350cid)	J	1972 - 1974	M6624	
		K		1972 - 1974	M6624		
		H		1972 - 1975	M6624		
		L		1972 - 1979	M6624		
		T		1973 - 1974	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
Chevrolet - P10							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977 - 1978	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1979	M6624		
Chevrolet - P10 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	X	1973	M6624		
		5.7L (350cid)	Y	1973	M6624		
Chevrolet - P20							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624		
			L	1976 - 1980	M6624		
			M	1980 - 1987	M6624		
			K	1987 - 1989	M6624		
Chevrolet - P20 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968 - 1969	M6624		
		5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
		5.0L (307cid)	X	1973	M6624		
		5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624		
			V	1974	M6624		
Chevrolet - P30							
Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.8L (292cid)	T	1975	M4503		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - P30 (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1975	M6624		
					M6624	RWD; Disco Delantero; Asistida	
			Y	1975	M6624		
					M6624	RWD; Disco Delantero; Asistida	
			L	1976 - 1980	M6624		
					M6624	RWD; Disco Delantero; Asistida	
			M	1980 - 1988	M6624		
					M6624	RWD; Disco Delantero; Asistida	
			K	1987 - 1996	M6624		
					M6624	RWD; Disco Delantero; Asistida	
-	1989 - 1990	M6624					
R	1995 - 1996	M6624					
	1996	M6624	RWD; Disco Delantero; Asistida				
Chevrolet - P30 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968 - 1969	M6624		
		5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
		5.0L (307cid)	X	1973	M6624		
		5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624		
			V	1974	M6624		
Chevrolet - Townsman							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1969	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1969 - 1971	M6624		
		5.0L (307cid/5031cc)	-	1971	M6624		
			F	1972	M6624		
		5.7L (350cid)	H	1972	M6624		
			J	1972	M6624		
			K	1972	M6624		
	L	1972	M6624				
Chrysler - Cordoba							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.9L (360cid)	J	1975 - 1979	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			K	1975 - 1979	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.2L (318cid/5211cc)	G	1975 - 1980	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1977 - 1980	M60519		
			H	1978 - 1980	M60519		
				M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
		5.9L (360cid)	L	1978 - 1980	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.2L (318cid/5211cc)	K	1981	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			M	1981	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.9L (360cid)	-	1981	M60514	Chrysler; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.2L (318cid/5211cc)	K	1981 - 1982	M60519		
			M	1981 - 1982	M60519		
P	1983		M60519				
Chrysler - E Class							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1983 - 1984	M60509	Except High Altitude	
Chrysler - Executive Limousine							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1985	M60509		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chrysler - Executive Sedan							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1983 - 1984	M60509		
Chrysler - LeBaron							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	D	1982	M60509		
			G	1983 - 1985	M60509		
Chrysler - New Yorker							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1983 - 1985	M60509	Except High Altitude	
Chrysler - Newport							
Bomba Mecánica de Combustible	L6	3.7L (225cid/3687cc)	D	1979	M60577		
			C	1980	M60577		
			E	1981	M60577		
Chrysler - Town & Country							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	D	1982	M60509		
			G	1983 - 1985	M60509		
Dodge - 400							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	D	1982	M60509		
			G	1983	M60509		
Dodge - 600							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1983 - 1985	M60509		
Dodge - Aries							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	D	1981 - 1982	M60509		
			G	1983 - 1985	M60509		
Dodge - Caravan							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1984 - 1985	M60509		
				1986 - 1987	M60509	Except High Altitude	
Dodge - Mini Ram							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1984 - 1987	M60509		
Excalibur - Phaeton							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1970 - 1971	M6624		
Ford - Custom 500							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	6.4L (390cid/6391cc)	S	1969	M6984		
			X	1969 - 1970	M6984		
		5.8L (351cid/5753cc)	H	1969 - 1971	M6984		
		6.4L (390cid/6391cc)	Y	1969 - 1971	M6984		
Ford - E-100 Econoline							
Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	B	1976 - 1979	M6807		
Ford - E-100 Econoline Club Wagon							
Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	B	1975 - 1979	M6962		
Ford - E-150 Econoline							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1984	M60278		
			G	1984	M60278		
		5.8L (351cid/5753cc)	H	1984	M60278		
Ford - E-250 Econoline							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	7.5L (460cid)	A	1977 - 1979	M60036		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Ford - E-250 Econoline (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1983 - 1985	M60278		
		5.8L (351cid/5753cc)	G	1983 - 1985	M60278		
			H	1984 - 1987	M60278		
		5.0L (302cid)	N	1985 - 1987	M60278		
Ford - E-250 Econoline Club Wagon							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	7.3L (445cid)	M	1988 - 1991	M60278		
Ford - E-350 Econoline							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	6.9L (420cid)	1	1983 - 1987	M60278		
		7.3L (445cid)	M	1988 - 1994	M60278		
			F	1995 - 1998	M61067		
Ford - E-350 Econoline Club Wagon							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.8L (351cid/5753cc)	G	1980 - 1985	M60318		
		6.9L (420cid)	1	1983	M60185		
		5.8L (351cid/5753cc)	H	1985 - 1987	M60318		
Ford - Fairmont							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1978 - 1979	M6748		
	V8	5.0L (302cid)	F	1978 - 1980	M6750		
	L4	2.3L (140cid)	A	1980 - 1983	M6748		
Ford - Galaxie 500							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	6.6L (400cid/6555cc)	S	1974	M6882		
		6.6L (400cid/6556cc)	S	1974	M6882		
Ford - Granada							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1976 - 1980	M6750		
	L4	2.3L (140cid)	A	1981 - 1982	M6748		
Ford - Mustang							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1979	M6748		
			W	1979 - 1980	M6748		
			A	1980 - 1982	M6748		
Ford - Pinto							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1976 - 1979	M6748		
			A	1980	M6748		
GMC - G15							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624		
			V	1975 - 1976	M6624		
			L	1976 - 1978	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
GMC - G15/G1500 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968 - 1969	M6624		
			A	1970	M6624		
			B	1970	M6624		
			H	1971	M6624		
			P	1971	M6624		
		5.7L (350cid)	A	1971	M6624		
			B	1971	M6624		
			E	1971 - 1972	M6624		
		5.0L (307cid)	F	1972	M6624		
			X	1973	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.		
GMC - G15/G1500 Van (Continued)									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624				
			V	1974	M6624				
GMC - G1500									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	U	1979	M6624				
			L	1979 - 1986	M6624				
			H	1981 - 1986	M6624				
			F	1982 - 1986	M6624				
		5.7L (350cid)	K	1987 - 1993	M6624				
GMC - G25									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624				
			V	1975 - 1976	M6624				
			L	1976 - 1978	M6624				
GMC - G25/G2500 Van									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968 - 1969	M6624				
			A	1970	M6624				
			B	1970	M6624				
				5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
				5.0L (307cid)	H	1971	M6624		
					P	1971	M6624		
				5.7L (350cid)	A	1971	M6624		
					B	1971	M6624		
				5.0L (307cid)	F	1972	M6624		
					X	1973	M6624		
				5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624		
			V	1974	M6624				
GMC - G2500									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1986	M6624				
			M	1980 - 1981	M6624				
				5.0L (305cid)	H	1981 - 1986	M6624		
					F	1982 - 1986	M6624		
				5.7L (350cid)	M	1983 - 1986	M6624		
					K	1987 - 1995	M6624		
GMC - G35									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	Y	1975	M6624				
			V	1975 - 1976	M6624				
			L	1976 - 1978	M6624				
GMC - G35/G3500 Van									
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	A	1970	M6624				
			B	1970	M6624				
			H	1971	M6624				
			P	1971	M6624				
			F	1972	M6624				
				5.7L (350cid)	-	1972	M6624		
					E	1972	M6624		
					H	1972	M6624		
				5.0L (307cid/5031cc)	X	1973	M6624		
				5.7L (350cid)	-	1974	M6624		
					V	1974	M6624		
			W	1974	M6624				
			Y	1974	M6624				

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
GMC - G3500							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1980	M6624		
			M	1980 - 1988	M6624		
			L	1982 - 1988	M6624		
			K	1987 - 1996	M6624		
GMC - P15/P1500 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	A	1970	M6624		
			H	1971	M6624		
			F	1972	M6624		
			X	1973	M6624		
GMC - P25							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1976 - 1978	M6624		
GMC - P25/P2500 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968 - 1969	M6624		
			A	1970	M6624		
		5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
			H	1971	M6624		
		5.0L (307cid)	F	1972	M6624		
			X	1973	M6624		
		5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624		
GMC - P2500							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979	M6624		
			M	1980 - 1987	M6624		
			K	1988 - 1989	M6624		
GMC - P35							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1976 - 1978	M6624		
GMC - P35/P3500 Van							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid)	E	1968 - 1969	M6624		
			A	1970	M6624		
		5.7L (350cid)	E	1970 - 1972	M6624		
			H	1971	M6624		
		5.0L (307cid)	F	1972	M6624		
			X	1973	M6624		
5.7L (350cid)	Y	1973 - 1974	M6624				
GMC - P3500							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1980	M6624		
			M	1980 - 1988	M6624		
			K	1987 - 1996	M6624		
			R	1996	M6624		
Hyundai - Excel							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	1.5L (90cid/1468cc)	J	1986 - 1989	M70307		
Iso - Lele							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1974	M6624		
Mercury - Bobcat							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1976 - 1979	M6748		
			A	1980	M6748		
Mercury - Capri							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1976 - 1977	M6748		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Mercury - Capri (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1979	M6748		
			W	1979 - 1981	M6748		
			A	1980 - 1982	M6748		
Mercury - Zephyr							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	Y	1978 - 1979	M6748		
			A	1980 - 1983	M6748		
Nissan - 610							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.0L (119cid/1952cc)	-	1974	M70111		
			H	1974	M70111		
		2.0L (1952cc)	H	1975 - 1976	M70111		
Nissan - 710							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	1.8L (108cid/1770cc)	-	1974	M70111		
		2.0L (1952cc)	H	1975	M70111		
Nissan - Sentra							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1597cc)	P	1984 - 1988	M70041		
Oldsmobile - 98							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1977	M6624		
			N	1978 - 1984	M6624		
Oldsmobile - Custom Cruiser							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977	M6624		
			N	1978 - 1985	M6624		
Oldsmobile - Cutlass							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	-	1968	M6624		
			-	1968 - 1971	M6624		
			R	1968 - 1974	M6624		
		5.7L (350cid/5733cc)	H	1972	M6624		
			H	1972 - 1973	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
		5.7L (350cid)	M	1972 - 1974	M6624		
			R	1976 - 1977	M6624		
			U	1978	M6624		
		5.0L (305cid)	L	1978 - 1979	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1978 - 1980	M6624		
		5.7L (350cid)	N	1979 - 1981	M6624		
Oldsmobile - Cutlass Calais							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	U	1978	M6624		
			H	1978 - 1980	M6624		
		5.7L (350cid)	R	1979	M6624		
			N	1980 - 1984	M6624		
Oldsmobile - Cutlass Ciera							
Bomba Mecánica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	W	1986	M60335		
			X	1986	M60335		
Oldsmobile - Cutlass Cruiser							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	H	1980	M6624		
		5.7L (350cid)	N	1980 - 1983	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1982	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Oldsmobile - Cutlass Salon							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1976 - 1977	M6624		
			U	1978	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1978 - 1980	M6624		
			R	1979	M6624		
			N	1980	M6624		
				1985	M6624		
Oldsmobile - Cutlass Supreme							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	-	1968 - 1970	M6624		
			R	1968 - 1974	M6624		
		5.7L (350cid)	-	1971	M6624		
			H	1972 - 1973	M6624		
			M	1972 - 1974	M6624		
			K	1972 - 1975	M6624		
			R	1976 - 1977	M6624		
		5.0L (305cid)	U	1978	M6624		
		5.7L (350cid)	L	1978	M6624		
		5.0L (305cid)	H	1978 - 1980	M6624		
5.7L (350cid)	N	1979 - 1985	M6624				
Oldsmobile - Cutlass Tiara							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1976	M6624		
Oldsmobile - Delmont 88							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1968	M6624		
			R	1968	M6624		
Oldsmobile - Delta 88							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1968 - 1971	M6624		
			R	1968 - 1974	M6624		
			H	1972 - 1973	M6624		
			K	1972 - 1974	M6624		
			M	1972 - 1974	M6624		
			R	1976	M6624		
			G	1977	M6624		
			L	1977	M6624		
N	1978 - 1985	M6624					
Oldsmobile - F85							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1968 - 1971	M6624		
			R	1968 - 1972	M6624		
			H	1972	M6624		
			K	1972	M6624		
			M	1972	M6624		
Oldsmobile - Omega							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	H	1973	M6624		
			K	1973	M6624		
			M	1973 - 1974	M6624		
			R	1973 - 1974	M6624		
		5.7L (350cid/5733cc)	H	1975 - 1976	M6624		
			J	1975 - 1976	M6624		
			U	1977 - 1978	M6624		
5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	M6624				
Oldsmobile - Starfire							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.	
Oldsmobile - Toronado								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	N	1979 - 1985	M6624			
Oldsmobile - Vista Cruiser								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1968 - 1971	M6624			
			R	1968 - 1974	M6624			
			H	1972 - 1973	M6624			
			K	1972 - 1974	M6624			
			M	1972 - 1974	M6624			
Plymouth - Caravelle								
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1985	M60509			
Plymouth - Reliant								
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	D	1981 - 1982	M60509			
			G	1983 - 1985	M60509			
Plymouth - Voyager								
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.6L (156cid/2555cc)	G	1984 - 1985	M60509			
				1986 - 1987	M60509	Except High Altitude		
Pontiac - Bonneville								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	A	1974	M6624			
			B	1974	M6624			
			K	1974	M6624			
			M	1974	M6624			
			N	1974	M6624			
			P	1977	M6624			
		5.7L (350cid)	R	1977 - 1979	M6624			
			X	1978 - 1979	M6624			
			N	1980 - 1984	M6624			
		5.0L (305cid)	H	1983 - 1986	M6624			
		Pontiac - Catalina						
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	M	1972 - 1973	M6624			
			N	1972 - 1973	M6624			
			M	1976	M6624			
			P	1977	M6624			
		5.7L (350cid)	R	1977 - 1980	M6624			
			X	1978 - 1980	M6624			
			N	1980 - 1981	M6624			
			Pontiac - Firebird					
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	N	1972 - 1974	M6624			
			M	1972 - 1976	M6624			
			A	1974	M6624			
			B	1974	M6624			
			K	1974	M6624			
			J	1975	M6624			
			P	1976 - 1977	M6624			
			5.7L (350cid)	R	1977	M6624		
			5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
			5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	M6624		
			5.0L (305cid)	H	1980 - 1987	M6624		
				7	1982 - 1983	M6624		
				S	1983	M6624		
				G	1984 - 1986	M6624		
				F	1985 - 1992	M6624		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.	
Pontiac - Firebird (Continued)								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	E	1988 - 1992	M6624			
Pontiac - Grand Am								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	M	1973 - 1974	M6624			
			N	1973 - 1974	M6624			
			A	1974	M6624			
			B	1974	M6624			
			K	1974	M6624			
			H	1975	M6624			
	5.0L (305cid)	U	1978	M6624				
		H	1979 - 1980	M6624				
Pontiac - Grand LeMans								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	E	1975	M6624			
			H	1975	M6624			
			M	1975 - 1976	M6624			
			P	1976 - 1977	M6624			
	5.7L (350cid)	R	1977	M6624				
		5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624			
		5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	M6624			
		5.0L (305cid)	H	1979 - 1980	M6624			
Pontiac - Grand Prix								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	M	1976	M6624			
			P	1976 - 1977	M6624			
		5.7L (350cid)	R	1977	M6624			
			5.0L (305cid)	U	1978	M6624		
			H	1979 - 1980	M6624			
			5.7L (350cid)	N	1981 - 1984	M6624		
5.0L (305cid)	H	1983 - 1987	M6624					
Pontiac - Grand Safari								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	M	1972 - 1974	M6624			
			N	1972 - 1974	M6624			
			A	1974	M6624			
			B	1974	M6624			
			K	1974	M6624			
		5.7L (350cid)	R	1977	M6624			
Pontiac - LeMans								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid/5733cc)	N	1972 - 1974	M6624			
			M	1972 - 1976	M6624			
			A	1974	M6624			
			B	1974	M6624			
			K	1974	M6624			
		5.7L (350cid)	M	1974	M6624			
			5.7L (350cid/5733cc)	E	1975	M6624		
		5.7L (350cid)	H	1975	M6624			
			J	1975	M6624			
			P	1976 - 1977	M6624			
			R	1977	M6624			
			5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
			5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	M6624		
5.0L (305cid)	H	1979 - 1980	M6624					
Pontiac - Parisienne								
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	N	1983 - 1985	M6624			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Pontiac - Parisienne (Continued)							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	H	1983 - 1986	M6624		
Pontiac - Phoenix							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	U	1977 - 1978	M6624		
		5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	M6624		
		5.0L (305cid)	G	1979	M6624		
Pontiac - Sunbird							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (305cid)	U	1978	M6624		
Pontiac - Ventura							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.0L (307cid/5031cc)	-	1971	M6624		
			F	1972 - 1973	M6624		
		5.7L (350cid/5733cc)	A	1974	M6624		
			B	1974	M6624		
			K	1974	M6624		
		5.7L (350cid)	M	1974	M6624		
		5.7L (350cid/5733cc)	N	1974	M6624		
			M	1974 - 1975	M6624		
			E	1975	M6624		
			H	1975 - 1976	M6624		
		5.0L (305cid)	J	1975 - 1976	M6624		
			U	1977	M6624		
			L	1977	M6624		
5.7L (350cid)	R	1977	M6624				
Toyota - Celica							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.2L (2189cc)	R	1980	M60420		
Toyota - Corona							
Bomba Mecánica de Combustible	L4	2.2L (2189cc)	R	1980	M60420		



Total Solución



**Bombas
Mecánicas
Aplicaciones
Camionetas**



TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - C3500HD							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1991 - 1995	M6624		
Chevrolet - C50							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1979	M6624		
Chevrolet - C60							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1969 - 1979	M6624		
Chevrolet - C70							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1979	M6624		
Chevrolet - GP3500							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1993 - 1996	M6624		
Ford - Econoline Super Duty							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	7.3L (445cid)	F	1996 - 1999	M61067		
GMC - C3500HD							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1991 - 1995	M6624		
GMC - C5000							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1979	M6624		
GMC - C6000							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1979	M6624		
GMC - C7000							
Bomba Mecánica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1979	M6624		



Total Solución



Bombas eléctricas

Aplicaciones

Vehículos

Ligeros



TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Acura - Integra							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.7L (1678cc)	-	1992 - 1993	P540017	Honda; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		1.8L (1834cc)	-	1992 - 1993	P540017	Honda; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Acura - Legend							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.5L (2494cc)	-	1986 - 1987	P540017	C25A1; 24-Válvulas; SOHC	
		2.7L (2675cc)	-	1988 - 1990	P540017	C27A1; 24-Válvulas; SOHC	
		3.2L (3206cc)	-	1994 - 1995	P540017	C32A1; 24-Válvulas; SOHC	
Acura - NSX							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (2977cc)	-	1991 - 1996	P540017	C30A1; 24-Válvulas; DOHC	
Audi - A3							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (121cid/1984cc)	-	2004 - 2007	P54027RK	16-Válvulas; DOHC	
			F	2006 - 2007	P54027RK	16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (121cid/1984cc)	-	2010 - 2013	P92000M	Volkswagen; 16-Válvulas; DOHC	
		2.0L (120cid/1968cc)	-	2010 - 2013	P92000M	Volkswagen; 16-Válvulas; DOHC	
Audi - A6 Quattro							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.7L (2671cc)	D	2000 - 2004	P72258	Volkswagen; 30-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; Bomba de Transferencia	
Avanti - II							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1977 - 1980	P80000S		
BMW - 130i							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L6	3.0L (2996cc)	-	2006 - 2010	P76486M	BMW; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
BMW - 135i							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L6	3.0L (2979cc)	-	2009 - 2011	P76486M	BMW; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; 300HP; Turbocargado; GASOLINA	
BMW - 325Ci							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L6	2.5L (152cid/2494cc)	-	2006	P76486M	BMW; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Buick - Century							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (204cid)	N	1993	P74128		
	L4	2.2L (134cid/2190cc)	4	1993 - 1996	P74128		
	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1996	P74128		
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	5	1982	P54008		
			R	1982 - 1985	P54008	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1982 - 1992	P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	X	1984 - 1985	P60488	12-Válvulas; OHV	
				1985	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1986	P60488	12-Válvulas; OHV	
					P54008	12-Válvulas; OHV	
					P60488	12-Válvulas; OHV	
					P54008	12-Válvulas; OHV	
					P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	T	3.1L (189cid)	1989 - 1993	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Buick - Century (Continued)							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1999	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1995 - 1996	P74037		
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	P80000S		
Buick - Electra							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	3	1985	P54008	12-Válvulas; OHV	
Buick - LeSabre							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	L	1994 - 1995	P74128	2do Diseño	
			K	1996 - 1999	P74128		
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	3	1987	P54008	12-Válvulas; OHV	
			K	2000 - 2005	P54277K		
Buick - Park Avenue							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	L	1994	P74128	Aspirado Naturalmente; 2do Diseño	
					P74128	Aspirado Naturalmente; con Código de Etiqueta Marcado CRC	
			K	1995	P74128	Aspirado Naturalmente; con Código de Etiqueta Marcado CRC	
				1996	P74128	Aspirado Naturalmente	
Buick - Regal							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	W	1988	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			T	1989 - 1993	P54000		
		M	1991 - 1993	P74037			
			1994 - 1996	P54000		General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977	P80000S		
Buick - Roadmaster							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	P	1996	P54000	16-Válvulas; OHV	
Buick - Skyhawk							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (112cid)	0	1983	P54008	8-Válvulas; SOHC	
			P	1983 - 1984	P54008	8-Válvulas; OHV	
				1	1987 - 1989	P54000	
Buick - Skylark							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1982 - 1985	P54008		
					P54000		
	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1998	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	P80000S		
Buick - Terraza							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.5L (213cid)	L	2005 - 2006	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	
		3.9L (237cid/3880cc)	1	2006 - 2007	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Cadillac - Cimarron							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid)	P	1983 - 1984	P54008	8-Válvulas; OHV	
	V6	2.8L (173cid)	W	1987 - 1988	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Cadillac - Commercial Chassis							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	6.0L (368cid)	6	1980 - 1984	P54008	16-Válvulas; OHV	
		4.1L (250cid)	8	1985	P54008	16-Válvulas; OHV	
Cadillac - DeVille							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	6.0L (368cid)	9	1981	P54008	16-Válvulas; OHV	
		4.1L (250cid)	8	1983 - 1985	P54008	16-Válvulas; OHV	
		4.6L (281cid)	9	2004 - 2005	P54277K	32-Válvulas; DOHC	
			Y	2004 - 2005	P54277K	32-Válvulas; DOHC	
Cadillac - Eldorado							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	6.0L (368cid)	9	1980 - 1981	P54008	16-Válvulas; OHV	
		4.1L (250cid)	8	1983 - 1985	P54008	16-Válvulas; OHV	
Cadillac - Fleetwood							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	6.0L (368cid)	9	1981	P54008	16-Válvulas; OHV	
				1983 - 1984	P54008	16-Válvulas; OHV	
		4.1L (250cid)	8	1983 - 1985	P54008	16-Válvulas; OHV	
		5.7L (350cid)	P	1994	P54000	16-Válvulas; OHV	
1996	P54000			16-Válvulas; OHV			
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	P	1995	P80000S		
Cadillac - Seville							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	6.0L (368cid)	9	1980 - 1981	P54008	16-Válvulas; OHV	
				1983 - 1985	P54008	16-Válvulas; OHV	
		4.6L (281cid)	9	2004	P54277K	32-Válvulas; DOHC	
			Y	2004	P54277K	32-Válvulas; DOHC	
Checker - Marathon							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1977 - 1979	P80000S		
Chevrolet - Astra							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (110cid/1796cc)	-	2000 - 2003	P54245	16-Válvulas; DOHC	
		2.2L (134cid/2198cc)	F	2002 - 2003	P54245	16-Válvulas; DOHC	
		1.8L (110cid/1796cc)	-	2006 - 2008	P54245	16-Válvulas; DOHC	
2008	P54245			8-Válvulas; SOHC			
Medio bote	L4	1.8L (110cid/1796cc)	-	2003	P54025B	16-Válvulas; DOHC	
				2006 - 2007	P54025B	16-Válvulas; DOHC	
Chevrolet - Astro							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	1995 - 2001	P54000	12-Válvulas; OHV	
				1996	P90005		
			X	2002	P54000	12-Válvulas; OHV	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	2000 - 2001	P70846M	12-Válvulas; OHV	
			X	2002 - 2005	P70846M	12-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1986 - 1994	P80000S		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Astro (Continued)							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	B	1990 - 1991	P80000S		
			W	1992 - 1998	P80000S		
Chevrolet - Aveo							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (98cid/1598cc)	6	2006 - 2008	P76251M	General Motors; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			-	2008	P76251M	General Motors; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Chevrolet - Bel Air							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S		
			K	1974	P80000S		
			T	1974	P80000S		
			H	1974 - 1975	P80000S		
			L	1974 - 1975	P80000S		
Chevrolet - Beretta							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid)	1	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; 8-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	W	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	L4	2.2L (134cid)	G	1990 - 1991	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.1L (189cid)	T	1990 - 1993	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			M	1994 - 1996	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Chevrolet - Camaro							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	2	1982 - 1984	P54008		
	V8	5.7L (350cid)	P	1996 - 1997	P54988	16-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	H	1972	P80000S		
			J	1972	P80000S		
			K	1972	P80000S		
			L	1972	P80000S		
			H	1975	P80000S		
			L	1975 - 1981	P80000S		
Chevrolet - Caprice							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1990	P54008	12-Válvulas; OHV	
	V8	4.3L (265cid)	W	1996	P54000	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.7L (350cid)	P	1996	P54000	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S		
			K	1974	P80000S		
			T	1974	P80000S		
			H	1974 - 1975	P80000S		
			L	1974 - 1982	P80000S		
			V	1976	P80000S		
			N	1980 - 1982	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	Z	1985 - 1990	P80000S		
				1992 - 1993	P80000S		
Chevrolet - Cargo Van							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1997 - 2000	P80000S		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Cavalier							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid)	P	1983 - 1984	P54008	8-Válvulas; OHV	
			1	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	W	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1988 - 1989	P74037		
					P90014		
	L4	2.2L (134cid)	G	1990 - 1991	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.1L (189cid)	T	1990 - 1991	P74037		
					P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			1992 - 1994	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
	L4	2.2L (134cid/2190cc)	4	1996 - 1998	P54988	8-Válvulas; OHV	
				2000 - 2002	P74831	Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit	
		2.4L (146cid/2392cc)	T	2000 - 2002	P74831	Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit	
					P54989K	General Motors; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				2.2L (134cid/2198cc)	F	2002	P74831
		2.2L (134cid/2190cc)	4	2003 - 2004	P74831	8-Válvulas; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit	
2.2L (134cid/2198cc)		6	2003 - 2004	P54989K	16-Válvulas; DOHC		
	F		2003 - 2004	P54989K	16-Válvulas; DOHC		
		2005	P74831	16-Válvulas; DOHC; Kit			
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (146cid/2392cc)	T	1996 - 2002	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
		2.2L (134cid/2190cc)	4	2000 - 2004	P70831M	8-Válvulas; OHV	
		2.2L (134cid/2198cc)	F	2005	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
Chevrolet - Celebrity							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	-	1982	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; 115HP; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1982 - 1988	P54008	WB: -; -	
				1982 - 1990	P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	-	1984 - 1986	P60488	12-Válvulas; OHV; 115HP	
				1985 - 1986	P54008	-; 12-Válvulas; OHV; 115HP	
				1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; 115HP; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		W	1988 - 1989	P90014			
	T	1990	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA			
Chevrolet - Chevy							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.4L (85cid/1389cc)	-	1994	P54008C	8-Válvulas; SOHC	
		1.4L (85cid/1395cc)	-	1995	P54127	General Motors; 8-Válvulas; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1995 - 1997	P54008C	8-Válvulas; SOHC; Kit	
				1996 - 1997	P54127	SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		1.6L (98cid/1588cc)	6	1996 - 1997	P54127	SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P90241	16-Válvulas; SOHC	
		1.4L (85cid/1389cc)	-	1998 - 2000	P54039C	General Motors; 8-Válvulas; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; TBI	
		1.6L (98cid/1598cc)	-	1998 - 2000	P54039C	General Motors; 8-Válvulas; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; TBI	
P54128	Monza; General Motors; 8-Válvulas; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; No Intercambiar con P54008C						
1.4L (85cid/1389cc)	-	1998 - 2001	P54008C	8-Válvulas; SOHC			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Chevy (Continued)							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (98cid/1598cc)	-	1998 - 2005	P90241	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (98cid/1588cc)	6	1996 - 1997	P90240	16-Válvulas; SOHC; Diseño de Equipo original	
		1.6L (98cid/1598cc)	-	1998 - 2005	P90240	8-Válvulas; SOHC; Diseño de Equipo original	
Chevrolet - Citation							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1982 - 1983	P54008		
					P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	-	1982 - 1986	P54000	-; 12-Válvulas; OHV; 115HP	
					P60488	WB: -; -; 12-Válvulas; OHV; 115HP	
					P54008	12-Válvulas; OHV; 115HP	
			1986	P90014			
Chevrolet - Citation II							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1984 - 1985	P54000	General Motors; -; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Chevrolet - Classic							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.2L (134cid/2198cc)	F	2004 - 2005	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
Chevrolet - Cobalt							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (122cid)	P	2006 - 2007	P90259M	General Motors; LSJ; Ecotec; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Supercargado; GASOLINA	
Chevrolet - Commercial Chassis							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1992	P80000S		
Chevrolet - Corsa							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (110cid/1796cc)	-	2003 - 2007	P54025RK	8-Válvulas; SOHC	
Medio bote	L4	1.8L (110cid/1796cc)	-	2003 - 2007	P54025B	8-Válvulas; SOHC	
Chevrolet - Corsica							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid)	1	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; 8-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	W	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	L4	2.2L (134cid)	G	1990 - 1991	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.1L (189cid)	T	1990 - 1993	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			M	1994 - 1996	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Chevrolet - Corvette							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	8	1982	P54008	16-Válvulas; OHV	
				1984	P54008	16-Válvulas; OHV	
			-	1991	P54000	16-Válvulas; OHV	
			8	1991	P54000	16-Válvulas; OHV	
			-	1992	P54000	16-Válvulas; OHV; 300HP	
			P	1993 - 1996	P54000	16-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1972	P80000S		
			K	1972	P80000S		
			L	1972	P80000S		
			X	1976 - 1977	P80000S		
			L	1976 - 1979	P80000S		
			4	1978	P80000S		
			8	1979	P80000S		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Corvette (Continued)							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	P	1993	P80000S		
			G	2003 - 2004	P80000S		
			S	2003 - 2004	P80000S		
Chevrolet - Express 1500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	1996 - 2002	P80000S		
	V8	5.0L (305cid)	M	1996 - 2002	P80000S		
		5.7L (350cid)	R	1996 - 2002	P80000S		
Chevrolet - Express 2500							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1999 - 2000	P54988	16-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	1997 - 2002	P80000S		
	V8	5.0L (305cid)	M	1997 - 2002	P80000S		
		5.7L (350cid)	R	1997 - 2002	P80000S		
Chevrolet - Express 3500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1996 - 2002	P80000S		
Chevrolet - G10							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1987 - 1993	P90018		
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1976	P80000S		
			L	1976 - 1986	P80000S		
			P	1980	P80000S		
			K	1987 - 1993	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1995	P80000S		
V8	5.0L (305cid)	H	1987 - 1995	P80000S			
Chevrolet - G20							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1987 - 1995	P90018		
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1976	P80000S		
			L	1976 - 1986	P80000S		
			M	1980 - 1982	P80000S		
				1984 - 1986	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1995	P80000S		
V8	5.0L (305cid)	H	1987 - 1995	P80000S			
		5.7L (350cid)	K	1987 - 1995	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
Chevrolet - G30							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1987 - 1996	P90018		
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1976	P80000S		
			L	1976 - 1980	P80000S		
			M	1980 - 1986	P80000S		
			L	1982 - 1986	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1996	P80000S		
	V8	5.7L (350cid)	K	1987 - 1996	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
		7.4L (454cid)	N	1988 - 1996	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
			J	1996	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Impala							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	P	1994	P54000	16-Válvulas; OHV	
				1996	P54000	16-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S		
			K	1974	P80000S		
			T	1974	P80000S		
			H	1974 - 1975	P80000S		
			L	1974 - 1982	P80000S		
			V	1976	P80000S		
			N	1980 - 1982	P80000S		
V6	4.3L (262cid)	Z	1985	P80000S			
Chevrolet - L30							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1999 - 2000	P80000S		
Chevrolet - Laguna							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S		
			K	1974	P80000S		
			T	1974	P80000S		
			H	1974 - 1975	P80000S		
			L	1974 - 1976	P80000S		
			V	1976	P80000S		
Chevrolet - Lumina							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1990 - 1992	P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.1L (189cid)	T	1990 - 1994	P74037		
					P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			W	1993	P74037		
			M	1995 - 1996	P74037		
			1995 - 1999	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
Chevrolet - Lumina APV							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.1L (189cid)	D	1990 - 1995	P54008	12-Válvulas; OHV	
		3.8L (231cid/3800cc)	L	1992 - 1995	P74037		
					P54000	12-Válvulas; OHV	
Chevrolet - Malibu							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (146cid/2392cc)	T	1997	P54988	16-Válvulas; DOHC	
	V6	3.1L (189cid)	M	1997	P54988	12-Válvulas; OHV	
				1997 - 1999	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			J	1999	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				2000 - 2003	P54989K	12-Válvulas; OHV	
					P74831	12-Válvulas; OHV; Kit	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.1L (189cid)	J	2000 - 2003	P70831M	12-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S		
			K	1974	P80000S		
			T	1974	P80000S		
			H	1974 - 1975	P80000S		
			L	1974 - 1981	P80000S		
			V	1976	P80000S		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.	
Chevrolet - Malibu (Continued)								
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1979	P80000S			
Chevrolet - Monte Carlo								
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1986 - 1988	P54008	12-Válvulas; OHV		
		3.1L (189cid)	M	1995 - 1999	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S			
			K	1974	P80000S			
			T	1974	P80000S			
			H	1974 - 1975	P80000S			
			L	1974 - 1977	P80000S			
			V	1976	P80000S			
			L	1981 - 1982	P80000S			
			N	1982	P80000S			
V6	4.3L (262cid)	Z	1985 - 1988	P80000S				
Chevrolet - Nova								
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	J	1974	P80000S			
			K	1974	P80000S			
			T	1974	P80000S			
			H	1974 - 1975	P80000S			
			L	1974 - 1979	P80000S			
Chevrolet - Optra								
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (122cid/1998cc)	Z	2007	P76251M	Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
Chevrolet - P10								
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977 - 1978	P80000S			
Chevrolet - P20								
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.7L (350cid)	M	1987	P90018			
			K	1987 - 1989	P90018			
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1976 - 1980	P80000S			
			M	1980 - 1986	P80000S			
			K	1987 - 1989	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección		
Chevrolet - P30								
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1976 - 1980	P80000S			
			M	1980 - 1988	P80000S			
			K	1987 - 1989	P80000S			
			-	1989	P80000S			
	V6	4.3L (262cid)	Z	1990 - 1995	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección		
	V8	5.7L (350cid)	K	1990 - 1996	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección		
			7.4L (454cid)	N	1990 - 1997	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
			5.7L (350cid)	R	1995 - 1998	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
	V6	4.3L (262cid)	W	1996 - 1998	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección		
	V8	7.4L (454cid)	J	1996 - 1998	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección		
5.7L (350cid)			R	1999 - 2000	P80000S			
				2002 - 2005	P80000S			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - Spark							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.2L (74cid/1206cc)	-	2011 - 2015	P13582557M		
		1.2L (76cid/1249cc)	9	2013 - 2015	P13582557M		
Chevrolet - Uplander							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.5L (213cid)	L	2005 - 2006	P54258	12-Válvulas; OHV	
			1	2006 - 2009	P54258	12-Válvulas; OHV	
				W	2007 - 2009	P54258	12-Válvulas; OHV
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.5L (213cid)	L	2005 - 2006	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	
		3.9L (237cid/3880cc)	1	2006 - 2009	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	
Chevrolet - Venture							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.4L (207cid)	E	1997	P54988	12-Válvulas; OHV	
				1997 - 2001	P54252	Mini Van Pasajeros; 12-Válvulas; OHV	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.4L (207cid)	E	1998 - 2000	P70794M	12-Válvulas; OHV	
				2001	P70988M	12-Válvulas; OHV; con 112 (in) de Distancia Entre Ejes	
				2002 - 2005	P70989M	12-Válvulas; OHV; con 120 (in) de Distancia Entre Ejes	
Chrysler - 300							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	2.7L (167cid/2736cc)	R	2005 - 2008	P54410M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P54409M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI	
		3.5L (215cid/3497cc)	G	2005 - 2008	P54410M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P54409M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI	
	2.7L (167cid/2736cc)	D	2009 - 2010	P54410M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
				P54409M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI		
	3.5L (215cid/3497cc)	V	2009 - 2010	P54410M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
				P54409M	Chrysler; 24-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI		
Chrysler - Cirrus							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.5L (152cid/2497cc)	H	1995 - 2000	P54041	24-Válvulas; SOHC	
	L4	2.4L (148cid/2429cc)	X	1997	P90693	GASOLINA	
			-	1997 - 2000	P90693	GASOLINA	
	V6	2.5L (152cid/2497cc)	H	1997 - 2000	P90693	GASOLINA	
L4	2.4L (148cid/2429cc)	X	1999 - 2000	P90693	GASOLINA		
Chrysler - Concorde							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (201cid/3301cc)	T	1993	P54043K	12-Válvulas; OHV	
		3.5L (215cid/3497cc)	F	1993 - 1994	P54043K	24-Válvulas; SOHC	
		2.7L (167cid/2736cc)	R	1998 - 1999	P54043K	24-Válvulas; DOHC	
		3.2L (197cid/3200cc)	J	1998 - 1999	P54043K	24-Válvulas; SOHC	
Chrysler - Intrepid							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.5L (215cid/3497cc)	F	1994	P54043K	24-Válvulas; SOHC	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chrysler - LeBaron							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (135cid)	C	1984	P54039D	8-Válvulas; SOHC	
					P54039	WB: -; -; 8-Válvulas; SOHC	
			8	1984 - 1986	P54039D	8-Válvulas; SOHC	
					P54039	WB: -; -; 8-Válvulas; SOHC	
			D	1984 - 1987	P54039D	8-Válvulas; SOHC	
			E	1984 - 1987	P54039D	8-Válvulas; SOHC	
			D	1984 - 1987	P54039	WB: -; -; 8-Válvulas; SOHC	
			E	1984 - 1987	P54039	WB: -; -; 8-Válvulas; SOHC	
			8	1985	P54046	-; 8-Válvulas; SOHC	
			D	1985	P54046	-; 8-Válvulas; SOHC	
			E	1985	P54046	-; 8-Válvulas; SOHC	
			8	1986	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
			E	1986 - 1988	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
			D	1986 - 1989	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
		2.5L (153cid/2507cc)	K	1986 - 1990	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
		2.2L (135cid)	C	1987	P54039D	8-Válvulas; SOHC	
					P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
					P54039	WB: -; -; 8-Válvulas; SOHC	
			A	1989	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
		2.5L (153cid/2507cc)	J	1989 - 1990	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA	
	2.2L (135cid)	C	1990	P54039D	8-Válvulas; SOHC		
				P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA		
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1995	P90629	12-Válvulas; SOHC	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1995	P74629H	12-Válvulas; SOHC	
Chrysler - LHS							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.5L (215cid/3497cc)	F	1994 - 1995	P54043K	24-Válvulas; SOHC	
			G	1999	P54043K	24-Válvulas; SOHC	
Chrysler - Neon							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1996cc)	Y	1997	P90693	16-Válvulas; DOHC	
Chrysler - New Yorker							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (135cid)	8	1986	P54039	8-Válvulas; SOHC	
			E	1986 - 1988	P54039	8-Válvulas; SOHC	
Chrysler - Phantom							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (153cid/2500cc)	-	1990 - 1994	P54039D	8-Válvulas; SOHC	
Chrysler - PT Cruiser							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	2001 - 2002	P75024M		
				2003	P75024M	Aspirado Naturalmente	
				2004	P75024M	Aspirado Naturalmente; Al 10/30/2003	
			-	2004 - 2007	P70097M	16-Válvulas; DOHC; Turbocargado	
			8	2004 - 2007	P70097M	16-Válvulas; DOHC; Turbocargado	
			G	2004 - 2007	P70097M	16-Válvulas; DOHC; Turbocargado	
			-	2005 - 2007	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chrysler - PT Cruiser (Continued)							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (148cid/2429cc)	E	2005 - 2007	P70097M	16-Válvulas; DOHC; Turbocargado	
			G	2005 - 2007	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador	
			S	2005 - 2007	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador	
					P70097M	16-Válvulas; DOHC; Turbocargado	
			8	2005 - 2008	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador	
			B	2005 - 2008	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador	
			E	2005 - 2008	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador	
X	2005 - 2008	P70095M	16-Válvulas; DOHC; sin Turbocargador				
Chrysler - Shadow							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (135cid)	C	1989	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			-	1989 - 1990	P74036	Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		P54039D			Chrysler; 8-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; GASOLINA		
		2.2L (135cid)	-	1990	P74036	8-Válvulas; SOHC; 108HP	
		2.5L (153cid/2500cc)	-	1990	P90629	8-Válvulas; SOHC; 113HP	
1991 - 1994	P90629			8-Válvulas; SOHC			
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	L4	2.5L (153cid/2500cc)	-	1990 - 1994	P74629H	8-Válvulas; SOHC	
Chrysler - Spirit							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (153cid/2500cc)	-	1992 - 1995	P90629	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	L4	2.5L (153cid/2500cc)	-	1992 - 1995	P74629H	8-Válvulas; SOHC	
Chrysler - Stratus							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1996cc)	C	1997	P90693	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; GASOLINA	
			-	1997	P90693	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; GASOLINA	
					P90693	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; GASOLINA	
X	1997	P90693	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; GASOLINA				
Chrysler - Town & Country							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (135cid)	E	1985 - 1988	P54039	8-Válvulas; SOHC	
			V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1990 - 1993	P54041
	L	1994			P54041	12-Válvulas; OHV	
					P90634	12-Válvulas; OHV; Kit	
	R	1996 - 2000	P54041	Chrysler; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA			
L	1996 - 2000	P54041	Chrysler; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA				
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1993	P70634M		
			R	1996 - 1997	P54041D	12-Válvulas; OHV	
	L	3.8L (231cid/3778cc)	L	1996 - 2000	P54041D	12-Válvulas; OHV	
			H	2008	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente	
			P	2008	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente	
			X	2008 - 2010	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente	
			E	2009 - 2010	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente	
			I	2009 - 2010	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente	
V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 2000	P74706M			
		L	1996 - 2000	P74706M			
		G	1998 - 2000	P74706M			
Dodge - Aries							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (135cid)	D	1986 - 1989	P54039F	8-Válvulas; SOHC	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Dodge - Atos							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.0L (61cid/1000cc)	-	2001 - 2004	P54005D	12-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.0L (61cid/1000cc)	-	2001 - 2004	P90600	12-Válvulas; SOHC; Diseño de Equipo original; Diseño Antiguo	
Dodge - Attitude							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (98cid/1599cc)	-	2006 - 2010	P54424M	Chrysler; 16-Válvulas; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Dodge - Avenger							
Medio bote	L4	2.0L (122cid/1998cc)	B	2008	P54227	16-Válvulas; DOHC; Bomba de Transferencia	
		2.4L (144cid/2360cc)	J	2008	P54227	16-Válvulas; DOHC; Bomba de Transferencia	
			K	2008	P54227	16-Válvulas; DOHC; Bomba de Transferencia	
		2.0L (122cid/1998cc)	A	2009	P54227	16-Válvulas; DOHC; 158HP; Bomba de Transferencia	
		2.4L (144cid/2360cc)	B	2009	P54227	16-Válvulas; DOHC; Bomba de Transferencia	
Dodge - Caliber							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (122cid/1998cc)	B	2007 - 2008	P70268M	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; con Brazo de 21.5 (cm); sin Tubo	
		2.4L (144cid/2360cc)	K	2007 - 2008	P70268M	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; con Brazo de 21.5 (cm); sin Tubo	
		1.8L (110cid/1798cc)	C	2007 - 2009	P70268M	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; con Brazo de 21.5 (cm); sin Tubo	
		2.4L (144cid/2360cc)	F	2008	P54430M	Chrysler; GEMA; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA	
			K	2008	P54430M	Chrysler; GEMA; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA	
			F	2008 - 2009	P70268M	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; con Brazo de 21.5 (cm); sin Tubo	
		2.0L (122cid/1998cc)	A	2009	P70268M	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; con Brazo de 21.5 (cm); sin Tubo	
		2.4L (144cid/2360cc)	B	2009	P70268M	Chrysler; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; GASOLINA; con Brazo de 21.5 (cm); sin Tubo	
Dodge - Caravan							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1993	P54041	12-Válvulas; OHV	
	L4	2.5L (153cid/2507cc)	K	1991 - 1995	P90634	Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit	
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1995	P90634	Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit	
	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3778cc)	L	1996 - 1999	P74706M		
	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 2000	P74706M		
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1996 - 2000	P74706M		
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 2000	P74706M		
			G	1998 - 2000	P74706M		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible		2.5L (153cid/2507cc)	K	1991 - 1993	P70634M		
		3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1993	P70634M		
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1993	P70634M		
	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1993	P54041D	12-Válvulas; OHV	
		3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1995	P54041D	12-Válvulas; SOHC	
			9	1993	P70634M		
Dodge - Grand Caravan							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (153cid/2507cc)	K	1987 - 1989	P54039D	Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1987 - 1989	P54039D	Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Dodge - Grand Caravan (Continued)							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.0L (181cid/2972cc)	3	1998 - 2000	P54041	12-Válvulas; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1998 - 2000	P54041	12-Válvulas; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1998 - 2000	P54041	12-Válvulas; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible		3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1993	P70634M		
		3.0L (181cid/2972cc)	3	1992 - 1993	P70634M		
	V6	3.3L (201cid/3301cc)	J	1996	P54041D		
	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 1997	P54041D	16-Válvulas; DOHC	
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1996 - 2000	P54041D	12-Válvulas; SOHC	
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 2000	P54041D		
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1996 - 2000	P54041D	12-Válvulas; OHV	
		3.3L (201cid/3301cc)	G	1998 - 2000	P54041D		
3.8L (231cid/3778cc)		P	2008	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
	4.0L (241cid/3952cc)	X	2008 - 2010	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
	3.8L (231cid/3778cc)	1	2009 - 2010	P76670M	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
Kit de Reparación de Bomba de Combustible	V6	3.3L (201cid/3301cc)	J	1996	P74706M		
		L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 1997	P74706M	
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1996 - 2000	P74706M		
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 2000	P74706M		
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1996 - 2000	P74706M		
		3.3L (201cid/3301cc)	G	1998 - 2000	P74706M		
Dodge - Ram 1500 Van							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.9L (239cid/3906cc)	X	1999 - 2001	P54044	12-Válvulas; OHV	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.9L (239cid/3906cc)	X	1999 - 2001	P54044D	-; 12-Válvulas; OHV	
Dodge - Spirit							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (153cid/2507cc)	K	1995	P90629	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	L4	2.5L (153cid/2507cc)	K	1995	P74629H	8-Válvulas; SOHC	
Excalibur - Phaeton							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	-	1986 - 1989	P80000S		
Ford - Aerostar							
Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	A	1986 - 1987	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V6	3.0L (182cid/2986cc)	U	1986 - 1997	P54037	12-Válvulas; OHV; Bomba de Transferencia	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	A	1986	P54006	8-Válvulas; SOHC	
		3.0L (182cid/2986cc)	U	1986 - 1988	P54006	12-Válvulas; OHV	
	1989 - 1997			P54013	12-Válvulas; OHV		
		4.0L (245cid)	X	1990 - 1997	P54013	12-Válvulas; OHV	
Juego de Cedazos y Bomba de Combustible	V6	3.0L (182cid/2986cc)	U	1990 - 1997	P74123	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		4.0L (245cid)	X	1990 - 1997	P74123	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - Club Wagon							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 1998	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Ford - Contour							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (121cid/1989cc)	3	1995 - 1996	P542157K	16-Válvulas; DOHC	
				1999 - 2000	P542226MK	16-Válvulas	
Ford - Cougar							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	3	1985 - 1987	P54037	12-Válvulas; OHV; Bomba de Transferencia	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	R	1990 - 1993	P54039F	Ford; OHV; GASOLINA	
	V8	5.0L (302cid)	T	1990 - 1993	P54039F	Ford; OHV; GASOLINA	
Ford - Crown Victoria							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	4.6L (281cid)	W	1993 - 1994	P54013	16-Válvulas; SOHC	
				1995	P54005	16-Válvulas; SOHC	
				1995 - 1996	P90003		
Ford - E-150							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2002 - 2008	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				2004 - 2008	P70548H	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI	
Ford - E-150 Club Wagon							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2003	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				2004 - 2005	P70548H	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - E-150 Econoline							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	N	1986 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1987 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.0L (302cid)	N	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		5.8L (351cid/5753cc)	H	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1986 - 1991	P74067	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P54006	OHV	
	V8	5.0L (302cid)	N	1986 - 1991	P74067	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P54006	OHV	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P90107	12-Válvulas; OHV	
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P74107	Ford; 12-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	4.2L (256cid)	2	1997 - 2002	P70857S	12-Válvulas; OHV; Tanque a medio chasis	
					V8	5.4L (330cid)	L
					P54101M		
				Z	1998	P70857S	16-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis
			L	2007 - 2008	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Medio bote	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P54046F	12-Válvulas; OHV	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Ford - E-150 Econoline Club Wagon							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	N	1986 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1987 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.0L (302cid)	N	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		5.8L (351cid/5753cc)	H	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 2002	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - E-200 Econoline							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	G	1974	P74067		
					P74067		
Ford - E-250							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2003 - 2008	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		4.6L (281cid)	W	2006 - 2008	P70548H		
		5.4L (330cid)	L	2006 - 2008	P70548H		
Ford - E-250 Econoline							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	N	1986 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1987 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.0L (302cid)	N	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		5.8L (351cid/5753cc)	H	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P90107	12-Válvulas; OHV	
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P74107	Ford; 12-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente	
			Z	1995 - 1996	P74107	Ford; 12-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 2000	P70857S	16-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis	
			M	1997 - 2000	P70857S	16-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis	
	V6	4.2L (256cid)	2	1997 - 2002	P70857S	12-Válvulas; OHV; Tanque a medio chasis	
	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 2002	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			Z	1998 - 1999	P70857S	16-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis	
Medio bote	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P54046F	12-Válvulas; OHV	
			Z	1995 - 1996	P54046F	12-Válvulas; OHV	
Ford - E-250 Econoline Club Wagon							
Bomba Eléctrica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1987 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		7.5L (460cid)	G	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Ford - E-250 Econoline Club Wagon (Continued)							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	7.5L (460cid)	G	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Ford - E-350 Club Wagon							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2002 - 2005	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - E-350 Econoline							
Bomba Eléctrica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1987 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		7.5L (460cid)	G	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		7.5L (460cid)	G	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P54046	12-Válvulas; OHV	
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P74107	Ford; 12-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V10	6.8L (415cid)	S	1997 - 1998	P70857S	20-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis	
	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 2000	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1999 - 2000	P70857S	16-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis	
2007 - 2008	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA					
Medio bote	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1992 - 1996	P54046F	12-Válvulas; OHV	
Ford - E-350 Econoline Club Wagon							
Bomba Eléctrica de Combustible	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1987 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		7.5L (460cid)	G	1988 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L6	4.9L (300cid/4917cc)	Y	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.8L (351cid/5753cc)	H	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
		7.5L (460cid)	G	1990 - 1991	P74028	Ford; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	7.3L (445cid)	F	1998 - 2002	P74221		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 2002	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - E-350 Super Duty							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1999 - 2009	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.4L (330cid)	L	2006 - 2008	P70548H		
		6.0L (363cid)	P	2006 - 2008	P70548H		
		6.8L (415cid)	S	2006 - 2008	P70548H		
Ford - Econoline							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1999 - 2006	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - Econoline Wagon							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2010 - 2014	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Ford - Escort							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (112cid)	8	1991 - 1996	P54039F	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		1.9L (116cid)	J	1991 - 1996	P54039F	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		1.9L (113cid/1859cc)	-	1994 - 1996	P54039F	Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		2.0L (121cid/1989cc)	P	1997 - 1999	P74189	8-Válvulas; SOHC	
			3	1998 - 2000	P74189	16-Válvulas; DOHC	
				2000 - 2001	P542226MK	16-Válvulas; DOHC; Kit	
				2001 - 2003	P542226MK	ZX2	
2003	P542226MK	16-Válvulas; DOHC; Kit					
Ford - Festiva							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.3L (1295cc)	H	1990 - 1993	P540017	8-Válvulas; SOHC	
Ford - Fiesta Ikon							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1596cc)	-	2002 - 2004	P90171	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (97cid/1596cc)	-	2002 - 2004	P90110	8-Válvulas; SOHC; Excepto Modulo Carter P90170M	
					P90110	8-Válvulas; SOHC; Excepto Modulo Carter P90170M	
Ford - Focus							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (121cid/1989cc)	P	2000	P542284	8-Válvulas; SOHC	
			3	2000 - 2002	P542284	16-Válvulas; DOHC	
			5	2002	P542284	16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (121cid/1989cc)	-	2005 - 2010	P54107M	Ford; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		2.0L (122cid/1999cc)	N	2005 - 2010	P54107M	Ford; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - Freestar							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.9L (238cid)	6	2004 - 2005	P54098M	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		4.2L (256cid)	2	2004 - 2005	P54098M	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - Fusion							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2968cc)	1	2006 - 2008	P96307	24-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.0L (181cid/2968cc)	1	2007 - 2009	P70451M	24-Válvulas; DOHC; FWD	
Ford - Ghia							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (182cid/2986cc)	U	1991 - 1994	P90041		
					P74104	12-Válvulas; OHV	
Ford - Grand Marquis							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	4.6L (281cid)	W	1991 - 1996	P54013	16-Válvulas; SOHC	
				1995 - 1996	P90003		
				1995 - 2001	P54005	-; 16-Válvulas; SOHC	
Ford - Ka							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1596cc)	-	2001	P90121	8-Válvulas; OHV	
				2002 - 2006	P90121	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (97cid/1596cc)	-	2001	P90120	8-Válvulas; OHV; Diseño de Equipo original	
				2002 - 2006	P90120	8-Válvulas; SOHC; Diseño de Equipo original	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.			
Ford - LTD										
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	3	1984	P74028	Vagoneta; Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque				
				1984 - 1986	P74028	Sedán; Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque				
	V8	5.0L (302cid)	F	1984 - 1986	P74028	Sedán; Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque				
				1985	P74028	Sedán; Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque				
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	C	1984	P74067	Aspirado Naturalmente; GASOLINA				
	V8	5.0L (302cid)	M	1984 - 1985	P74067	Aspirado Naturalmente; GASOLINA				
	V6	3.8L (232cid)	3	1984 - 1986	P74067	Aspirado Naturalmente; GASOLINA				
	V8	5.0L (302cid)	F	1984 - 1986	P74067	Aspirado Naturalmente; GASOLINA				
	V6	3.8L (232cid)	3	1985 - 1986	P54006	12-Válvulas; OHV				
Ford - Mustang										
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	3	1983 - 1984	P54037	Ford; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Bomba de Transferencia				
				V8	5.0L (302cid)	F	1983 - 1984	P54037	Ford; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Bomba de Transferencia	
							M	1984	P54037	Ford; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Bomba de Transferencia
	V6	3.8L (232cid)	3	1984 - 1985	P74028	OHV; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque; Al 11/1984				
				V8	5.0L (302cid)	F	1984 - 1985	P74028	OHV; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque; Al 11/1984	
							M	1984 - 1985	P74028	OHV; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque; Al 11/1984
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	M	1991 - 1993	P54013	8-Válvulas; SOHC				
	V8	5.0L (302cid)	D	1994 - 1995	P54013	16-Válvulas; OHV				
				T	1994 - 1995	P54013	16-Válvulas; OHV			
	V6	3.8L (232cid)	4	1994 - 1997	P54013	12-Válvulas; OHV				
	V8	4.6L (281cid)	X	1996 - 1997	P54013	16-Válvulas; SOHC				
				V	1997	P54013	32-Válvulas; DOHC			
Ford - Mystique										
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.5L (155cid/2450cc)	L	1995 - 1997	P542157K	24-Válvulas; DOHC				
				1997	P54226	4 Puertas; Sedán; 24-Válvulas; DOHC				
Ford - Sable										
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	4	1994 - 1995	P54013	12-Válvulas; OHV				
		3.0L (181cid/2968cc)	S	1996 - 1998	P542284	24-Válvulas; DOHC				
Ford - Taurus										
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	4	1988 - 1991	P90003					
		3.2L (195cid)	P	1993 - 1995	P54013	24-Válvulas; DOHC				
		3.8L (232cid)	4	1994 - 1995	P54013	12-Válvulas; OHV				
Ford - Tempo										
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	X	1992 - 1994	P54005	Ford; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA				
	V6	3.0L (182cid/2986cc)	U	1992 - 1994	P54005	Ford; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA				

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Ford - Thunderbird							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1980 - 1981	P54038	16-Válvulas; OHV; Bomba de Transferencia	
				1983	P54038	16-Válvulas; OHV; Bomba de Transferencia	
	L4	2.3L (140cid)	W	1983 - 1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V6	3.8L (232cid)	3	1983 - 1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V8	5.0L (302cid)	F	1983 - 1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	W	1983 - 1984	P54006	8-Válvulas; SOHC	
				1984	P74067	GASOLINA	
	V6	3.8L (232cid)	3	1984	P74067	GASOLINA	
					P54006	12-Válvulas; OHV	
	V8	5.0L (302cid)	F	1984	P74067	GASOLINA	
					P54006	16-Válvulas; OHV; Kit	
V6	3.8L (232cid)	4	1991 - 1993	P54039F	Ford; OHV; GASOLINA		
V8	5.0L (302cid)	T	1991 - 1993	P54039F	Ford; OHV; GASOLINA		
Ford - Topaz							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	X	1988 - 1990	P90003		
				1991 - 1994	P90041		
					P74104	8-Válvulas; OHV	
				1994	P54005	-; 8-Válvulas; OHV	
Ford - Windstar							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (182cid/2986cc)	U	1995	P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						3.8L (232cid)	4
		3.0L (182cid/2986cc)	U	1996	P54039F	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA
		3.8L (232cid)	4	1996	P54039F	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA
		3.0L (182cid/2986cc)	U	1997	P74194	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA
		3.8L (232cid)	4	1997	P74194	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA
		3.0L (182cid/2986cc)	U	1998	P74194	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA
3.8L (232cid)	4	1998	P74194	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA			
				P74169	Ford; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
3.0L (182cid/2986cc)	U	1999 - 2000	P54226	12-Válvulas; OHV			
3.8L (232cid)	4	1999 - 2000	P54226	12-Válvulas; OHV			
GMC - G15							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1976	P80000S		
			L	1976 - 1978	P80000S		
GMC - G1500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1986	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	N	1985 - 1986	P80000S		
	V8	5.0L (305cid)	F	1985 - 1986	P80000S		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
GMC - G1500 (Continued)							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.0L (305cid)	H	1985 - 1995	P80000S		
		5.7L (350cid)	K	1987 - 1993	P80000S		
					P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1995	P80000S		
				1994 - 1995	P80000S	RWD; Engrane; Asistida	
V8	5.0L (305cid)	H	1994 - 1995	P80000S	RWD; Engrane; Asistida		
GMC - G25							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1976	P80000S		
			L	1976 - 1978	P80000S		
GMC - G2500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1986	P80000S		
			M	1980 - 1981	P80000S		
				1983 - 1986	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1995	P80000S		
	V8	5.0L (305cid)	H	1987 - 1995	P80000S		
		5.7L (350cid)	K	1987 - 1995	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
GMC - G35							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	V	1976	P80000S		
			L	1976 - 1978	P80000S		
GMC - G3500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1980	P80000S		
			M	1980 - 1986	P80000S		
			L	1982 - 1986	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1996	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
	V8	5.7L (350cid)	K	1987 - 1996	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
		7.4L (454cid)	N	1988 - 1996	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
			J	1996	P80000S	General Motors; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
GMC - P25							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1976 - 1978	P80000S		
GMC - P2500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979	P80000S		
			M	1980 - 1987	P80000S		
			K	1988 - 1989	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
GMC - P35							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1976 - 1978	P80000S		
GMC - P3500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1979 - 1980	P80000S		
			M	1980 - 1986	P80000S		
			K	1987 - 1996	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
	V6	4.3L (262cid)	Z	1990 - 1995	P80000S		
	V8	7.4L (454cid)	N	1990 - 1997	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
		5.7L (350cid)	R	1996	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
GMC - P3500 (Continued)							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	7.4L (454cid)	J	1996 - 1997	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
	V6	4.3L (262cid)	W	1998	P80000S		
	V8	5.7L (350cid)	R	1998 - 1999	P80000S		
GMC - Safari							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	1995	P54000	12-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1986 - 1994	P80000S		
			B	1990 - 1991	P80000S		
			W	1992 - 1998	P80000S		
GMC - Savana 1500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	1996 - 1998	P80000S		
	V8	5.0L (305cid)	M	1996 - 2002	P80000S		
		5.7L (350cid)	R	1996 - 2002	P80000S		
GMC - Savana 2500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	W	1996 - 1998	P80000S		
	V8	5.0L (305cid)	M	1996 - 2002	P80000S		
		5.7L (350cid)	R	1996 - 2002	P80000S		
GMC - Savana 3500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1996 - 2002	P80000S		
	V6	4.3L (262cid)	W	1997 - 1998	P80000S		
Honda - Accord							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (2156cc)	-	1996 - 1997	P72192	16-Válvulas; SOHC	
					P54005	F22B1; 16-Válvulas; SOHC	
		2.3L (2254cc)	-	1998	P54005	Honda; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.0L (2997cc)	-	1998	P54005	Honda; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	L4	2.3L (2254cc)	-	1998 - 2002	P76002	16-Válvulas; SOHC	
	V6	3.0L (2997cc)	-	1999 - 2002	P76002	24-Válvulas; SOHC	
Honda - Civic							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (98cid/1588cc)	-	1988 - 1991	P540017	16-Válvulas; SOHC; Kit	
				1992 - 1995	P54005	16-Válvulas; SOHC	
				1997 - 2000	P74223HP	16-Válvulas; SOHC	
Honda - Odyssey							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (2156cc)	-	1995 - 1997	P54005	F22B6; 16-Válvulas; SOHC	
							1998
	V6	3.5L (3474cc)	-	1999	P72261	J35A1; 24-Válvulas; SOHC	
				2000	P72261	24-Válvulas; SOHC	
				2001	P72261	J35A1; 24-Válvulas; SOHC	
				2002	P72261	24-Válvulas; SOHC	
Honda - Prelude							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (1958cc)	-	1990 - 1991	P540017	Honda; Distribuidor-Sin Interruptor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						Honda; Distribuidor-Sin Interruptor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		2.1L (2056cc)	-	1990 - 1991	P540017	Honda; Distribuidor-Sin Interruptor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
						H23A1; 16-Válvulas; DOHC	
2.3L (2259cc)	-	1995	P540017	H23A1; 16-Válvulas; DOHC			
		1995 - 1996	P72241	H23A1; 16-Válvulas; DOHC; Kit			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Infiniti - G20							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1998cc)	C	1991 - 1994	P540017	SR20DE; 16-Válvulas; DOHC	
Lexus - ES250							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.5L (2508cc)	V	1991	P540017		
Lexus - LS400							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	4.0L (3969cc)	U	1991 - 1995	P540017	1UZ-FE; 32-Válvulas; DOHC	
			H	1996 - 1998	P540017	1UZ-FE; 32-Válvulas; DOHC	
Lincoln - Continental							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1983 - 1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Lincoln - Mark VII							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Lincoln - Town Car							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	4.6L (281cid)	W	1993 - 1994	P54013	16-Válvulas; SOHC	
				1995 - 1996	P54005	16-Válvulas; SOHC	
				1996	P90003		
Mazda - 323							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (1597cc)	-	1986 - 1987	P540017	8-Válvulas; SOHC	
				1990 - 1992	P540017	8-Válvulas; SOHC	
Mazda - 626							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1998cc)	-	1986 - 1987	P540017	8-Válvulas; SOHC	
		2.2L (2184cc)	-	1988 - 1992	P540017	12-Válvulas; SOHC	
Mazda - 929							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (180cid/2954cc)	-	1988 - 1989	P540017	18-Válvulas; SOHC	
Mazda - Millenia							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.3L (2254cc)	-	1995 - 1996	P540017		
Mazda - MPV							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.6L (2606cc)	-	1989 - 1993	P540017	Mazda; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1989 - 1993	P540017	Mazda; Distribuidor-Sin Interruptor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1994 - 1995	P540017	18-Válvulas; SOHC	
Mazda - MX-6							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (2184cc)	-	1990 - 1992	P540017	12-Válvulas; SOHC	
Mazda - RX-7							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	R2	1.3L (1308cc)	-	1986 - 1991	P540017		
				1993 - 1995	P540017		
Mercury - Capri							
Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	W	1983	P74028	Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Mercury - Capri (Continued)							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	3	1984 - 1985	P74028	Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Al 11/1984	
	V8	5.0L (302cid)	F	1985	P74028	Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Al 11/1984	
Mercury - Cougar							
Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.0L (302cid)	F	1983 - 1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	L4	2.3L (140cid)	W	1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
	V6	3.8L (232cid)	3	1984	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	W	1984	P74067	GASOLINA	
	V6	3.8L (232cid)	3	1984	P74067	GASOLINA	
Mercury - Grand Marquis							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	4.6L (281cid)	W	1995 - 2001	P90003		
Mercury - Marquis							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	3	1984	P74028	Sedán; Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
					P74028	Vagoneta; Inyección; El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
				1985 - 1986	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (232cid)	3	1984 - 1986	P74067		
Mercury - Milan							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2968cc)	1	2006 - 2008	P96307	24-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.0L (181cid/2968cc)	1	2007 - 2009	P70451M	24-Válvulas; DOHC; FWD	
Mercury - Sable							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (153cid)	D	1986	P54013		
Merkur - XR4Ti							
Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.3L (140cid)	W	1985 - 1989	P74028	El sistema requiere una bomba en el tanque y otra en línea; Bomba de baja presión dentro del tanque	
Mitsubishi - Lancer							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1999cc)	E	2004 - 2007	P76019	16-Válvulas; SOHC	
		2.4L (2378cc)	F	2005 - 2006	P76019	4G69; 16-Válvulas; SOHC	
Mitsubishi - Mirage							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.5L (90cid/1468cc)	X	1989	P540017	Mitsubishi; GASOLINA	
		1.6L (98cid/1597cc)	Z	1989	P540017	Mitsubishi; GASOLINA	
Mitsubishi - Van							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2351cc)	L	1987 - 1988	P540017	8-Válvulas; SOHC	
			W	1989 - 1990	P540017	8-Válvulas; SOHC	
Nissan - 240SX							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2389cc)	M	1991 - 1994	P540017	KA24DE; 16-Válvulas; DOHC	
			A	1995 - 1998	P540017	KA24DE; 16-Válvulas; DOHC	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Nissan - 300ZX							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2960cc)	C	1996	P54005K		
			R	1996	P54005K		
Nissan - Altima							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2389cc)	B	1996 - 1997	P54005K	KA24DE; 16-Válvulas; DOHC	
			-	1997 - 1999	P54005K	KA24DE; 16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (2389cc)	B	1993 - 1997	P17024M	Nissan; 16-Válvulas; DOHC	
			-	1997 - 2001	P17024M	Nissan; 16-Válvulas; DOHC	
	V6	3.5L (3498cc)	-	2004 - 2006	P70169M	QR25DE; 16-Válvulas; DOHC	
			-	2004 - 2006	P70169M	24-Válvulas; DOHC	
			-	2007 - 2009	P70400M	QR25DE; 16-Válvulas; DOHC	
			-	2007 - 2013	P70400M	24-Válvulas; DOHC	
L4	2.5L (152cid/2488cc)	-	2010 - 2013	P70400M	16-Válvulas; DOHC		
Nissan - Aprio							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (98cid/1598cc)	-	2008 - 2010	P90460M	16-Válvulas; DOHC	
					P70815M	Nissan; K4M; 16-Válvulas; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					P90460M	8-Válvulas; SOHC	
Nissan - Axxess							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2389cc)	H	1990	P540017	KA24E; 12-Válvulas; SOHC	
Nissan - Lucino							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1597cc)	-	1996 - 2000	P54005K	16-Válvulas; DOHC	
Nissan - Maxima							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2960cc)	H	1992	P54021	12-Válvulas; SOHC	
					P54005K	12-Válvulas; SOHC	
					P540017	12-Válvulas; SOHC; Kit	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.5L (3498cc)	-	2004 - 2009	P70169M	24-Válvulas; DOHC	
Nissan - Platina							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (98cid/1598cc)	-	2005 - 2006	P90421	16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (98cid/1598cc)	-	2002 - 2006	P90420	16-Válvulas; DOHC	
Nissan - Quest							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2960cc)	W	1993 - 1996	P74144	VG30E; 12-Válvulas; SOHC	
			1	1997 - 1998	P74144	12-Válvulas; SOHC	
			-	1998	P74144	12-Válvulas; SOHC	
			-	1999 - 2002	P74212	12-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.5L (3498cc)	-	2004 - 2009	P70169M	24-Válvulas; DOHC	
Nissan - Sentra							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1597cc)	E	1991 - 1994	P54021	GA16DE; 16-Válvulas; DOHC	
		1.8L (1769cc)	-	2001 - 2005	P90431	QG18DE; 16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1769cc)	-	2001 - 2005	P90430	QG18DE; 16-Válvulas; DOHC; Diseño de Equipo original	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Nissan - Tiida							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1798cc)	-	2007 - 2009	P90460M	16-Válvulas; DOHC	
					P70815M	Nissan; MR18DE; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				2007 - 2015	P54825M	Nissan; MR18DE; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI	
Nissan - Tsubame							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1597cc)	-	1993 - 1994	P54005K	GA16DE; 16-Válvulas; DOHC	
				1995 - 2004	P54005K	16-Válvulas; DOHC	
Nissan - Tsuru							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (97cid/1597cc)	-	1993 - 1997	P540017	Nissan; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1995 - 2009	P54005K	16-Válvulas; DOHC	
				1997	P90441	SOHC; Aspirado Naturalmente; Kit	
				1998 - 2007	P90441	Nissan; 16-Válvulas; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (97cid/1597cc)	-	1997	P90440	8-Válvulas; SOHC	
				1997 - 2007	P90440	16-Válvulas; DOHC	
Nissan - Urvan							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2389cc)	-	2000 - 2006	P74212	KA24DE; 16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (2389cc)	-	2002 - 2007	P17024M	Nissan; KA24DE; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
					2008	P17024M	Nissan; 16-Válvulas; DOHC
		2.5L (152cid/2488cc)		2008 - 2012	P90410M	Nissan; QR25DE; 16-Válvulas; DOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				2008 - 2013	P17024M	Nissan; 16-Válvulas; DOHC	
3.0L (180cid/2953cc)	2008 - 2013	P17024M	Nissan; 16-Válvulas; DOHC				
Oldsmobile - 88							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	L	1994	P74128	Aspirado Naturalmente; con Código de Etiqueta Marcado CRC	
				1995	P74128	Aspirado Naturalmente	
				1996 - 1999	P74128		
Oldsmobile - 98							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	L	1994	P74128	Aspirado Naturalmente; Etiqueta de Arnés de Cables CRC	
				1995	P74128	Aspirado Naturalmente	
				1996	P74128	con Código de Etiqueta Marcado CRC	
Oldsmobile - Achieva							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1998	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Oldsmobile - Alero							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (146cid/2392cc)	T	2000 - 2001	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
	V6	3.4L (207cid)	E	2000 - 2004	P70831M	12-Válvulas; OHV	
	L4	2.2L (134cid/2198cc)	F	2002 - 2004	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
Oldsmobile - Custom Cruiser							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977	P80000S		
Oldsmobile - Cutlass							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.1L (189cid)	T	1987 - 1993	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1989 - 1992	P74037		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Oldsmobile - Cutlass (Continued)							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1999	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			J	1999	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	P80000S		
			N	1979	P80000S		
Oldsmobile - Cutlass Ciera							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (204cid)	N	1993	P74128		
	L4	2.2L (134cid/2190cc)	4	1993 - 1996	P74128		
	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1996	P74128		
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	5	1982	P54008		
					P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			R	1982 - 1985	P54008		
				1982 - 1992	P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	2.8L (173cid)	W	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			M	1994 - 1996	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Oldsmobile - Cutlass Cruiser							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (204cid)	N	1993	P74128		
		3.1L (189cid)	M	1994	P74128		
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	W	1987 - 1989	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1987 - 1992	P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.1L (189cid)	M	1994	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Oldsmobile - Cutlass Supreme							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	W	1988	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			T	1989 - 1993	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				M	1993 - 1997	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1978	P80000S		
Oldsmobile - Delta 88							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	G	1977	P80000S		
			L	1977	P80000S		
Oldsmobile - Firenze							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (112cid)	0	1983 - 1984	P54008	8-Válvulas; SOHC	
			P	1984	P54008	8-Válvulas; OHV	
	V6	2.8L (173cid)	W	1987	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Oldsmobile - LSS							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	K	1996 - 1999	P74128	Aspirado Naturalmente	
Oldsmobile - Omega							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1982 - 1984	P54008		
					P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.	
Oldsmobile - Omega (Continued)								
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	P80000S			
Oldsmobile - Regency								
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	K	1997 - 1998	P74128			
Oldsmobile - Silhouette								
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	L	1992 - 1995	P74037			
		3.4L (207cid)	E	1996	P74037			
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.4L (207cid)	E	2002 - 2004	P70989M			
Plymouth - Grand Voyager								
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1997	P54041	Chrysler; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
		3.0L (181cid/2972cc)	3	1992 - 1993	P90634	Mini Van Pasajeros; 12-Válvulas; SOHC; Kit		
				1994 - 1995	P90634	12-Válvulas; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit		
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1994 - 1995	P90634	12-Válvulas; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Kit		
	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 1997	P54041	Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
								V6
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1998 - 1999	P54041	Chrysler; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
		3.0L (181cid/2972cc)	3	2000	P54041	12-Válvulas; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
								Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible
3.0L (181cid/2972cc)	3	1992 - 2000	P54041D	12-Válvulas; SOHC				
Kit de Reparación de Bomba de Combustible	V6	3.3L (201cid/3301cc)	J	1996	P74706M			
		L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 1997	P74706M		
	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1996 - 2000	P74706M			
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 2000	P74706M			
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1998 - 1999	P74706M			
		3.3L (201cid/3301cc)	G	1998 - 2000	P74706M			
Plymouth - Voyager								
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1995	P54041	12-Válvulas; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
		L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 1997	P54041	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 1997	P54041	Chrysler; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1999	P54041	OHV		
	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	2000	P54041	Chrysler; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	2000	P54041	Chrysler; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1999	P54041D	12-Válvulas; OHV		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible		2.5L (153cid/2507cc)	K	1991 - 1993	P70634M			
		3.0L (181cid/2972cc)	3	1991 - 1993	P70634M			
		3.3L (201cid/3301cc)	R	1991 - 1993	P70634M			
	V6	3.3L (201cid/3301cc)	R	1996 - 1997	P54041D	12-Válvulas; OHV		
		3.8L (231cid/3778cc)	L	1999	P54041D	12-Válvulas; OHV		
Kit de Reparación de Bomba de Combustible	L4	2.4L (148cid/2429cc)	B	1996 - 2000	P74706M			
Pontiac - 6000								
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1982 - 1985	P54008			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Pontiac - 6000 (Continued)							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1982 - 1991	P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1987	P54008		
	V6	2.8L (173cid)	W	1987	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1988	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
	3.1L (189cid)	T	1990 - 1991	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA		
Pontiac - Bonneville							
Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	L	1994	P74128	Aspirado Naturalmente; con Código de Etiqueta Marcado CRC	
			K	1995 - 1999	P74128	Aspirado Naturalmente	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.8L (231cid/3800cc)	K	2004 - 2005	P54277K	12-Válvulas; OHV	
	V8	4.6L (281cid)	Y	2004 - 2005	P54277K	32-Válvulas; DOHC	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1986	P80000S		
Pontiac - Fiero							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	R	1984 - 1988	P54008		
					P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Pontiac - Firebird							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	2	1983 - 1984	P54008		
			7	1989	P54000	12-Válvulas; OHV	
	V6	3.1L (189cid)	T	1990 - 1992	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	P80000S		
Pontiac - G3							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.6L (98cid/1588cc)	-	2007 - 2008	P76251M	General Motors; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Pontiac - Grand Am							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	U	1987	P54008		
			A	1989 - 1991	P74037		
	V6	3.1L (189cid)	M	1994 - 1998	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			E	1999 - 2005	P54989K	12-Válvulas; OHV	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.4L (207cid)	E	1999 - 2005	P70831M	12-Válvulas; OHV	
Pontiac - Grand LeMans							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	P80000S		
Pontiac - Grand Prix							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.8L (173cid)	W	1988	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			T	1989 - 1993	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		3.1L (189cid)	M	1994 - 1996	P74037		
				1994 - 1999	P54000	General Motors; Chevrolet; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
				1998 - 1999	P54086K	12-Válvulas; OHV	
		3.8L (231cid/3800cc)	1	1998 - 2000	P54086K	12-Válvulas; OHV	
K	1998 - 2000		P54086K	12-Válvulas; OHV			

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Pontiac - Grand Prix (Continued)							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.1L (189cid)	J	2000	P54086K	12-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1986 - 1987	P80000S		
Pontiac - J2000							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (112cid)	0	1983	P54008	8-Válvulas; SOHC	
Pontiac - LeMans							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (98cid/1588cc)	6	1988 - 1993	P54008	8-Válvulas; SOHC	
		2.0L (122cid)	K	1989 - 1990	P54008	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1978 - 1979	P80000S		
Pontiac - Montana							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.5L (213cid/3498cc)	-	2005 - 2006	P54258	12-Válvulas; OHV	
		3.9L (237cid/3880cc)	1	2006 - 2009	P54258	12-Válvulas; OHV	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible		3.4L (207cid)	E	2002 - 2005	P70989M		
		3.5L (213cid/3498cc)	-	2005	P70989M		
		3.5L (213cid)	L	2005	P70989M		
	V6	3.5L (213cid/3498cc)	-	2005 - 2006	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	
	3.9L (237cid/3880cc)	1	2006 - 2009	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes		
Pontiac - Parisienne							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1986	P54008	12-Válvulas; OHV	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1985 - 1986	P80000S		
Pontiac - Phoenix							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.5L (151cid/2474cc)	5	1982	P54008		
					P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
			R	1982 - 1984	P54008		
					P54000	General Motors; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977 - 1979	P80000S		
Pontiac - Sunbird							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid)	K	1991	P54000	8-Válvulas; SOHC	
	V6	3.1L (189cid)	T	1991 - 1994	P54000	General Motors; Chevrolet; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Pontiac - Sunfire							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.2L (134cid/2190cc)	4	1996 - 1998	P54988	8-Válvulas; OHV	
		2.4L (146cid/2392cc)	T	1996 - 1998	P54988	16-Válvulas; DOHC	
				2000 - 2002	P54989K	16-Válvulas; DOHC	
		2.2L (134cid/2198cc)	F	2004 - 2005	P54989K	16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.4L (146cid/2392cc)	T	2000 - 2002	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
		2.2L (134cid/2198cc)	F	2004 - 2005	P70831M	16-Válvulas; DOHC	
Pontiac - Ventura							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	L	1977	P80000S		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Renault - Alliance							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.4L (85cid/1397cc)	E	1983 - 1984	P74032	con Bomba de Equipo Original Walbro	
			D	1983 - 1987	P74032	con Bomba de Equipo Original Walbro	
		1.7L (105cid/1721cc)	-	1984 - 1986	P74032	con Bomba de Equipo Original Walbro	
		1.4L (1397cc)	E	1985 - 1986	P74032	con Bomba de Equipo Original Walbro	
		1.7L (105cid)	A	1985 - 1987	P74032	con Bomba de Equipo Original Walbro	
		2.0L (120cid/1965cc)	V	1987	P74032	Con Panel de Instrumentos Digital	
Renault - Clio							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1998cc)	-	2002 - 2005	P90551	16-Válvulas; DOHC; Diseño de Equipo original	
		1.6L (98cid/1598cc)	-	2005 - 2007	P90551	16-Válvulas; DOHC; Diseño de Equipo original	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (122cid/1998cc)	-	2002 - 2005	P90550	16-Válvulas; DOHC; Diseño de Equipo original	
		1.6L (98cid/1598cc)	-	2005 - 2007	P90550	16-Válvulas; DOHC; Diseño de Equipo original	
Renault - Encore							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.4L (85cid/1397cc)	D	1986	P74032		
		1.7L (105cid/1721cc)	-	1986	P74032		
		1.7L (105cid)	A	1986	P74032		
Saturn - Relay							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.5L (213cid)	L	2005 - 2006	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	
		3.9L (237cid/3880cc)	1	2006 - 2007	P70234M	12-Válvulas; OHV; Cama Larga; con 121 (in) de Distancia Entre Ejes	
Subaru - Impreza							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	H4	1.8L (1781cc)	2	1993 - 1995	P540017		
Subaru - Legacy							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	H4	2.2L (2212cc)	6	1990 - 1995	P540017		
			3	1996	P540017		
		2.5L (2458cc)	6	1996	P540017		
		2.2L (2212cc)	4	1996 - 1998	P540017		
Subaru - SVX							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	H6	3.3L (3318cc)	3	1992 - 1995	P540017		
			8	1996 - 1997	P540017		
Toyota - Camry							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (122cid/1997cc)	S	1985	P540017	2S-ELC; 8-Válvulas; SOHC	
		2.0L (122cid/1998cc)	S	1987 - 1991	P540017	3S-FE; 16-Válvulas; DOHC	
	V6	3.0L (2995cc)	-	2002	P76004	24-Válvulas; DOHC	
	L4	2.4L (2362cc)	-	2002 - 2008	P76004	2AZ-FE; 16-Válvulas; DOHC	
	V6	3.0L (2995cc)	-	2003 - 2004	P76004	1MZ-FE; 24-Válvulas; DOHC	
				2005 - 2006	P76004	24-Válvulas; DOHC	
Toyota - Celica							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2366cc)	R	1984 - 1985	P540017	22REC; 8-Válvulas; SOHC	
		2.2L (2164cc)	S	1990 - 1993	P540017	5S-FE; 16-Válvulas; DOHC	
		1.6L (1587cc)	A	1992 - 1993	P540017	4A-FE; 16-Válvulas; DOHC	
		2.0L (122cid/1998cc)	S	1992 - 1993	P540017	3S-GTE; 16-Válvulas; DOHC	

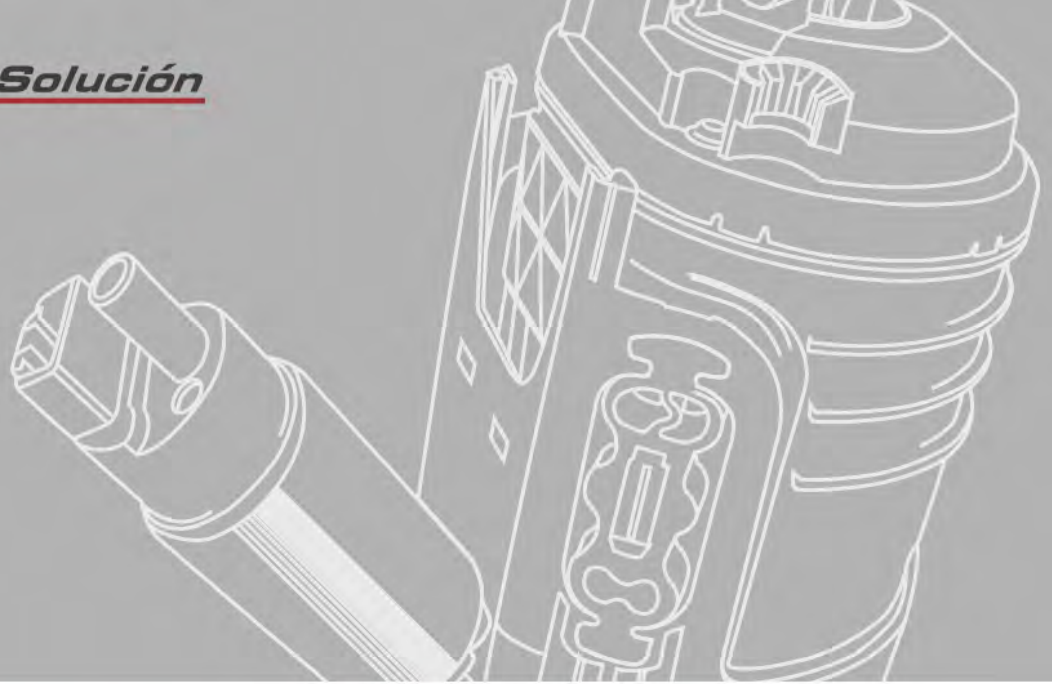
TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Toyota - Corolla							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1794cc)	R	2003 - 2004	P76004	1ZZ-FE; 16-Válvulas; DOHC	
Toyota - Cressida							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L6	2.8L (2754cc)	M	1984 - 1988	P540017		
		3.0L (2954cc)	M	1989 - 1992	P540017		
Toyota - Matrix							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1794cc)	R	2003 - 2004	P76004	1ZZ-FE; 16-Válvulas; DOHC	
Toyota - MR2							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.6L (1587cc)	A	1985 - 1987	P540017	4A-GELC; 16-Válvulas; DOHC	
		2.0L (122cid/1998cc)	S	1991 - 1995	P540017	Toyota; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; GASOLINA	
		2.2L (2164cc)	S	1991 - 1995	P540017	Toyota; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; GASOLINA	
Toyota - Previa							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.4L (2438cc)	A	1991 - 1993	P540017	2TZ-FE; 16-Válvulas; DOHC	
Toyota - Sienna							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.5L (3456cc)	-	2011 - 2016	P70777M	24-Válvulas; DOHC	
Toyota - Solara							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	3.3L (3300cc)	-	2004	P76004	3MZ-FE; 24-Válvulas; DOHC	
		3.3L (202cid/3300cc)	-	2005 - 2008	P76004	3MZ-FE; 24-Válvulas; DOHC	
Toyota - Supra							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L6	3.0L (2954cc)	M	1986 - 1992	P540017		
Volkswagen - Beetle							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (121cid/1984cc)	-	1999	P54027RK	8-Válvulas; SOHC	
				2006	P54027RK	8-Válvulas; SOHC	
				2006 - 2007	P54027RK	16-Válvulas; DOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	2.0L (121cid/1984cc)	-	1999 - 2004	P54027M	8-Válvulas; SOHC	
Volkswagen - Bora							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L5	2.5L (151cid/2480cc)	-	2005 - 2007	P90040M	20-Válvulas; DOHC	
Volkswagen - Combi							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1989 - 1994	P54022RK	8-Válvulas; SOHC; 85HP	
				1995 - 2001	P54022RK	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1989 - 1994	P54022M	8-Válvulas; SOHC; 85HP	
				1995 - 2001	P54022M	8-Válvulas; SOHC	
Medio bote	L4	1.8L (1781cc)	-	1989 - 1994	P54022B	8-Válvulas; SOHC; 85HP	
				1995 - 2001	P54022B	8-Válvulas; SOHC; Módulo	
Volkswagen - Derby							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1995 - 1999	P54022RK	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1995 - 1999	P54022M	8-Válvulas; SOHC	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Volkswagen - Derby (Continued)							
Medio bote	L4	1.8L (1781cc)	-	1995 - 1999	P54022B	8-Válvulas; SOHC; Módulo	
Volkswagen - EuroVan							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L5	2.5L (150cid/2461cc)	-	2002 - 2004	P54022RK	10-Válvulas; N/A	
Volkswagen - Golf							
Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1988	P92105	8-Válvulas; SOHC; 69HP; Reemplaza a P72105	
			A	1989	P92105	GTI; 8-Válvulas; SOHC; Reemplaza a P72105	
			-	1989 - 1991	P92105	Basico; 8-Válvulas; SOHC; Reemplaza a P72105	
			B	1990 - 1991	P92105	GTI; 8-Válvulas; SOHC; Reemplaza a P72105	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1991 - 1992	P54022RK	8-Válvulas; SOHC; 70HP	
			-	1993 - 1999	P54022RK	8-Válvulas; SOHC	
			-	1999 - 2006	P54027RK	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1991 - 1992	P54022M	8-Válvulas; SOHC; 70HP	
			-	1993 - 1999	P54022M	8-Válvulas; SOHC	
			-	2000 - 2006	P54027M	8-Válvulas; SOHC	
Medio bote	L4	1.8L (1781cc)	-	1991 - 1992	P54022B	8-Válvulas; SOHC; 70HP; Módulo	
			-	1993 - 1999	P54022B	8-Válvulas; SOHC; Módulo	
Volkswagen - Jetta							
Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (121cid/1984cc)	E	1990 - 1992	P92024	Volkswagen; 9A; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; 134HP; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Reemplaza a P72024	
			J	1990 - 1992	P92024	Volkswagen; 9A; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; 134HP; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Reemplaza a P72024	
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	A	1992	P54022RK	8-Válvulas; SOHC; 100HP	
			K	1992	P54022RK	8-Válvulas; SOHC; 100HP	
			-	1993 - 1999	P54022RK	8-Válvulas; SOHC	
	V6	2.8L (2771cc)	E	1994	P54027RK	12-Válvulas; SOHC; 172HP	
	L4	1.8L (1781cc)	-	1999	P54022RK	20-Válvulas; DOHC	
			A	1999	P54027RK	8-Válvulas; SOHC	
			B	1999	P54027RK	8-Válvulas; SOHC	
	V6	2.8L (2771cc)	-	1999 - 2002	P54027RK	12-Válvulas; SOHC; 172HP	
	L4	2.0L (121cid/1984cc)	-	1999 - 2007	P54027RK	8-Válvulas; SOHC	
	V6	2.8L (2771cc)	-	2003 - 2004	P54027RK	24-Válvulas; DOHC; 172HP	
L4	2.0L (121cid/1984cc)	-	2007	P54027RK	16-Válvulas; DOHC		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	A	1992	P54022M	8-Válvulas; SOHC; 100HP	
			K	1992	P54022M	8-Válvulas; SOHC; 100HP	
			-	1993 - 1999	P54022M	8-Válvulas; SOHC	
			-	1999	P54022M	20-Válvulas; DOHC	
			-	2000 - 2007	P54027M	8-Válvulas; SOHC	
Medio bote	L4	1.8L (1781cc)	-	2007	P54027M	16-Válvulas; DOHC	
			A	1992	P54022B	8-Válvulas; SOHC; 100HP; Módulo	
			K	1992	P54022B	8-Válvulas; SOHC; 100HP; Módulo	
			-	1993 - 1999	P54022B	8-Válvulas; SOHC; Módulo	
				1999	P54022B	20-Válvulas; DOHC; Módulo	
Volkswagen - Passat							
Bomba Eléctrica de Combustible	L4	2.0L (121cid/1984cc)	B	1990 - 1993	P92024	Volkswagen; 9A; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; 134HP; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Reemplaza a P72024	
			C	1991 - 1993	P92024	Volkswagen; 9A; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; DOHC; 134HP; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Reemplaza a P72024	

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Volkswagen - Pointer							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1998 - 2005	P90071	8-Válvulas; SOHC	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L4	1.8L (1781cc)	-	1998 - 2005	P90070	8-Válvulas; SOHC; Diseño de Equipo original	
Volkswagen - Routan							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V6	3.8L (231cid/3778cc)	1	2010	P76670M	Chrysler; CGUA; 12-Válvulas; Sin Distribuidor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Volkswagen - Sedan							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	H4	1.6L (97cid/1584cc)	-	1994 - 2004	P54023RK	8-Válvulas; OHV	
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	H4	1.6L (97cid/1584cc)	-	1994 - 2004	P90050M	8-Válvulas; OHV; Diseño de Equipo original	
Volvo - 760							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V6	2.8L (2849cc)	6	1988 - 1990	P54008	B280F; 12-Válvulas; SOHC	
Workhorse - FasTrack FT1061							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2002 - 2004	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1260							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2000 - 2001	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1261							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2002 - 2005	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1460							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2000 - 2002	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1461							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2002 - 2005	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1600							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2000 - 2001	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1601							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2002 - 2005	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1800							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2000 - 2001	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1801							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2002 - 2004	P80000S		
Workhorse - FasTrack FT1802							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2002 - 2003	P80000S		
Workhorse - P30							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2000 - 2005	P80000S		



Total Solución



Bombas eléctricas **Aplicaciones** **Camionetas**



TS total
seguridad

TS total
satisfacción

TS total
servicio

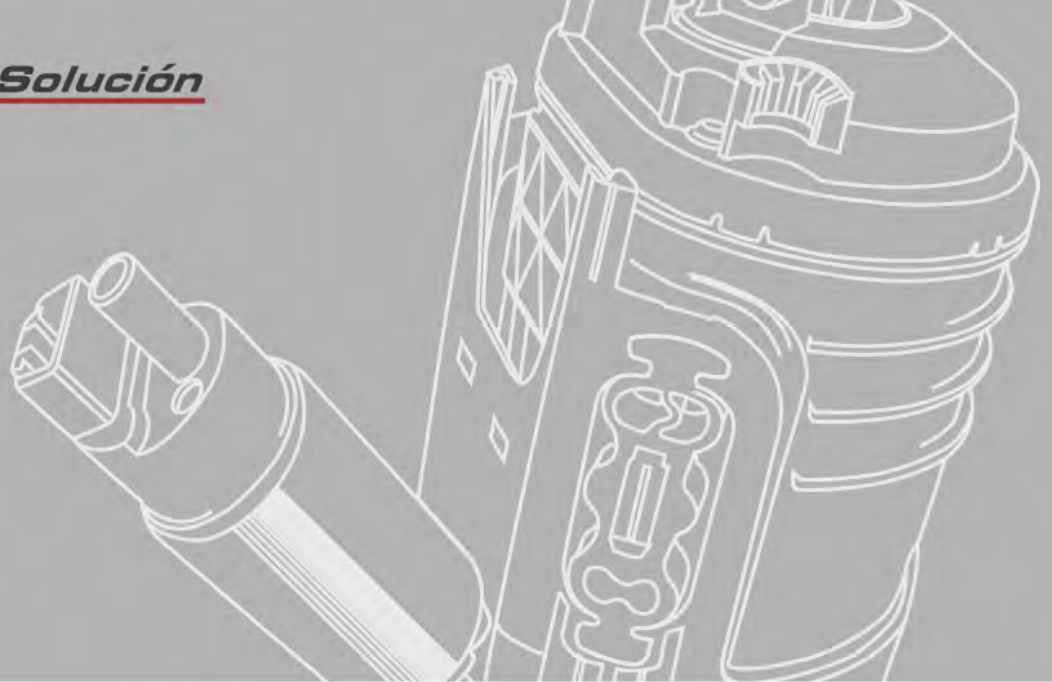
TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
Chevrolet - C3500HD							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	6.5L (395cid)	F	1999 - 2002	P54243		
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1991 - 1995	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
		7.4L (454cid)	N	1991 - 1995	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
		5.7L (350cid)	R	2000	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
		7.4L (454cid)	J	2000	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
Chevrolet - GP3500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1993 - 1996	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección	
Chevrolet - P40							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1985 - 1990	P80000S		
Chevrolet - W3500 Tiltmaster							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1995 - 2003	P80000S		
Chevrolet - W4500 Tiltmaster							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1993 - 2003	P80000S		
Dodge - Ram 4000							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	5.9L (360cid)	Z	1997 - 2002	P74213		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.9L (360cid)	Z	2001 - 2002	P74734M	16-Válvulas; OHV	
Dodge - Ram 4500							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L6	6.7L (408cid)	A	2008	P76869M	Cummins; 24-Válvulas; OHV; Turbocargado; DIÉSEL	
			L	2009 - 2010	P76869M	Cummins; 24-Válvulas; OHV; Turbocargado; DIÉSEL	
Dodge - Ram 5500							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	L6	6.7L (408cid)	A	2008	P76869M	Cummins; 24-Válvulas; OHV; Turbocargado; DIÉSEL	
			L	2009 - 2010	P76869M	Cummins; 24-Válvulas; OHV; Turbocargado; DIÉSEL	
Ford - E-450 Econoline Super Duty							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	7.3L (445cid)	F	1999 - 2002	P74221		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2000	P70857S	16-Válvulas; SOHC; Tanque a medio chasis	
				2000 - 2002	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - E-450 Super Duty							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	2003 - 2004	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
		5.4L (330cid)	L	2006 - 2008	P70548H		
		6.0L (363cid)	P	2006 - 2008	P70548H		
		6.8L (415cid)	S	2006 - 2008	P70548H		
	V8	5.4L (330cid)	L	2006 - 2008	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - Econoline Super Duty							
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	7.3L (445cid)	F	1998 - 1999	P74221		
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	5.4L (330cid)	L	1997 - 1998	P54101M	Ford; Triton; 16-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA	
Ford - F-450 Super Duty							
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible		6.8L (415cid)	S	1999 - 2002	P70035M		

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.					
Ford - F-450 Super Duty (Continued)												
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V8	6.8L (415cid)	S	1999 - 2002	P70036M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
		7.3L (445cid)	F	1999 - 2002	P70035M							
						P70036M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida					
	V10	6.8L (415cid)	S	2003	P70036M	Ford; Triton; 20-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA						
					P70035M	Ford; Triton; 20-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección; MFI; Electrónico; SFI						
		6.0L (363cid)	P	2004	P70035M							
					P70036M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
					P70035M							
	V10	6.8L (415cid)	S	2004	P70036M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
P76599M					Ford; Triton; 30-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; 362HP; Aspirado Naturalmente							
Ford - F53												
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	7.5L (460cid)	G	1993 - 1997	P90107	16-Válvulas; OHV						
Medio bote	V8	7.5L (460cid)	G	1993 - 1997	P54046F	16-Válvulas; OHV						
Ford - F-550 Super Duty												
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible		7.3L (445cid)	F	1999 - 2003	P70036M							
					P70035M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
		6.8L (415cid)	S	1999 - 2004	P70036M							
					P70035M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
					-	2002	P70036M					
		6.0L (363cid)	-	2003	P70035M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
					P70036M							
					P70035M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida						
					P70036M							
					P	2004	P70035M	Disco Delantero; Hidráulico; Engrane; Asistida				
Ford - F59												
Ensamble del Módulo de Bomba de Combustible	V10	6.8L (415cid)	Y	2011 - 2018	P76599M	Ford; Triton; 30-Válvulas; Sin Distribuidor; SOHC; 362HP; Aspirado Naturalmente						
Ford - F600												
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	V8	6.1L (370cid)	H	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente						
					7.0L (429cid)	-	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente			
								J	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente	
								K	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente	
Ford - F700												
Kit para Reparación de Bomba Eléctrica de Combustible	V8	7.0L (429cid)	J	1991 - 1998	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente						
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	V8	6.1L (370cid)	H	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente; GASOLINA						
Ford - F800												
Kit de Reparación para Bomba Mecánica de Combustible	V8	6.1L (370cid)	H	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente						
					7.0L (429cid)	-	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente			
								K	1991	P74107	Ford; Aspirado Naturalmente	
GMC - C3500HD												
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	K	1991 - 1995	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección						
		7.4L (454cid)	N	1991 - 1995	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección						
		5.7L (350cid)	R	1999 - 2000	P80000S	General Motors; 16-Válvulas; Distribuidor-Sin Interruptor; OHV; Aspirado Naturalmente; GASOLINA; Inyección						

TIPO DE PARTE	CIL.	LTS. (CC) Centímetros Cúbicos	VIN	AÑOS	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
GMC - P4500							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V6	4.3L (262cid)	Z	1987 - 1990	P80000S		
GMC - W3500 Forward							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1995 - 2003	P80000S		
GMC - W4500 Forward							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1998 - 2003	P80000S		
Isuzu - NPR							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1996 - 2003	P80000S		
Isuzu - NPR-HD							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1999 - 2003	P80000S		
Workhorse - P32							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	2001 - 2002	P80000S		
Workhorse Custom Chassis - P42							
Ensamble para Suspensor de Bomba de Combustible	V8	5.7L (350cid)	R	1999 - 2004	P80000S		



Total Solución



Aplicaciones Vehículos Ligeros Importados (fronterizos)



TS otal
seguridad

TS otal
satisfacción

TS otal
servicio

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
ACURA								
INTEGRA	L4	1.7 (105)	1992-93	B17A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.8 (112)	1992	B18A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.8 (112)	1994-99	B18B1, B18C1, B18C5	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
LEGEND	V6	2.5 (151)	1986-87	C25A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	2.7 (165)	1987-90	C27A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.2 (198)	1994-95	C32A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
NSX	V6	3.0 (181)	1991-96	C30A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
BUICK								
CENTURY	V6	2.5 (151)	1982-84	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.8 (173)	1986-87		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (231)	1984-87	3	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1982-85	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
ELECTRA	V6	3.8 (231)	1985	3	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (231)	1987-88	3/198Y, C/1988	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
HEARSE/LIMO	V8	5.7 (350)	1996		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
LESABRE	V6	3.8 (231)	1987-88	3	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (231)	2000-05	K	KIT	P54277K	1 Manguera, 2 Cedazos (Int y Ext), 2 Abrazaderas	
PARK AVENUE	V6	3.8 (231)	1985		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (231)	1998-05	K	KIT	P54277K	1 Manguera, 2 Cedazos (Int y Ext), 2 Abrazaderas	
ROADMASTER	V8	5.7 (350)	1996	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SKYHAWK	L4	1.8 (112)	1982-84	O	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1983-84	P	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
SKYLARK	V6	2.5 (151)	1982-85	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
CADILLAC								
CIMARRON	L4	2.0 (121)	1983-84	P	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
DEVILLE	V6	4.1 (250)	1982-85	8	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	4.6 (279)	2004-05	Y, 9	KIT	P54277K	1 Manguera, 2 Cedazos (Int y Ext), 2 Abrazaderas	
	V8	6.0 (368)	1981	9	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
ELDORADO	V6	4.1 (250)	1982-85	8	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	6.0 (368)	1980-81	9	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
FLEETWOOD-BROUGHAM	V6	4.1 (250)	1982-85	8	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	6.0 (368)	1981-84	9	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.7 (350)	1994	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	5.7 (350)	1996	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
LIMO	V6	4.1 (250)	1985		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	6.0 (368)	1980-84		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
SEVILLE	V6	4.1 (250)	1982-85	8	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	4.6 (279)	2004-05	Y, 9	KIT	P54277K	1 Manguera, 2 Cedazos (Int y Ext), 2 Abrazaderas	
	V8	6.0 (368)	1980-81	9	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
CHEVROLET								
BERETTA	L4	2.0 (121)	1987-89	1	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
BLAZER	V8	5.7 (350)	1987-94	K/1990-91, K/1994	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
BRAVADA	V6	4.3 (262)	1991-94		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CAMARO	V6	2.5 (151)	1982-84	2	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.0 (305)	1982-83	7/1982, S/1983	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) PULGADAS CUBICAS	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
CHEVROLET CONT.								
CAPRICE	V6	4.3 (262)	1987-90	Z	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	4.3 (265)	1996	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	5.7 (350)	1996	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
CAVALIER	L4	2.0 (121)	1983-84	P	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1987-89	1	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
CELEBRITY	V6	2.5 (151)	1983-84	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.8 (173)	1985-86	W	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1982-88	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1989-90	R	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
CHEVETTE	L4	1.8 (112)	1983-84	D	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CITATION	V6	2.5 (151)	1983-84	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.8 (173)	1985	W	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1982-85	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CLASSIC	L4	2.2 (134)	2004-05	F	MODULO	P70831M		
CORSICA	L4	2.0 (121)	1987-89	1	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
CORVETTE	V8	5.7 (350)	1982-84	8	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.7 (350)	1992-96	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
CUTLASS CALAIS	V6	2.5 (151)	1987		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1988-91	U	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
CUTLASS CIERA	V6	2.5 (151)	1987-88	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1988-92	R	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
IMPALA SS	V8	5.7 (350)	1994	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	5.7 (350)	1996	P	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
MONTE CARLO	V6	4.3 (262)	1986	Z	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	4.3 (262)	1987-88	Z	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
NOVA	L4	1.6 (97)	1988	5	KIT	P540017	1 Cedazo	
PONTIAC FIERO	V6	2.5 (151)	1985-88	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
PONTIAC PARISIENNE	V6	4.3 (262)	1986	Z	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
PONTIAC TRANS SPORT	V6	3.1 (189)	1990-95		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
REGAL	V6	3.8 (231)	1998-99	K	KIT	P54086K	2 cedazos (Int y Ext), 1 manguera	
SPECTRUM	L4	1.5 (92)	1987-88	9	KIT	P540017	1 Cedazo	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
CHRYSLER								
"E" CLASS	L4	2.2 (135)	1984	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
DAYTONA (CANADIAN)	L4	2.2 (135)	1985-88	E	KIT	P54039	1 Funda de Hule, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 2 Terminales	
LASER	L4	2.2 (135)	1986	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	L4	2.2 (135)	1985	D, E	KIT	P54046	1 Soporte, 1 Cedazo, 1 Filtro tipo Malla	
	L4	2.2 (135)	1986	E	KIT	P54039	1 Funda de Hule, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 2 Terminales	
LEBARON	L4	2.2 (135)	1984-88	E	KIT	P54039	1 Funda de Hule, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 2 Terminales	
	L4	2.2 (135)	1985	D	KIT	P54046	1 Soporte, 1 Cedazo, 1 Filtro tipo Malla	
NEW YORKER	L4	2.2 (135)	1986-88	E	KIT	P54039	1 Funda de Hule, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 2 Terminales	
CIRRUS	V6	2.5 (153)	1995-00	H	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 Adaptador	
CONCORDE	V6	3.5 (215)	1993-95	F	KIT	P54043K	2 Cedazos (Int y Ext), 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Separador	
	V6	2.7 (165)	1998-99	R	KIT	P54043K	2 Cedazos (Int y Ext), 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Separador	
	V6	3.2 (198)	1998-99	J	KIT	P54043K	2 Cedazos (Int y Ext), 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Separador	
	V6	3.3 (201)	1993-95	T	KIT	P54043K	2 Cedazos (Int y Ext), 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Separador	
SEBRING	L4	2.4 (144)	2003	X	MODULO	P70032M		
	V6	2.7 (165)	2003-06	T	MODULO	P70033M		
	V6	2.7 (165)	2003	R	MODULO	P70032M		
STRATUS	L4	2.4 (144)	2003	X	MODULO	P70033M		
	V6	2.7 (165)	2003	R	MODULO	P70032M		
	V6	2.7 (165)	2003-04	T	MODULO	P70033M		

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
DODGE								
600	L4	2.2 (135)	1986-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	L4	2.2 (135)	1985	D	KIT	P54046	1 Soporte, 1 Cedazo, 1 Filtro tipo Malla	
ARIES	L4	2.2 (135)	1986-88		KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
CHARGER	L4	2.2 (135)	1985-88		KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
COLT	L4	1.5 (92)	1989-90	X/1989, X, K / 1990	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.6 (97)	1985-89	F / 1985-88, F, Y / 1989	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.8 (112)	1989-90	T	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.0 (121)	1991	V	KIT	P540017	1 Cedazo	
DAYTONA	L4	2.2 (135)	1985-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	L4	2.2 (135)	1985	D	KIT	P54046	1 Soporte, 1 Cedazo, 1 Filtro tipo Malla	
LANCER	L4	2.2 (135)	1986-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	L4	2.2 (135)	1985	D	KIT	P54046	1 Soporte, 1 Cedazo, 1 Filtro tipo Malla	
SHADOW	L4	2.2 (135)	1987-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
STEALTH	V6	3.0 (181)	1991-95	C / 1991-92, K / 1993-95	KIT	P540017	1 Cedazo	
VISTA	L4	2.0 (121)	1988-91	V	KIT	P540017	1 Cedazo	
FORD								
CAPRI	L4	2.3 (140)	1983	W	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
CAPRI	V6	3.8 (232)	1984-85	3	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
CAPRI	V8	5.0 (302)	1984	F	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
COUGAR	V8	5.0 (302)	1983	F	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
COUGAR	V8	5.0 (302)	1984	F	EN LÍNEA	P74028	1 Cubierta de Hule, 1 Kit de Herrajes	
COUGAR TURBO	L4	2.3 (140)	1984	W	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CROWN VICTORIA	V8	4.6 (281)	1993-94	W	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V8	4.6 (281)	1995-96	W	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
	V8	5.0 (302)	1980-83	F	EN LÍNEA	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1984-91	F	EN LÍNEA	P54037	Sólo Motobomba	
FESTIVA	L4	1.3 (79)	1989-93	H	KIT	P540017	1 Cedazo	
CONTINENTAL	V8	5.0 (302)	1980-82	F	EN LÍNEA	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1983-84	F	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
LINCOLN MARK VII	V8	5.0 (302)	1984	F	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
LTD	V6	3.8 (232)	1984-86	3	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
MARQUIS	V6	3.8 (232)	1984-86	3	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
MERCURY SABLE	V6	2.5 (153)	1986	D	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
MUSTANG	L4	2.3 (140)	1983-86	W / 1983-84, T / 1985-86	EN LÍNEA	P74028	1 Cubierta de Hule, 1 Kit de Herrajes	
	L4	2.3 (140)	1991-93	M	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V6	3.8 (232)	1983-86	3	EN LÍNEA	P54037	Sólo Motobomba	
	V6	3.8 (232)	1984-85	3	EN LÍNEA	P74028	1 Cubierta de Hule, 1 Kit de Herrajes	
	V6	3.8 (232)	1994-97	4	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V8	4.6 (281)	1996-97	X	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V8	5.0 (302)	1983-85	M	KIT	P54037	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1991-95	E / 1991-93, D / 1994-95	KIT	P54013	Base de goma, 1 cedazo, 1 manguera, 2 abrazaderas,	
PROBE	V8	5.0 (302)	1994	T, D	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	L4	2.2 (135)	1989-92	C	KIT	P540017	1 Cedazo	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
FORD CONT.								
TAURUS	V6	2.5 (153)	1986-88	D	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
	V6	3.0 (183)	1989-95	Y	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V6	3.2 (195)	1993-95	P	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V6	3.8 (232)	1994-95	4	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
TEMPO	L4	2.3 (140)	1987	S	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
	L4	2.3 (140)	1992-94	X	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
	V6	3.0 (183)	1992-94	U	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
THUNDERBIRD	L4	2.3 (140)	1983-84	W	EN LÍNEA	P74028	1 Cubierta de Hule, 1 Kit de Herrajes	
	L4	2.3 (140)	1983-84	W	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (232)	1984	3	EN LÍNEA	P74028	1 Cubierta de Hule, 1 Kit de Herrajes	
	V6	3.8 (232)	1984	3	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (232)	1989-93	R, 4	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	V8	5.0 (302)	1980-83	F	EN LÍNEA	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1991-93	T	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
GEO								
PRIZM	L4	1.6 (97)	1989-92	6, 5	KIT	P540017	1 Cedazo	
SPECTRUM	L4	1.5 (92)	1989	9	KIT	P540017	1 Cedazo	
SAFARI	V6	4.3 (262)	1992-95	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SYCLONE	V6	4.3 (262)	1991		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
HONDA								
ACCORD	L4	2.2 (135)	1994-97	F22B2	KIT	P72192	1 Conector, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 2 Coples	
CIVIC	L4	1.5 (92)	1988-91		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.6 (97)	1988-91		KIT	P540017	1 Cedazo	
PRELUDE	L4	2.0 (121)	1988-91	B20A5	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.1 (128)	1990-91	B21A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1994-96	F22A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1993-96	H22A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1993-94	F22A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1995-96	F22A1	KIT	P72241	1 Arnés, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 2 Conectores, 1 Manguera	
	L4	2.3 (140)	1994-95	H23A1	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.3 (140)	1995-96	H23A1	KIT	P72241	1 Arnés, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 2 Conectores, 1 Manguera	
INFINITI								
G20	L4	2.0 (121)	1991-94	SR20DE	KIT	P540017	1 Cedazo	
ISUZU								
I-MARK	L4	1.5 (92)	1987-89		KIT	P540017	1 Cedazo	
RODEO	V6	2.6 (156)	1991-93		KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.2 (195)	1994-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
TROOPER	V6	3.2 (195)	1992-93		KIT	P540017	1 Cedazo	
JEEP								
ALLIANCE	L4	1.4 (86)	1983-87		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
	L4	1.7 (105)	1985-87		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
	L4	2.0 (121)	1987		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
JEEP CONT.								
ENCORE	L4	1.4 (86)	1984-85		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
	L4	1.7 (105)	1985-86		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
SUMMIT	L4	1.5 (92)	1989	X	KIT	P540017	1 Cedazo	
VISTA	L4	1.6 (97)	1989		KIT	P540017	1 Cedazo	
VISTA (CANADIAN)	L4	2.0 (121)	1989-90	V	KIT	P540017	1 Cedazo	
KIA								
RIO	L4	1.6 (98)	2006-10		MODULO	P70534M		
RIO5	L4	1.6 (98)	2006-10		MODULO	P70534M		
LEXUS								
ES250	V6	2.5 (151)	1991	2VZFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
LS400	V6	4.0 (243)	1991-98	1UZFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
LINCOLN								
CONTINENTAL	V6	3.8 (232)	1988-94	4	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
TOWN CAR	V8	4.6 (281)	1993-94	W	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V8	4.6 (281)	1995-96	W	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
MAZDA								
323	L4	1.6 (97)	1986-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
626	L4	2.0 (121)	1986-87		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1988-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
929	V6	3.0 (183)	1988-90		KIT	P540017	1 Cedazo	
MILLENNIA	L4	2.3 (140)	1995-96		KIT	P540017	1 Cedazo	
MPV	V6	2.6 (156)	1989-93		KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (183)	1989-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
MX6	L4	2.2 (135)	1990-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
PROTEGE	L4	1.8 (111)	1990-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
RX7	L4	1.3 (79)	1986-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
MERCURY								
CAPRI	L4	1.6 (97)	1991-94	6	KIT	P540017	1 Cedazo	
COUGAR	V6	3.8 (232)	1989-93	4 /1989-93, R / 1990	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	V8	5.0 (302)	1991-93	T	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
GRAND MARQUIS	V8	4.6 (281)	1993-96	W	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
SABLE	V6	2.5 (153)	1986	D	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
	V6	3.0 (183)	1994-95	U	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V6	3.8 (232)	1994-95	4	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
TEMPO	L4	2.3 (140)	1985-87	S	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
TOPAZ	L4	2.3 (140)	1987	S	KIT	P74096	1 Cedazo, 1 Empaque de Corcho, 2 Ligas, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 2 Terminales	
	L4	2.3 (140)	1994	X	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
	V6	3.0 (183)	1994	U	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
TRACER	L4	1.6 (97)	1988-89	5	KIT	P540017	1 Cedazo	
MITSUBISHI								
3000GT	V6	3.0 (183)	1991-97	6G72	KIT	P540017	1 Cedazo	
MIRAGE	L4	1.5 (92)	1989		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.6 (97)	1989		KIT	P540017	1 Cedazo	
RAIDER	V6	3.7 (225)	2005-09		MODULO	P70484M		

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
NISSAN								
240SX	L4	2.4 (146)	1989-90	KA24E	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.4 (146)	1991-98	KA24DE	KIT	P540017	1 Cedazo	
300ZX	L4	3.0 (184)	1996	VG30GE	KIT	P54005K	1 Conector, 1 Cedazo	
AXXESS	L4	2.4 (146)	1990-91	KA24E	KIT	P540017	1 Cedazo	
AXXESS (CANADIAN)	L4	2.4 (146)	1991	KA24E	KIT	P540017	1 Cedazo	
MAXIMA	V6	3.0 (183)	1993-94	VE30DE	KIT	P540017	1 Cedazo	
OLDSMOBILE								
ALERO	L4	2.2 (134)	2000-05	F	MODULO	P70831M		
	L4	2.4 (156)	2000-01	T	MODULO	P70831M		
	V6	3.4 (207)	2000-04	E	MODULO	P70831M		
CUTLASS CIERA	V6	2.5 (151)	1982-85	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
FIRENZA	L4	1.8 (112)	1983-84	O	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1984	P	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1987	K	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1987	1	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
OMEGA	V6	2.5 (151)	1982-84	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
PLYMOUTH								
CARAVELLE	L4	2.2 (135)	1985	D, E	KIT	P54046	1 Soporte, 1 Cedazo, 1 Filtro tipo Malla	
	L4	2.2 (135)	1986-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
COLT	L4	1.5 (92)	1989-90	K, X	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.6 (97)	1985-89	F, Y, Z	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.8 (112)	1989-90	T	KIT	P540017	1 Cedazo	
SUNDANCE	L4	2.2 (135)	1987-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
VISTA	L4	2.0 (121)	1989-90	V	KIT	P540017	1 Cedazo	
PONTIAC								
6000	V6	2.5 (151)	1987	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1988-91	R	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V6	2.8 (173)	1985	W	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	2.5 (151)	1982-85	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
BONNEVILLE	V6	3.8 (231)	2000-05	K	KIT	P54277K	1 Manguera, 2 Cedazos (Int y Ext), 2 Abrazaderas	
	V8	4.6 (279)	2004-05	Y	KIT	P54277K	1 Manguera, 2 Cedazos (Int y Ext), 2 Abrazaderas	
FIERO	V6	2.5 (151)	1984	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
FIREBIRD	V6	2.5 (151)	1983-84	2	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.0 (305)	1982-83	S, 7	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.8 (231)	1989	7	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
GRAND AM	V6	2.5 (151)	1987	U	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
GRAND PRIX	V6	3.1 (189)	1994-96	M	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
J2000	L4	1.8 (112)	1982-83	O	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1984	P	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
LEMANS	L4	1.6 (97)	1988-93	6	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1989-90	K	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
PHOENIX	V6	2.5 (151)	1982-84	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CÚBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
SUNBIRD	L4	2.0 (121)	1987	K	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1988-91	K	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
SUBARU								
IMPREZA	L4	1.8 (112)	1993-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
LEGACY	L4	2.2 (135)	1992-98		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1990-94		KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	2.5 (151)	1996		KIT	P540017	1 Cedazo	
SVX	V6	3.3 (204)	1992-96		KIT	P540017	1 Cedazo	
SUZUKI								
SWIFT	L4	1.3 (79)	1989-94		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.6 (97)	1992		KIT	P540017	1 Cedazo	
TOYOTA								
CAMRY	L4	2.0 (121)	1985-86	2SELC	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.0 (121)	1987-91	3SFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
CELICA	L4	1.6 (97)	1992-93	4AFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.0 (121)	1986	2SELC, 3SGELC	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.0 (121)	1986-89	3SGELC, 3SGTE, 3SFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.0 (121)	1992-93	3SGTE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1990-93	5SFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.4 (146)	1983-85	22REC	KIT	P540017	1 Cedazo	
COROLLA	L4	1.6 (97)	1985-92	4AGE, 4AFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
CRESSIDA	V6	2.8 (173)	1984-88	5MGE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (181)	1989-92	7MGE	KIT	P540017	1 Cedazo	
MR2	L4	1.6 (97)	1985-89	4AGELC	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.0 (121)	1990-95	3SGTE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1990-93	3SGTE	KIT	P540017	1 Cedazo	
SUPRA	V6	2.8 (173)	1984-85	5MGE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (181)	1986-92	7MGE, 7MGTE	KIT	P540017	1 Cedazo	
VOLVO								
760	V6	2.8 (173)	1988-90	B280F	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
BOMBAS ELÉCTRICAS UNIVERSALES (EN LÍNEA) 12 VOLTS								
TODOS CON CARBURADOR	L4, V6, V8	Todos			KIT	P60378	Tipo Vaso	
		Todos			KIT	P74019	Cilíndrica	
	V6, V8	Todos			KIT	P60432	Tipo Facet Alta Presión	
		Todos			KIT	P60433	Tipo Facet Baja Presión	

NOTA :

Las Bombas Universales sólo aplican a vehículos con Carburador, con bombas en línea.

No se usan dentro del tanque de gasolina.

Éstas bombas son para gasolina y no para líquidos como el Diesel, petróleo o gas LP.



Total Solución



Aplicaciones **Camionetas Importadas (Fronterizos)**



TS otal
seguridad

TS otal
satisfacción

TS otal
servicio

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
CADILLAC								
COMMERCIAL CHASSIS	V6	4.1 (250)	1985		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	6.0 (368)	1980-84		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CHEVROLET								
50 SERIES	V8	6.0 (366)	1990		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1990		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
60 SERIES	V8	6.0 (366)	1992-94		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1992-94		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
ASTRO	V6	4.3 (262)	1992-95	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V6	4.3 (262)	2000-05	W, X	MÓDULO	P70846M		
B SERIES	V8	6.0 (366)	1993-94		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
BLAZER	V8	5.0 (305)	1987	H	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.7 (350)	1987	H	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.7 (350)	1987-94	K	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	4.3 (262)	1992-95	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
BRAVADA	V6	4.3 (262)	1991-94		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
C10/1500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996-97		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C20/2500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C30/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C-10 / C-20 SERIES 1500 / 2500	V6	4.3 (262)	1988-95	Z	ENSAMBLE	P80000S		
C-20 / SERIE 2500	V8	5.7 (350)	1988-95	K	ENSAMBLE	P80000S		
	V8	7.4 (454)	1988-95	N	ENSAMBLE	P80000S		
CAMIONETA SAFARI	L4	2.5 (151)	1987-90		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CAMIONETA SERIE T 4X4	L4	2.5 (151)	1987-93		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CAMIONETA SERIE S 4X2	L4	2.5 (151)	1987-90		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
CAMIONETA SONOMA	L4	2.5 (151)	1991-93		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
G-10 - 1500 PICKUP	V8	5.7 (350)	1987-96		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
G30/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
JIMMY	L4	2.5 (151)	1986-92		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.8 (173)	1987-92		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	4.3 (262)	1985-94		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
K10/1500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996-97		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
K20/2500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
K30/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
KODIAK	V8	6.0 (366)	1990-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1990-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
LUMINA APV	V6	3.1 (189)	1990-95		KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
P30/3500 SERIES	V8	5.7 (350)	1996		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
P60/6500 SERIES	V8	6.0 (366)	1992-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1992-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
S SERIES - 4X2	V6	4.3 (262)	1992-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SAFARI	V6	4.3 (262)	1992-95	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V6	4.3 (262)	2000-05	W, X	MÓDULO	P70846M		

MODELO	CIL.	LTS. (PC) PULGADAS CÚBICAS	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
CHEVROLET CONT.								
SCHOOL BUS	V8	6.0 (366)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN C20/2500	V8	7.4 (454)	1994-96	N	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN C30/3500	V8	7.4 (454)	1994-96	N	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN K20/2500	V8	7.4 (454)	1994-96	N	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN K30/3500	V8	7.4 (454)	1994-96	N	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SYCLONE	V6	4.3 (262)	1991		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
T SERIES - 4X4	V6	4.3 (262)	1992-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
TOPKICK	V8	6.0 (366)	1991-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1991-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
TRACKER (CANADIAN)	L4	1.0 (61)	1989-90		KIT	P540017	1 Cedazo	
TYPHOON	V6	4.3 (262)	1992-93		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
YUKON	V8	5.7 (350)	1996		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
CHRYSLER/DODGE								
CARAVAN	L4	2.4 (148)	1996-00	B	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 Adaptador	
	L4	2.5 (153)	1991-95	K	KIT	P90634		
	L4	2.5 (153)	1989-90		KIT	P54039D	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople Adaptador	
	L4	2.5 (153)	1989-90		KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	L4	2.5 (153)	1989-90		MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	V6	3.0 (181)	1996-00	B	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.0 (183)	1991-95	3	KIT	P90634		
	V6	3.0 (183)	1991-95	3	MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	V6	3.3 (201)	1996-00	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.3 (201)	1991-95	R	MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	V6	3.3 (201)	1991-95	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.8 (230)	1996-99	L	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
D-150 C/ LINEA RETORNO	V6	3.9 (239)	1991-93	X	KIT	P54042	1 Cedazo Redondo, 1 Manguera, 1 Tubo, 2 Abrazaderas, 1 Prefiltro, 1 Soporte	
D-250 C/ LINEA RETORNO	V6	3.9 (239)	1991-93	X	KIT	P54042	1 Cedazo Redondo, 1 Manguera, 1 Tubo, 2 Abrazaderas, 1 Prefiltro, 1 Soporte	
DAKOTA	L4	2.5 (153)	1988-90	K	KIT	P54039D	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople Adaptador	
	V6	3.9 (239)	1988-90	X	KIT	P54039D	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople Adaptador	
D-150 C/ LINEA RETORNO	V6	3.9 (239)	1991-93	X	KIT	P54042	1 Cedazo Redondo, 1 Manguera, 1 Tubo, 2 Abrazaderas, 1 Prefiltro, 1 Soporte	
D-250 C/ LINEA RETORNO	V6	3.9 (239)	1991-93	X	KIT	P54042	1 Cedazo Redondo, 1 Manguera, 1 Tubo, 2 Abrazaderas, 1 Prefiltro, 1 Soporte	
GRAND CARAVAN	V6	2.5 (153)	1989-90	J	KIT	P54039D	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople Adaptador	
	V8	3.0 (183)	1987-90	3	KIT	P54039D	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople Adaptador	
	L4	2.4 (148)	1996-97	B	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	L4	2.4 (148)	1996-97	B	MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	V6	3.0 (181)	1996-00	3	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.0 (181)	1996-00	3	MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	L4	3.3 (201)	1996-00	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	L4	3.3 (201)	1996-00	R	MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	V6	3.8 (230)	1996-00	L	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.8 (230)	1996-00	L	MÓDULO	P54041D	1 Liga	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
CHRYSLER/DODGE CONT.								
GRAND VOYAGER	V6	3.0 (181)	1992-95	3	KIT	P90634		
	V6	3.0 (181)	1992-95	3	MÓDULO	P54041D	1 Liga	
	V6	3.3 (201)	1991-95	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.8 (230)	1994-95	L	KIT	P90634		
PICK UP	V8	5.9 (360)	1988		KIT	P54039D	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople Adaptador	
POWER RAM 50	L4	2.4 (146)	1990	W	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (181)	1990	S	KIT	P540017	1 Cedazo	
RAM 50	L4	2.4 (146)	1990	W	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (181)	1990	S	KIT	P540017	1 Cedazo	
RAIDER	V6	3.0 (181)	1989	S	KIT	P540017	1 Cedazo	
TOWN & COUNTRY	L4	2.2 (135)	1985-88	E	KIT	P54039	1 Funda de Hule, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 2 Terminales	
	V6	3.3 (201)	1991-93	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.8 (230)	1994-95	L	KIT	P90634		
VOYAGER	L4	2.4 (148)	1996-00	B	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.0 (181)	1991-95	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
	V6	3.0 (181)	1991-95	J	KIT	P90634		
	V6	3.3 (201)	1991-95	R	KIT	P54041	2 Cedazos (Int y Ext), 1 adaptador	
FORD								
AEROSTAR	L4	2.3 (140)	1986	A	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V6	3.0 (183)	1986-97	U	EN LÍNEA	P54037		
BRONCO	L6	4.9 (300)	1987-86	Y	EN LÍNEA	P54037		
	V8	5.0 (302)	1980-85	F	KIT	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1987-92	Y	EN LÍNEA	P54037		
BRONCO II	V6	2.9 (177)	1986-88	T	KIT	P74069	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Soporte, 1 Liga	
E-200	V8	5.0 (302)	1988-91	N	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	7.5 (460)	1988-91	G	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.8 (351)	1986-91	H	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
E-250	L6	4.9 (300)	1987-91	Y	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.0 (302)	1988-91	N	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	V8	5.0 (302)	1980-83	F	KIT	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.8 (351)	1988-91	H	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L6	7.5 (460)	1986-91	G	KIT	P54006	1 Manguera, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
E-350	L6	4.9 (300)	1992-96	Y	MEDIO BOTE	P54046F	1 Cedazo, 3 Ligas, 2 Conectores, 2 Adaptadores	
	L6	4.9 (300)	1992-96	Y	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
EXPLORER	V6	4.0 (244)	1997-98	E, X	KIT	P54226	1 Cedazo, 1 Conector	
	V8	5.0 (302)	1998	P	KIT	P54226	1 Cedazo, 1 Conector	
	V6	4.0 (244)	1997-98	E, X	KIT	P54226	1 Cedazo, 1 Conector	
	V8	5.0 (302)	1997-98	P	KIT	P54226	1 Cedazo, 1 Conector	
F100	V8	5.0 (302)	1980-84	F	KIT	P54038	Sólo Motobomba	
F150 SERIES	L6	4.9 (300)	1987-89	Y	EN LÍNEA	P54037		
	L6	4.9 (300)	1990-96	Y	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	5.0 (302)	1980-83	F	KIT	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1987-89	Y	EN LÍNEA	P54037		
	V8	5.0 (302)	1990-96	N	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	5.8 (351W)	1990-96	H	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CÚBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
FORD CONT.								
F200/250 SERIES	L6	4.9 (300)	1987-89	Y	EN LÍNEA	P54037		
	L6	4.9 (300)	1990-96	Y	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	5.0 (302)	1980-83	F	KIT	P54038	Sólo Motobomba	
	V8	5.0 (302)	1987-89	Y	EN LÍNEA	P54037		
	V8	5.0 (302)	1990-96	N	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	5.8 (351W)	1990-96	H	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	7.5 (460)	1990-96	G	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
F300/350 SERIES	L6	4.9 (300)	1987-89	Y	EN LÍNEA	P54037		
	L6	4.9 (300)	1990-96	Y	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	5.8 (351W)	1990-96	H	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	V8	7.5 (460)	1990-97	G	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
FREESTAR	V6	3.9 (239)	2004-05	6	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO CARTER P76041M	
	V6	4.2 (256)	2004-05	2	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO CARTER P76041M	
MONTEREY	V6	4.2 (256)	2004-05	2	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO CARTER P76041M	
RANGER	V6	2.9 (177)	1986-88	T	KIT	P74069	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.3 (140)	1989-97	A	SOPORTE	P70528S	Cabina Estándar	
	V6	3.0 (183)	1989-97	U	SOPORTE	P70528S	Cabina Estándar	
	V6	4.0 (244)	1989-97	X	SOPORTE	P70528S	Cabina Estándar	
	L4	2.3 (140)	1989-97	A	SOPORTE	P70628S	Cabina Extendida	
	V6	3.0 (183)	1989-97	U	SOPORTE	P70628S	Cabina Extendida	
	V6	4.0 (244)	1989-97	X	SOPORTE	P70628S	Cabina Extendida	
WINDSTAR	V6	3.0 (183)	1997-98	U	KIT	P74194	2 Cedazos, 2 Soportes, 1 Liga, 1 Conector, 1 Seguro	
	V6	3.0 (183)	1996	U	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	V6	3.8 (232)	1996	4	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
	V6	3.8 (232)	1998	4	KIT	P74194	2 Cedazos, 2 Soportes, 1 Liga, 1 Conector, 1 Seguro	
GEO								
PRIZM	L4	1.6 (97)	1989-92	6, 5	KIT	P540017	1 Cedazo	
SPECTRUM	L4	1.5 (92)	1989	9	KIT	P540017	1 Cedazo	
GMC								
50 SERIES	V8	6.0 (366)	1990		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1990		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
60 SERIES	V8	6.0 (366)	1992-94		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1992-94		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
B SERIES	V8	6.0 (366)	1993-94		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C-1500	V8	5.0 (302)	1996-97	M	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C15/1500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996-97		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C25/2500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996-97		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
C35/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
G35/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
JIMMY	V6	4.3 (262)	1992-94	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
K15/1500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996-97		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
K25/2500 SERIES	V6	4.3 (262)	1996-97		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CUBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
GMC CONT.								
K35/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
KODIAK	V8	6.0 (366)	1991-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1991-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
P35/3500 SERIES	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
P65/6500 SERIES	V8	6.0 (366)	1992-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1992-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
S SERIES - 4X2	V6	4.3 (262)	1992-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SAFARI	V6	4.3 (262)	1992-95	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V6	4.3 (262)	2000-05	W, X	MÓDULO	P70846M		
SCHOOL BUS	V8	6.0 (366)	1990-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN C25/2500	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN C35/3500	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN K25/2500	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SUBURBAN K35/3500	V8	7.4 (454)	1994-96		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SYCLONE	V6	4.3 (262)	1991		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
T SERIES - 4X4	V6	4.3 (262)	1992-95		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
TOP KICK	V8	6.0 (366)	1990-98		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
	V8	7.0 (427)	1990-98		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
TYPHOON	V6	4.3 (262)	1992-93		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
YUKON	V8	5.7 (350)	1996		KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
HONDA								
CR-V	L4	2.2 (135)	1997-00	B20B4	KIT	P72192	1 Conector, 1 Cedazo	
ODYSSEY	L4	2.2 (135)	1995-97	F22B6	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
	L4	2.3 (140)	1998	F23A7	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	
ISUZU								
PICKUP	L4	2.3 (140)	1995		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.6 (156)	1995		KIT	P540017	1 Cedazo	
RODEO	L4	2.6 (156)	1991-93		KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.2 (195)	1994-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
TROOPER	V6	3.2 (195)	1992-93		KIT	P540017	1 Cedazo	
JEEP								
CHEROKEE	L4	2.4 (146)	1986-90		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
COMANCHE	L4	2.4 (146)	1986-90		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
WAGONEER	L4	2.4 (146)	1987-89		KIT	P74032	1 Base de Hule, 1 Base de Metal, 1 Soporte, 3 Ligas, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas, 1 Cople, 2 Terminales	
LEXUS								
ES250	L4	2.5 (151)	1991	2VZFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
LS400	V6	4.0 (243)	1991-98	1UZFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
LINCOLN								
CONTINENTAL	V6	3.8 (232)	1988-94	4	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
TOWN CAR	V6	4.6 (281)	1993-94	W	KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V6	4.6 (281)	1995-96	W	KIT	P54005	1 Conector, 1 Cedazo	

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CÚBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
MAZDA								
323	L4	1.6 (97)	1986-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
626	L4	2.0 (121)	1986-87		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1988-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
929	V6	3.0 (183)	1988-90		KIT	P540017	1 Cedazo	
MILLENNIA	L4	2.3 (140)	1995-96		KIT	P540017	1 Cedazo	
MPV	V6	2.6 (156)	1989-93		KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (183)	1989-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
MX6	L4	2.2 (135)	1990-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
NAVAJO V6 CIL.	V6	4.0 (244)	1991-94		KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
PICKUP - B2000	L4	2.0 (121)	1994-97		KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
PICKUP - B2200	L4	2.2 (135)	1990-91		KIT	P540017	1 Cedazo	
PICKUP - B2300	L4	2.3 (140)	1994-97		KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	L4	2.3 (140)	1995-97	A	SOPORTE	P70528S	Cabina STD	
	L4	2.3 (140)	1989-97	A	SOPORTE	P70528S	Cabina Estandar	
	L4	2.3 (140)	1989-97	A	SOPORTE	P70628S	Cabina Extendida	
PICKUP - B2600	V6	2.6 (156)	1989-91		KIT	P540017	1 Cedazo	
PICKUP - B3000	V6	3.0 (183)	1994-96		KIT	P54013	1 Base de Goma, 1 Cedazo, 1 Manguera, 2 Abrazaderas	
	V6	3.0 (183)	1989-97	U	SOPORTE	P70528S	Cabina Estandar	
	V6	3.0 (183)	1989-97	U	SOPORTE	P70628S	Cabina Extendida	
PICKUP - B4000	V6	4.0 (244)	1989-97	X	SOPORTE	P70528S	Cabina Estandar	
	V6	4.0 (244)	1989-97	X	SOPORTE	P70628S	Cabina Extendida	
PROTEGE	L4	1.8 (109.5)	1990-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
RX7	L4	1.3 (79)	1986-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
TRIBUTE	L4	2.3 (140)	1995-97	A	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO P76129M	
	V6	3.0 (131)	2004-07	1	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO P76129M	
MERCURY								
TRACER	L4	1.6 (97)	1988-89	5	KIT	P540017	1 Cedazo	
VILLAGER	V6	3.3 (200)	1999-02	T	KIT	P74212	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Soporte, 1 Liga	
MARINER	L4	2.3 (140)	2005-07	7	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO P76129M, Motor Duratec	
	V6	3.0 (131)	2005-07	1	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO P76129M	
MONTEREY	V6	4.2 (266)	2004	2	KIT	P70129	KIT para el MÓDULO P76129M	
MITSUBISHI								
MONTERO	V6	3.0 (183)	1989-91		KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (183)	1992-93		KIT	P54005	1 Conector, 1 cedazo	
VAN	L4	2.4 (146)	1987-90		KIT	P540017	1 Cedazo	
NISSAN								
AXCESS	L4	2.4 (146)	1990-91	KA24E	KIT	P540017	1 Cedazo	
AXCESS (CANADIAN)	L4	2.4 (146)	1991	KA24E	KIT	P540017	1 Cedazo	
OLDSMOBILE								
BRAVADA	V6	4.3 (262)	1992-94	W	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	

NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"

MODELO	CIL.	LTS. (PC) <small>PULGADAS CÚBICAS</small>	AÑOS	VIN	TIPO BOMBA	No. PARTE	OBSERVACIONES	PÁG.
PLYMOUTH								
CARAVELLE	L4	2.2 (135)	1985	D, E	KIT	P54046	1 Cedazo, 1 Base , 1 filtro "malla"	
	L4	2.2 (135)	1986-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
COLT	L4	1.5 (92)	1989-90	K, X	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.6 (97)	1985-89	F, Y, Z	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	1.8 (112)	1989-90	T	KIT	P540017	1 Cedazo	
SUNDANCE	L4	2.2 (135)	1987-88	E	KIT	P54039F	1 Soporte, 1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Manguera	
VISTA	L4	2.0 (121)	1989-90	V	KIT	P540017	1 Cedazo	
PONTIAC								
J2000	L4	1.8 (112)	1982-83	O	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1984	P	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
LEMANS	L4	1.6 (97)	1988-93	6	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1989-90	K	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
PHOENIX	L4	2.5 (151)	1982-84	R	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
SUNBIRD	L4	2.0 (121)	1987	K	KIT	P54008	1 Cedazo, 2 Abrazaderas, 1 Soporte, 1 Liga	
	L4	2.0 (121)	1988-91	K	KIT	P54000	1 Liga, 2 Abrazaderas, 1 Manguera, 1 Arnés, 1 Soporte, 1 Aislador	
SATURN								
REALY	V6	3.5 (214)	2005-06	L	MÓDULO	P70234M		
	V6	3.9 (240)	2006-07	1	MÓDULO	P70234M		
NOTA: EL KIT P54000 ES TIPO MULTIFUNCIONAL CON 20 % MÁS DE FLUJO, "NO ES UNIVERSAL"								
SUBARU								
IMPREZA	L4	1.8 (112)	1993-95		KIT	P540017	1 Cedazo	
LEGACY	L4	2.2 (135)	1990-98		KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.5 (151)	1996		KIT	P540017	1 Cedazo	
SVX	V6	3.3 (204)	1992-96		KIT	P540017	1 Cedazo	
SUZUKI								
SAMURAI	L4	1.3 (79)	1990-92		KIT	P540017	1 Cedazo	
SIDEKICK	L4	1.6 (97)	1992-94		KIT	P540017	1 Cedazo	
TOYOTA								
4 RUNNER	L4	2.4 (146)	1985-88	22RTEC	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.4 (146)	1990-91	22RE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (181)	1988-91	3VZE	KIT	P540017	1 Cedazo	
LAND CRUISER	V6	4.0 (243)	1988-92	3FE	KIT	P540017	1 Cedazo	
PICKUP	L4	2.4 (146)	1985-88	22REC	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.4 (146)	1990-91	22RE	KIT	P540017	1 Cedazo	
	V6	3.0 (181)	1988-91	3VZE	KIT	P540017	1 Cedazo	
PREVIA	L4	2.4 (146)	1991-94	2TZFE	KIT	P540017	1 Cedazo	
VAN & WAGON	L4	2.0 (121)	1984-85	3YEC	KIT	P540017	1 Cedazo	
	L4	2.2 (135)	1986-89	4YEC	KIT	P540017	1 Cedazo	
BOMBAS ELÉCTRICAS UNIVERSALES (EN LÍNEA) 12 VOLTS								
TODOS CON CARBURADOR	L4, V6, V8	Todos			KIT	P60378	Tipo Vaso	
		Todos			KIT	P74019	Cilíndrica	
	V6, V8	Todos			KIT	P60432	Tipo Facet Alta Presión	
	L4, V6	Todos			KIT	P60433	Tipo Facet Baja Presión	

NOTA :

Las Bombas multi-funcionales sólo aplican a vehículos con Carburador, con bombas en línea.

No se usan dentro del tanque de gasolina.

Éstas bombas son para gasolina y no para líquidos como el Diesel, petróleo o gas LP.



Total Solución



Sección de Imágenes Módulos



No. de Parte	Aplicación
P54027M	Audi L4 2.0 (121 pcd): A3 turbo y A4 turbo; A3 turbo L4 1.8 (110 pcd)

No. de Parte	Aplicación
P90240	Chevrolet Chevy (MPFI) L4 1.6 (97 PCD) VIN C16SE 96-05

No. de Parte	Aplicación
P54025B	Chevrolet L4 1.8 Lts. (110) 03-07: Astra, Tornado y Corsa


No. de Parte	Aplicación
P74835M	Chevrolet Silverado 99-03: 1500 Pick Up TCF V6 4.3 (262) VIN W, V8 6.0 (364) VIN U; Silverado 2500 Pick Up 99-02: V8 5.3 (323) VIN T

No. de Parte	Aplicación
P90200M	Chevrolet Tornado L4 1.8 Lts 110 pcd, OHC. 8 valv, 03-09


No. de Parte	Aplicación
P80000S	Chevrolet V6 4.3L (262 PCD) 92-95: C-10 , C20; Series 1500, 2500: V8 5.7L (350PCD); C20, Serie 2500: V8 7.4L (454PCD) 88-95

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54041D	Chrysler 96-00: Grand Voyager V6 3.0 (181) VIN 3, V6 3.3 (201) VIN R, V6 3.8 (230) 1999 VIN I; Town & Country V6 3.3 (201) 96-00 VIN R, V6 3.8 (230) VIN I; Voyager 96-00: V6 3.3 (201) VIN R, V6 3.8 (230) VIN I



No. de Parte	Aplicación
P74629H	Chrysler Le Baron 91-95: V6 3.0 (183) VIN 3, Shadow: L4 2.5 (153) 90-94 VIN K, Shadow (Turbo) VIN J, Spirit 91-95: L4 2.5 (153) VIN K, Spirit (turbo) VIN J



No. de Parte	Aplicación
P74734M	Dodge (2WD, 4WD std. cab) 98-02: Ram 1500 V6 3.9 (239) VIN X, Ram 2500 V8 5.2 (318) VIN W, V8 5.9 (360):Ram 3500 VIN Y, 5, Z, Ram 4000 VIN Z, Y



No. de Parte	Aplicación
P90600	Dodge Atos L4 1.0 (61 PCD) VIN G4HC 01-04



No. de Parte	Aplicación
P54227	Dodge Avenger L4 2.0 Lts. (122 PCD) 08-09



No. de Parte	Aplicación
P54044D	Dodge Durango: V8 4.7 (285) 00-03 VIN N, V8 5.2 (318) 98-00 VIN Y, V8 5.9 (360) 98-03 VIN Z; RAM 1500 98-01: (Club Cab Tqe 26 gal. 4WD) V6 3.9 (239) VIN X, (Club Cab Tqe./35 gal. 2/4WD)



Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P90150M	Ford Courier L4 1.6 (98 pcd) 02-07

No. de Parte	Aplicación
P90170	Ford Ecosport L4 2.0 (122 pcd) VIN 1 04-08

No. de Parte	Aplicación
P90110	Ford Fiesta/Ikon L4 1.6 (95 pcd) VIN L1T/L1V 01-06

No. de Parte	Aplicación
P90120	Ford Ka L4 1.6 (97 pcd) VIN L1T/L1V 01-06

No. de Parte	Aplicación
P54046F	Ford L6 4.9 (300) 92-96: Van VIN Y, E-250 Econoline; F-250/F-350 90-97: V8 5.0 (302) VIN N, V8 5.8 (351) VIN H, F-150 L6 4.9 (300) VIN Y; F-600/F-700/F-800 92-94: V8 6.41 (370) VIN H, V8 7.0 (429)VIN 8

No. de Parte	Aplicación
P90460M	Nissan Aprio L4 1.6 (97) 08-09 VIN, tiida i4 1.8 (110) 2007-09 vin mr18de

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P90420	Nissan Platina L4 1.6 (97 pcd) VIN K4M 02-06



No. de Parte	Aplicación
P90430	Nissan Sentra L4 1.8 (110 PCD) VIN QG18DE 01-05



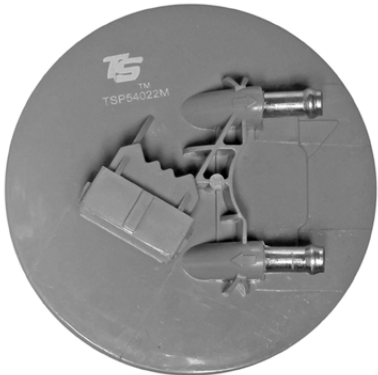
No. de Parte	Aplicación
P90440	Nissan Tsuru III L4 1.6 (97 PCD) 97-07 VIN GA16DE



No. de Parte	Aplicación
P90550	Renault 03-05: Clio L4 1.6Lts. MPFI, VIN "K4M 748", Clio Sport L4 2.0Lts. MPFI VIN "F4R 730"



No. de Parte	Aplicación
P54022M	Seat L4 1.8 (110) 98-00: Ibiza y Cordoba; Volkswagen L4 1.8 (110): Derby 95-99, Combi 89-01, Eurovan 01-04



No. de Parte	Aplicación
P54022B	Seat L4 1.8 (110) 98-00: Ibiza y Cordoba; Volkswagen L4 1.8 (110): Golf y Jetta A3 92-99, Combi 89-01



Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P90040M	Volkswagen Bora L5 2.5 Lts DOCH 20 Valv

No. de Parte	Aplicación
P90070	Volkswagen Pointer L4 1.8 (110 pcd) 98-05

No. de Parte	Aplicación
P90050M	Volkswagen sedan H4 1.6 Lts (97) 94-04

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones



Total Solución



Sección de Imágenes Kit's



TS total
seguridad

TS total
satisfacción

TS total
servicio

No. de Parte	Aplicación
P54027RK	Audi A3 L4 2.0 LTS. (121) 99-07

No. de Parte	Aplicación
P60433	Bombas eléctricas universales (En línea):12 V, Autos y camionetas a carburador para 4 y 6 CIL. Tipo FACET, baja presión

No. de Parte	Aplicación
P60378	Bombas eléctricas universales (En línea):12 V, Autos y camionetas a carburador para 4, 6 y 8 CIL.

No. de Parte	Aplicación
P74019	Bombas eléctricas universales (En línea):12 V, Autos y camionetas a carburador para 4, 6 y 8 CIL.

No. de Parte	Aplicación
P60432	Bombas eléctricas universales (En línea):12 V, Autos y camionetas a carburador para 6 y 8 CIL. Tipo FACET, alta presión

No. de Parte	Aplicación
P54086K	Buick Century V6 3.1 (189) 98-99, V6 3.8 (231) 1998; Regal V6 3.8 (231) 98-99 VIN K

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P74128	Buick/Oldsmobile V6 3.1 (183) 92-96: Century, Cutlass

No. de Parte	Aplicación
P54250V	Chevrolet 98-00 VIN R: C-3500 V8 5.7 (350), Suburban V8 5.7 (350)

No. de Parte	Aplicación
P54902	Chevrolet Avalanche 1500 V8 5.3 (323) 02-03 VIN T, 2500 V8 8.1 (496) 02-03 VIN G; Sierra 1500 V8 5.3 (323) 01-03 VIN T

No. de Parte	Aplicación
P54008	Chevrolet Blazer 1987: V8 5.0 (305) VIN H, V8 5.7 (350) VIN H 1987-94 VIN K, Safari L4 2.5 (151) 87-90

No. de Parte	Aplicación
P54140V	Chevrolet C-3500 V8 5.7 (350) 98-00 VIN R

No. de Parte	Aplicación
P54243	Chevrolet C-3500 V8 6.5 (395) 99-03 VIN F

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54989K	Chevrolet Cavalier 00-05: L4 2.2 (135 PCD) VIN 4, F, L4 2.4 (134 PCD) VIN T; Grand Am L4 2.4 (134 PCD) VIN F, T, V6 3.4 (207 PCD) VIN E

No. de Parte	Aplicación
P74831	Chevrolet Cavalier L4 2.2 (134) 00-04, L4 2.4 (156) 00-02; Malibu L4 2.2 00-02

No. de Parte	Aplicación
P54988	Chevrolet Cavalier L4 2.2 (135) 96-98; Malibu 1997: L4 2.4 (146), V6 3.1 (189), Camaro V8 5.7 (350) 96-97

No. de Parte	Aplicación
P90241	Chevrolet Chevy (MPFI) L4 1.6 (97) 96-05

No. de Parte	Aplicación
P54008C	Chevrolet Chevy (TBI) L4 1.4 (86) 94-01

No. de Parte	Aplicación
P54127	Chevrolet Chevy Monza 95-97: L4 1.4 (85), L4 1.6 (96)

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54128	Chevrolet Chevy Monza L4 98-00

No. de Parte	Aplicación
P90071	Chevrolet Chevy Pick Up L4 1.6 (97) 99-05 VIN C16SE

No. de Parte	Aplicación
P54039C	Chevrolet Chevy TBI Sistema Bosch 1.6/1.4 LTS. 97-01

No. de Parte	Aplicación
P54025RK	Chevrolet Corsa L4 1.8(110) 03-07

No. de Parte	Aplicación
P54254	Chevrolet LUV L4 2.2 (134) 99-05 VIN 22LE

No. de Parte	Aplicación
P54000	Chevrolet Safari V6 4.3 (262) 92-95 VIN W; Cavalier L4 2.2 (135) 90-91, V6 2.8 (173) 88-89, V6 3.1 (183) 92-94, Z24 V6 3.1 (183) 90-91

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54901K2	Chevrolet Silverado 1500 HD V8 6.0 Lts VIN U S/Evap 05-07; Silverado 3500 V8 6.0 Lts VIN U Evap 05-07; Yukon 2500 6.0 LTS 2004

No. de Parte	Aplicación
P54251V	Chevrolet Silverado 99-03: 1500 PICK UP TCF V8 4.3 (262) VIN W, 2500 PICK UP V8 5.3 (325) VIN T, V8 6.0 (364) VIN U

No. de Parte	Aplicación
P90201	Chevrolet Tornado L4 1.8 (110 PCD) 03-07

No. de Parte	Aplicación
P59601	Chevrolet Tracker (GEO JEEP): L4 2.0 (121) 00-04 VIN C, V6 2.5 (154) 01-00 VIN 4

No. de Parte	Aplicación
P54258	Chevrolet Uplander 05-08: V6 3.5 (214) VIN L, V6 3.9 (240) VIN 1; Montana V6 3.5 (214) 05-08 VIN L, Sonoma L4 2.5 (151) 91-93

No. de Parte	Aplicación
P18000	Chevrolet V6 4.3 LTS. (262 PCD), VIN "Z" 88-95: C-10 y C-20 Series 1500/2500

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54252	Chevrolet Venture (Corta y Larga) V6 3.4 (207) 97-01 VIN E

No. de Parte	Aplicación
P54046	Chrysler 1985: LeBaron L4 2.2 (135) VIN D, 600 L4 2.2 (135) VIN D; Daytona L4 2.2 (135) 1985 VIN D

No. de Parte	Aplicación
P90693	Chrysler Cirrus 97-00: L4 2.4 (144) VIN X, V6 2.5 (152) VIN H; Neon L4 2.0 (122) 97-05 VIN B, C, F, Y; Stratus L4 2.0 (122) 97-00 VIN C

No. de Parte	Aplicación
P54041	Chrysler Cirrus V6 2.5 (153) 95-00 VIN H

No. de Parte	Aplicación
P54039	Chrysler LeBaron L4 2.2 (135) 84-88 VIN E; New Yorker L4 2.2 (135) 86-88 VIN E

No. de Parte	Aplicación
P54039D	Chrysler LeBaron: L4 2.2 (135) 84-90 VIN D, 89-90 VIN A (TURBO), L4 2.5 (153) 89-90: VIN K; Shadow L4 2.2 (135) 87-90 (TURBO): VIN C, VIN J

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P74036	Chrysler New Yorker 86-87: L4 2.2 (135) VIN E, L4 2.5 (153) VIN K; Shadow L4 2.2 (135) 87-90 VIN D, L4 2.5 (153) 88-89 VIN J; Spirit L4 2.5 (153) 89-90 VIN K

No. de Parte	Aplicación
P90629	Chrysler Shadow L4 2.5 (153) 90-94: VIN K, Shadow (Turbo) VIN J; Spirit L4 2.5 (153) 91-95: VIN K, Spirit (Turbo) VIN J

No. de Parte	Aplicación
P90634	Chrysler V6 3.3 (201) 91-95: Gran Voyager, Town & Country

No. de Parte	Aplicación
P60488	Chrysler/Dodge Volare 82-89: L4 2.2 (135), L4 2.5 (153)

No. de Parte	Aplicación
P54005D	Dodge Atos L4 1.0 LT. (61) 00-04 VIN G4HC

No. de Parte	Aplicación
P54044	Dodge Durango V8 4.7 (285) 00-03 VIN N, V8 5.2 (318) 98-00 VIN Y, V8 5.9 (360) 98-03 VIN Z; RAM 1500 (Cub Cab Tqe/26 Gal 2/4WD) V6 3.9 (239) 98-01 VIN X

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54043K	Dodge Intrepid 98-99: V6 2.7 (165) VIN R, V6 3.2 (198) VIN J, V6 3.3 (201) VIN T/V6 3.5 (215) 93-95 VIN F; Concorde 93-95: V6 3.5 (215) VIN F, V6 3.3 (201) VIN T



No. de Parte	Aplicación
P90771	Dodge Ram 1500 V6 3.9 (239) 96-01 VIN X, (Club Cab Tqe/26 Gal 2/4WD) V6 3.9 (239) 98-01 VIN X



No. de Parte	Aplicación
P76077	Dodge Ram 2500 Pick Up V8 5.7L 350 PC 16 valv. HEMI, MFI, VIN D 05-07; Ram 3500 Pick Up V8 5.7L 350 PC 16 VALV. HEMI, MFI, VIN D 05-07



No. de Parte	Aplicación
P54042	Dodge Ram 6500 (MPFI) V8 5.9 (360) 91-97 VIN Z, c/linea retorno V6 3.9 (239) VIN X 91-93: D-150, D-250



No. de Parte	Aplicación
P74104	Ford 91-94: Ghia V6 3.0 (183); Topaz L4 2.3 (140) VIN X



No. de Parte	Aplicación
P54245	Ford Astra L4 1.8 LTS. (110) 99-08, L4 2.2 LTS. (134) 02-03



Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P542157K	Ford Contour (16 VALV.) L4 2.0 (122) 95-96 VIN 3; Mystique: V6 2.5 (155) 1997 VIN L, V6 2.5 (153) 95-96 VIN L

No. de Parte	Aplicación
P542226MK	Ford Contour (16 VALV.) L4 2.0 (122) 99-00 VIN 3; Escort L4 2.0 (122); Wagon 2000, ZX2 01-03 VIN 3

No. de Parte	Aplicación
P90171	Ford Ecosport L4 2.0 (122 PCD) VIN 1 04-08

No. de Parte	Aplicación
P74189	Ford Expedition: V8 5.4 (330) 97-02 VIN L; Lincoln Navigator: V8 5.4 (330) 99-01 VIN A

No. de Parte	Aplicación
P54226	Ford Explorer 97-98: V6 4.0 (244) VIN E, X, V8 5.0 (302) VIN P; Ranger L4 2.5 (153) 98-01 VIN C, V6 3.0 (183) 99-00 VIN B

No. de Parte	Aplicación
P54006	Ford F-150 L6 4.9 (300) 87-89 VIN Y, F-200 V6 4.9 (300) 87-89 VIN Y; Aerostar L4 2.3 (140) 1986 VIN A

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P90107	Ford F-150 L6 4.9 (300) 90-96 VIN Y, F-250/F-350 V8 5.0 (302) 90-96 VIN N; F-250/F-350 V8 5.8 (351) 90-97 VIN H

No. de Parte	Aplicación
P542284	Ford Focus L4 2.0 (122) 00-02 VIN 3, P; Mercury Sable V6 3.0 (183) 96-98 VIN U

No. de Parte	Aplicación
P96307	Ford Fusion V6 3.0 (181) 06-08 VIN 1, Mercury Milan V6 3.0 (181) 06-08 VIN 1

No. de Parte	Aplicación
P90121	Ford Ka L4 1.6 (97) 01-06 VIN L1T/L1V

No. de Parte	Aplicación
P74028	Ford L4 2.3 LTS (140) 85-88 VIN A,T,W: Ranger, Mustang, Thunderbird; Cougar, Mustang: V8 5.0 LTS (302) 84-85 VIN F

No. de Parte	Aplicación
P74069	Ford Ranger 85-88: L4 2.3 (140) VIN A, V6 2.9 (177) VIN T; Ford Bronco II V6 2.9 (177) 86-88 VIN T

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P54013	Ford Ranger L4 2.3 (140) 89-97 VIN A, Grand Marquis V8 5.0 (302) 90-91 VIN F, V8 4.6 (281) 1992 VIN W

No. de Parte	Aplicación
P74194	Ford Windstar 97-98: V6 3.0 (183) VIN U, V6 3.8 (232) VIN 4

No. de Parte	Aplicación
P54039F	Ford Windstar 1996: V6 3.0 (183) VIN U, V6 3.8 (232) VIN 4; Escort L4 1.9 (115) 87-90 VIN J

No. de Parte	Aplicación
P74169	Ford Windstar 95-97: V6 3.0 (183) VIN U, V6 3.8 (232) VIN 4

No. de Parte	Aplicación
P76002	Honda Accord L4 2.3 (140) 98-02 VIN F23A4, F23A5, V6 3.0 (181) 99-02 VIN J30A1

No. de Parte	Aplicación
P54005	Honda Civic 92-96: L4 1.5 (92) VIN D15B7, L4 1.6 (97) VIN D16Y7; Mitsubishi Montero V6 3.0 (183) 92-93

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P74223HP	Honda Civic L4 1.6 (97) 97-00 VIN D16Y7

No. de Parte	Aplicación
P76028	Honda CR-V L4 2.4 (144) 02-06 VIN K24Z21

No. de Parte	Aplicación
P72192	Honda L4 2.2 (135): CR-V 97-00 VIN B20B4, Accord 94-97 VIN F22B2

No. de Parte	Aplicación
P72261	Honda Odyssey V6 3.5 (212) 99-02 VIN J35A1

No. de Parte	Aplicación
P72241	Honda Prelude 95-96: L4 2.2 (135) VIN F22A1, L4 2.3 (140) VIN H23A1

No. de Parte	Aplicación
P74186	Jeep Cherokee 97-01: L6 4.0 (244) VIN S, L4 2.5 (153) VIN P; Wrangler L6 4.0 (244) 97-02 VIN S

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P74032	Jeep L4 2.4 (146) 86-90: Cherokee, Comanche, Wagoneer

No. de Parte	Aplicación
P74212	Mercury Villager V6 3.3 (200) 99-02 VIN T

No. de Parte	Aplicación
P76019	Mitsubishi Lancer L4 2.0 LTS. (122) 03-07 VIN 4G94, L4 2.4 LTS. (146) 04-07 VIN 4G69

No. de Parte	Aplicación
P54005K	Nissan L4 1.6 (97): Tsubame 93-97 VIN GA16DE, Tsuru III 98-04 VIN GA16DE; 300ZX L4 3.0 (184) 1996 VIN VG30GE

No. de Parte	Aplicación
P54021	Nissan Maxima (DOHC) V6 3.0 (181) 1992 VIN VE30DE; Sentra (16 VALV) L4 1.6 (97) 91-94 VIN GA16DE

No. de Parte	Aplicación
P72128	Nissan Pick Up (USA) L4 2.4 LTS (146): 92-93 VIN "KA24E", D21, VIN KA24E 90-92; V6 3.0LTS 181PCD VIN VG30E 1995

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P90421	Nissan Platina L4 1.6 (97) 02-06 VIN K4M; Tiida L4 1.8lts MPFI DOHC VIN QR18DE 07-10

No. de Parte	Aplicación
P74144	Nissan Quest V6 3.0 (181) 93-98 VIN VG30E

No. de Parte	Aplicación
P90431	Nissan Sentra L4 1.8 (110) 01-05 VIN QG18DE

No. de Parte	Aplicación
P90441	Nissan Tsuru III L4 1.6 (97 PCD) VIN GA16DE 97-07

No. de Parte	Aplicación
P540017	Nissan Tsuru III L4 1.6 (97) 93-97 VIN GA16DE, G20 L4 2.0 (121) 91-94 VIN SR20DE; Toyota Corolla L4 1.6 (97) 85-92 VIN 4AGE, 4AFE

No. de Parte	Aplicación
P54277K	Pontiac Bonneville V6 3.8 (231) 2000-05 VIN K, Bonneville V8 4.6 (279) 2004-05 VIN Y, Seville V8 4.6 (279) 2004-05 VIN Y, 9

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones

No. de Parte	Aplicación
P90551	Renault Clio L4 1.6 LTS. (97 PCD), VIN "K4M 748" 05-07

No. de Parte	Aplicación
P54022RK	Seat 98-00: Ibiza L4 1.8 (110), Cordoba L4 1.8 (110); Volkswagen L4 1.8 (110) 92-99: Golf, Jetta; Combi L4 1.8 (110) 89-01

No. de Parte	Aplicación
P76004	Toyota Corolla L4 1.8 (109) 03-04 VIN 1ZZFE; Camry 02-08: L4 2.4 (144) VIN 2AZFE, V6 3.0 (181) VIN 1MZFE

No. de Parte	Aplicación
P54023RK	Volkswagen Sedan H4 1.6 (97) 98-03

Aplicaciones de referencia, revisar detalle en sección de aplicaciones



Total Solución



Información **Técnica**



INSTRUCTIVO

IITS-002-11

DE INSTALACIÓN PARA LAS BOMBAS DE COMBUSTIBLE ELÉCTRICAS

Este producto reemplaza al de **EQUIPO ORIGINAL**, en apariencia y funcionalidad, por lo tanto no se requiere de ninguna modificación en su instalación.

La suciedad es la principal causa de que las bombas fallen, por lo cual es necesaria la limpieza (exhaustiva) del tanque de combustible o de lo contrario la suciedad ocasionará que la nueva bomba falle rápidamente.

Extreme precauciones para evitar que la suciedad pueda crear sarros y lacas dentro del tanque o en el módulo.

Si su vehículo está equipado con un filtro en la línea de combustible, será necesario sustituirlo.

Antes de cambiar el kit, verifique la correcta instalación y sentido de flujo en el filtro, la línea de alimentación de combustible, el regulador de presión del sistema, las condiciones del sistema eléctrico incluyendo el revelador, conexiones a maza o tierra, porta fusibles y los cables conectores que van al módulo de la bomba.

¡ Precaución !

- Tenga mucho cuidado al manipular combustible ya que es extremadamente inflamable y tóxico.
- Se recomienda trabajar en un área abierta y bien ventilada, alejada de las chispas o flama, teniendo a la mano un extintor clase "B".
- Para eliminar el riesgo de fuego o daño físico, el sistema deberá de ser previamente des-presurizado antes de dar servicio a los componentes del sistema.

II A.- DESMONTAJE DEL KIT O MÓDULO II

- 1.- Despresurice el sistema de alimentación del combustible y desconecte el cable negativo de la batería.
- 2.- Vacíe el combustible del tanque y almacénalo en un recipiente con tapa, manténgalo a la sombra o bajo un techo, asegurándose que este no se pueda caer.
- 3.- Afloje los tirantes del tanque, considere previamente haber desconectado mangueras, cables, etc.
- 4.- Una vez que el tanque se retiró de la unidad, limpie perfectamente alrededor del área donde está colocado su módulo o ensamble e identifique perfectamente, marcando las orientaciones del cedazo, las líneas de combustible, de sistemas de vapores de gases, canisters, etc.
- 5.- Quite el arillo del retenedor del ensamble.
- 6.- Saque el módulo con mucho cuidado evitando dañar componente alguno (**por el orificio del tanque**) Si el módulo opone resistencia al salir, se debe a que cuenta con otros seguros colocados en la base de la bomba. Retire el kit usado y todos los componentes adicionales (**cedazo, mangueras, conectores, abrazaderas**).
- 7.- Vacíe el combustible (**el cual es probable que este muy sucio y con cambio de color**).
- 8.- No lo mezcle con el combustible restante que previamente fue retirado, ya que éste se tiene que filtrar con un trapo muy delgado (manta).
- 9.- Lave el tanque perfectamente **SOLO CON AGUA LIMPIA Y JABÓN LIQUIDO** y seque con aire a presión.
(**Este es un paso indispensable, con esto se evita que la bomba se llene de suciedad y se cancele la garantía.**)

II B.- INSTALACIÓN DEL KIT O MÓDULO NUEVO II

- 1.- Ubique la orientación o posición tanto del cedazo como del flotador, así como las líneas que previamente marcó en el tanque.
- 2.- Coloque el repuesto asegurándose que todas las partes queden fijas y perfectamente sujetas **(que no se muevan)** siempre utilice todos los componentes adicionales **(cedazo, mangueras, conectores, abrazaderas, aislador, bota)** **(En caso de no colocar los componentes adicionales no se podrá reclamar la garantía del producto)**
- 3.- Inserte el nuevo arillo de sellado en el tanque.
- 4.- Realice la instalación del módulo en el tanque teniendo mucho cuidado de no doblar o dañar alguno de los componentes **(flotador, resistencia, regulador, etc)**.
- 5.- Apriete firmemente el arillo asegurándose de que este no tenga movimiento alguno **(puede originar fuga de combustible)**.
- 6.- Conecte todas las mangueras asegurándose de que queden perfectamente fijas; de preferencia ponga un poco de grasa dieléctrica a los cables eléctricos en los conectores para evitar la corrosión y oxidación.
- 7.- Conjuntamente con otra persona, suba con cuidado el tanque del combustible, y con los tirantes alrededor **(de las costillas o ranuras)** apriete los tornillos firmemente de acuerdo al torque especificado por el fabricante **(ver que no se mueva el tanque)**.
- 8.- Re-instale (después de lubricar con grasa) el cable negativo de la batería verificando que los cables correspondientes a la línea del flotador queden fijos en sus abrazaderas del chasis.
- 9.- Llene el tanque con el combustible limpio y filtrado **(el cual fue lavado anteriormente)**.
- 10.- Abra y cierre el switch de 3 a 4 veces para que el sistema se cargue; tomando las precauciones necesarias verifique que el sistema este presurizado, si se requiere, mida la presión con un manómetro de carátula e inspeccione en el riel para posible fuga o para retirar todo el aire atrapado en sistema **(purga)**.

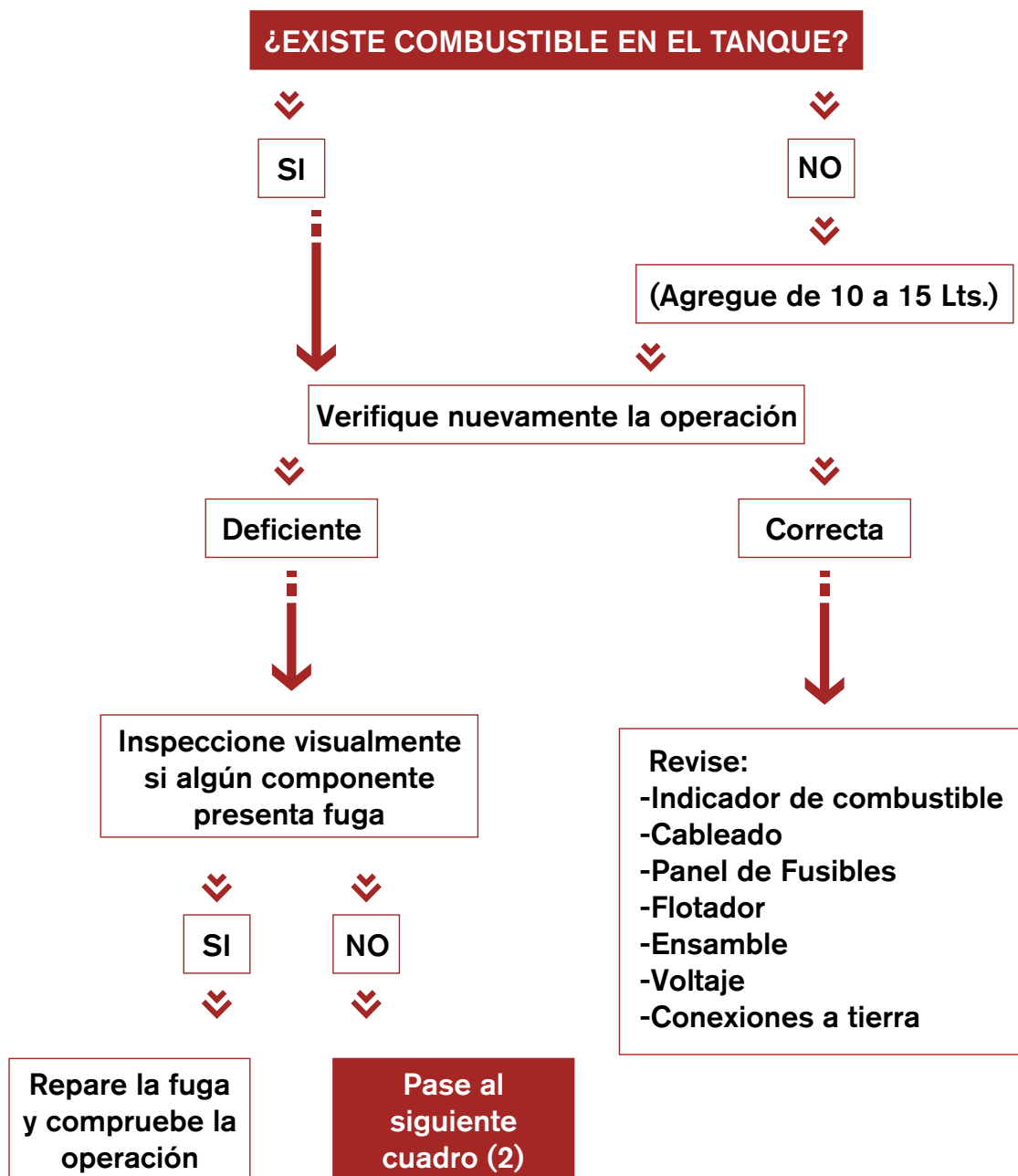
Importante

- Si el repuesto o el módulo que va a instalar utiliza mangueras de tipo gusano (de plástico color blanco y transparente), no la sustituya por una de hule de color negro.
- Si al ensamble se le cambio el repuesto o kit, se deben soplear perfectamente las líneas (para eliminar cualquier residuo).
- Si va a utilizar soldadura, asegúrese de que el flotador funcione adecuadamente antes de soldar los cables al módulo, tapa de la bomba, etc.
- Para evitar un problema de fuga de combustible, verifique que la abrazadera que esta utilizando en la instalación de la manguera sea de tipo y dimensión adecuada, **UTILICE SÓLO LA HERRAMIENTA CORRECTA**, evitando calentar, deformar o dañar el tubo o cuello de la manguera.

RECUERDE que instalar únicamente el **KIT NO SIEMPRE GARANTIZA** que éste funcione correctamente en el soporte o módulo; ya que en algunos casos depende de las condiciones de los reguladores integrados, sellos y ligas incluyendo los pulsadores que contenga el ensamble o módulo que con el paso del tiempo pierden sus propiedades, generando **QUE SE CAIGA EL FLUJO Y NO EXISTA PRESIÓN** en el sistema de alimentación de combustible.
RECOMENDACIÓN: CAMBIE EL MODULO COMPLETO.

Para realizar un diagnóstico adecuado del sistema de alimentación de combustible (que incluye a la bomba eléctrica de gasolina) encontraremos a continuación 6 cuadros de referencias para dar seguimiento en el diagnóstico de fallas; también es recomendable apearse a las instrucciones y especificaciones del manual del fabricante del vehículo.

Cuadro # 1



*Verifique la dirección del flujo de combustible “Línea de entrada contra línea de salida”



Cuadro # 2

**GIRE LA LLAVE EN POSICIÓN "ON" Y ESCUCHE LA BOMBA
(NO ENCIENDA EL MOTOR)**



¿La bomba zumba?



Pase al siguiente cuadro (3)



¿La bomba no zumba?



Desconecte el cable que va a la bomba y verifique si recibe 12.5 volts.



SI



Verifique la continuidad de la bomba



¿Tiene baja resistencia?



Pase al siguiente cuadro (3)

NO



- Verifique los fusibles
- Inspeccionar los cables y el relevador de corriente
- Cheque el switch de inercia
- Inspeccione el bulbo de aceite
- Verifique el estado del ensamble
- Inspeccione el ECM*

***Alta resistencia o infinita**



- Drene el tanque
- Verifique las conexiones de la bomba
- Inspeccione el filtro RFI*
- Si todo esta bien, reemplace la bomba

*Verifique la dirección del flujo de combustible "Línea de entrada contra línea de salida"

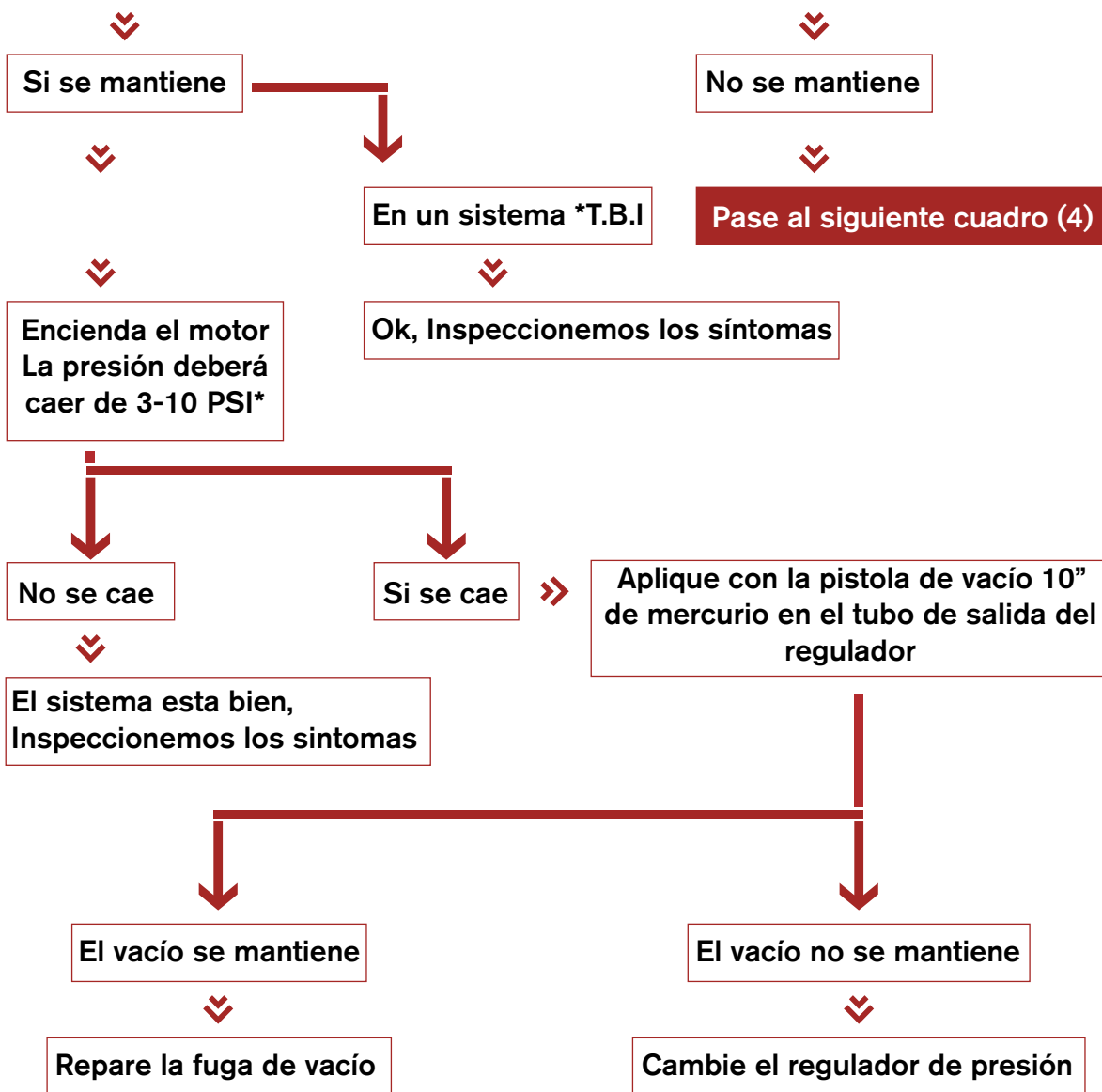
*ECM = Módulo de Control Electrónico (computadora)


*RFI = Filtro de Radio Interferencia



Cuadro # 3

“SUSTITUYA EL FILTRO DE COMBUSTIBLE”
 Instale un manómetro y gire la llave en posición “ON” verifique la presión, esta deberá mantenerse.

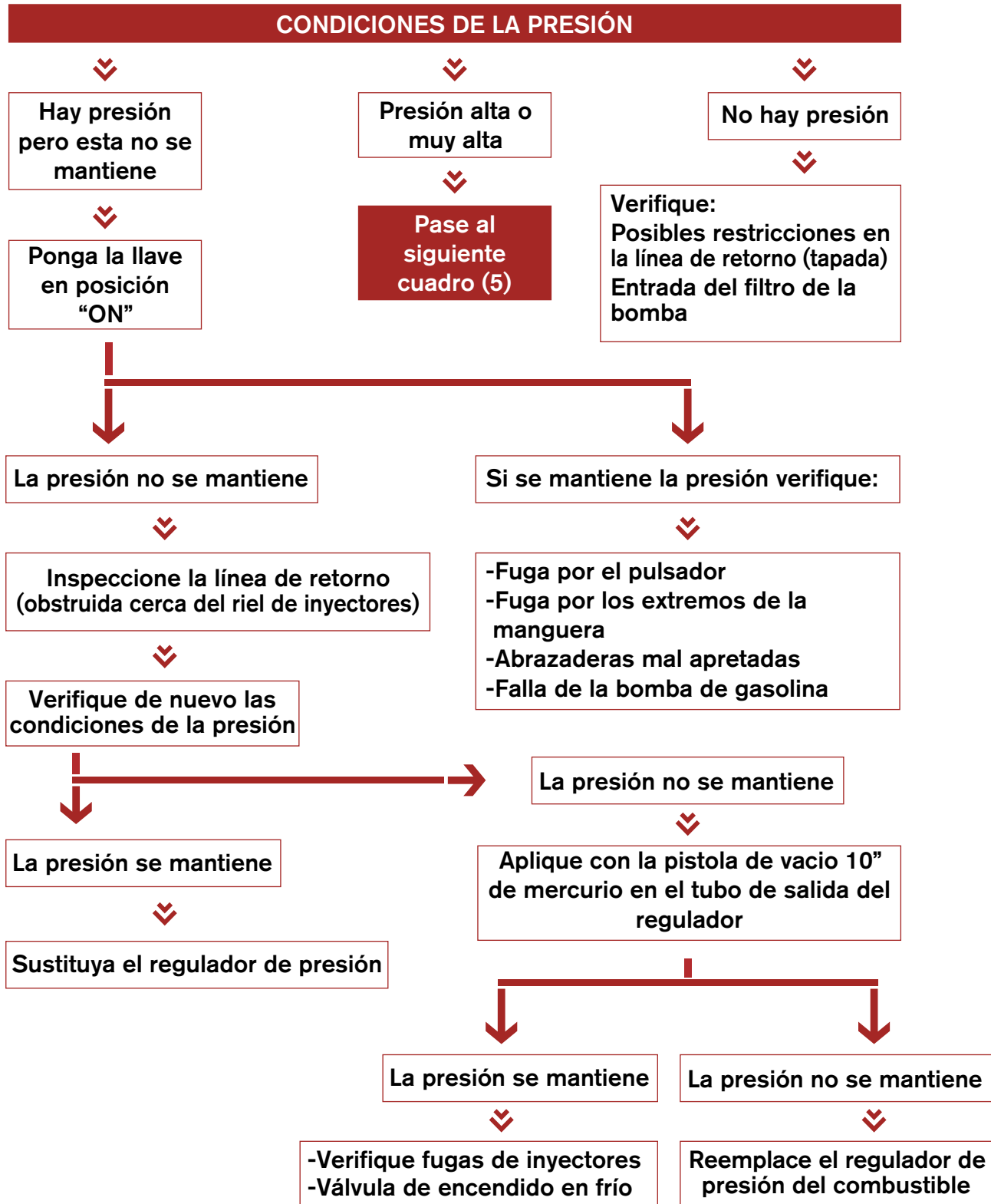


*Verifique la dirección del flujo de combustible “Línea de entrada contra línea de salida” 

*PSI = Libras sobre pulgadas cuadrada

*TBI = Inyección en el cuerpo de aceleración

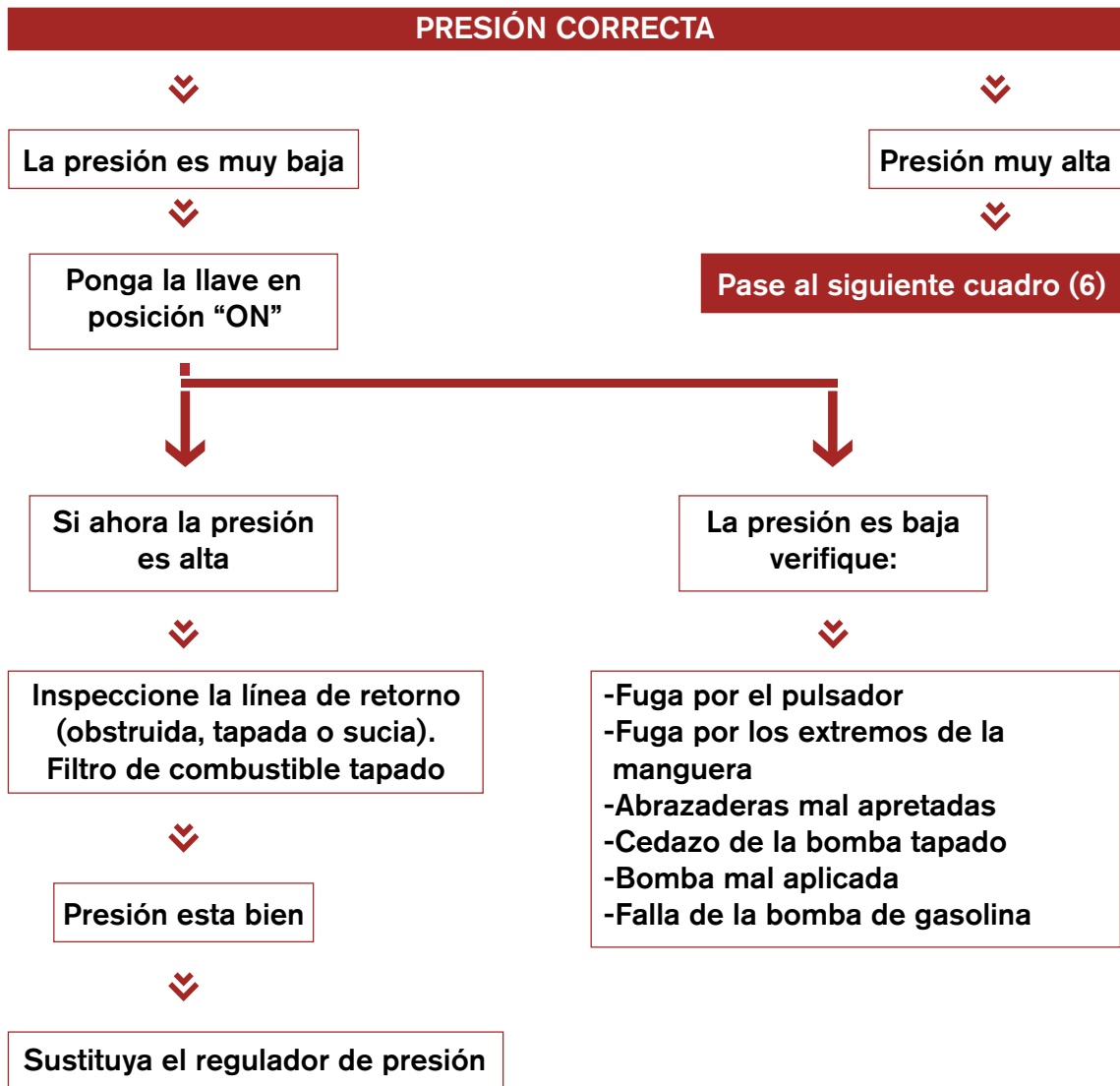
Cuadro # 4



*Verifique la dirección del flujo de combustible "Línea de entrada contra línea de salida"



Cuadro # 5

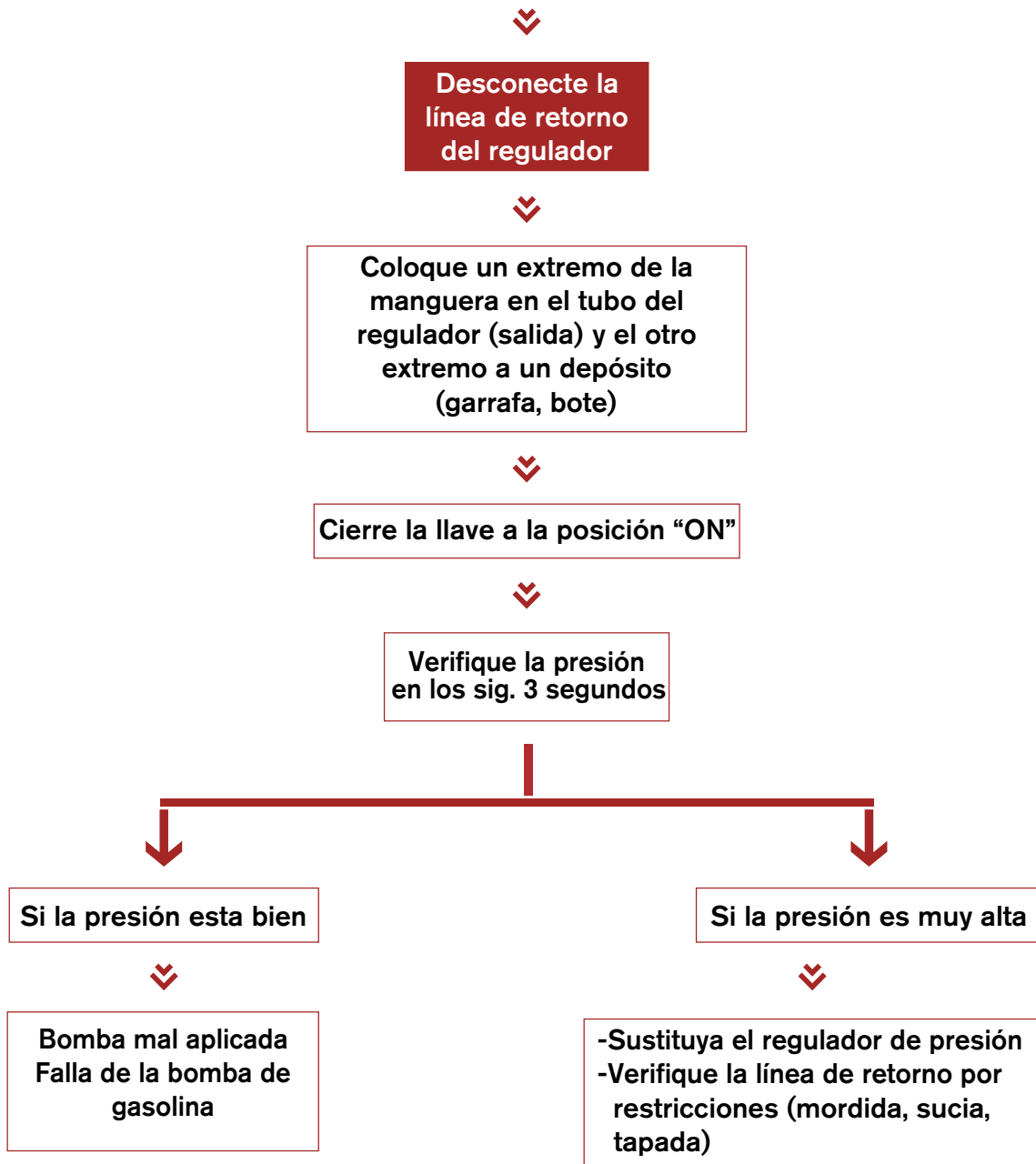


*Verifique la dirección del flujo de combustible "Línea de entrada contra línea de salida"



Cuadro # 6

SI LA PRESIÓN ES MUY ALTA



*Verifique la dirección del flujo de combustible "Línea de entrada contra línea de salida"





Total Solución



**La más amplia gama de
productos para las plataformas
del mercado Mexicano**

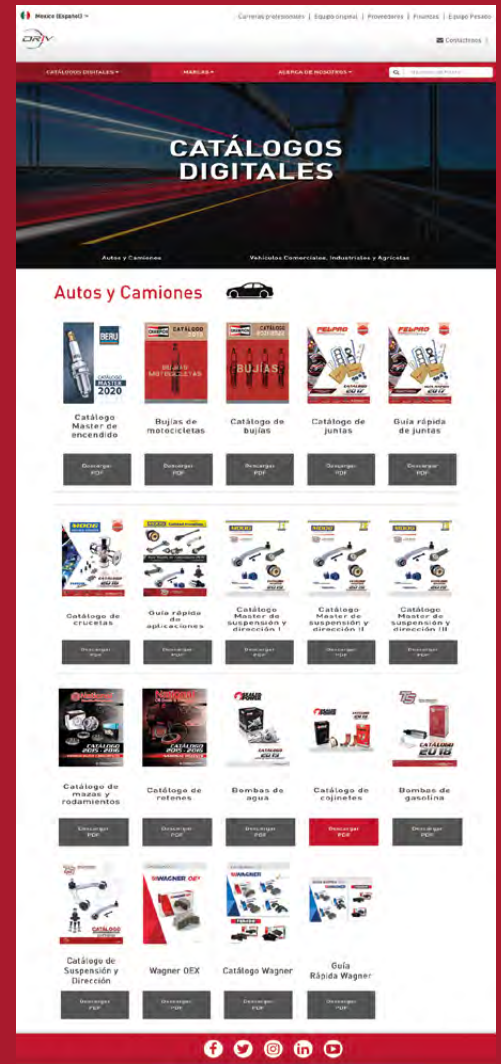


CATÁLOGOS DIGITALES

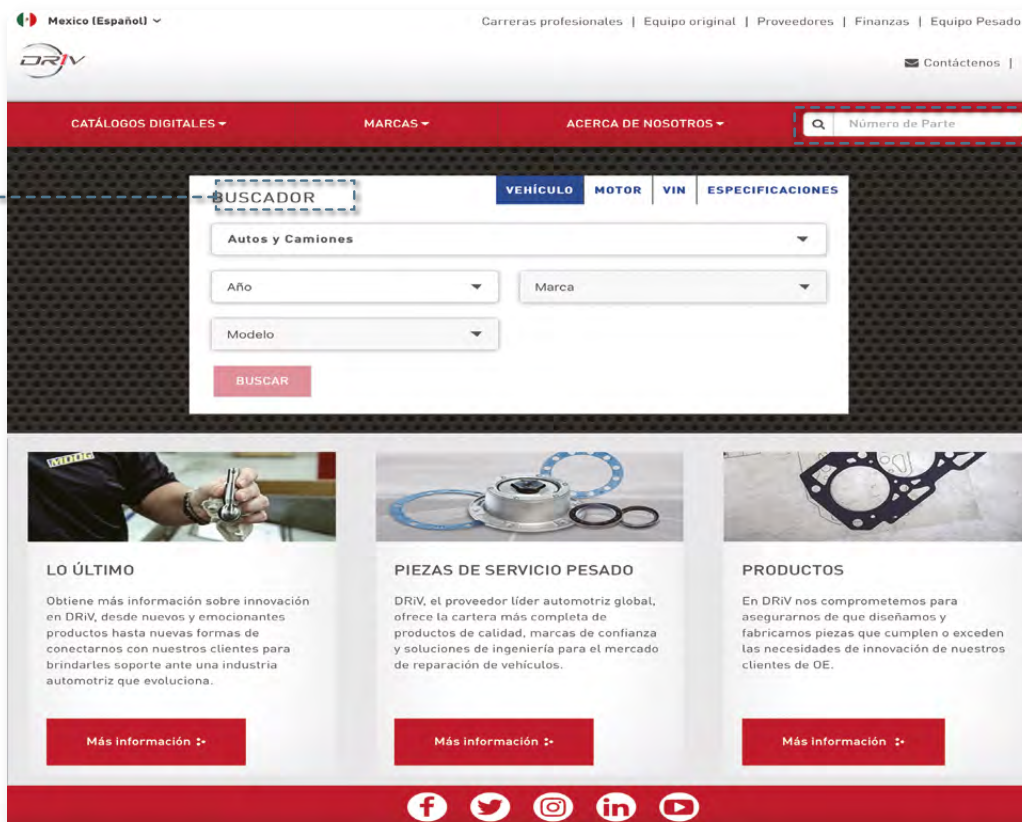
DRiV pone a su alcance los catálogos digitales de los diferentes productos que tenemos disponibles para usted.

Despliegue la pestaña de “Información técnica” y de clic en “Catálogos digitales”. Aquí usted podrá consultar cualquiera de nuestros catálogos o guías rápidas con la opción de poder descargarlos en formato PDF.

DRiV PARTS MÉXICO
www.drivparts.com/es-mx



Búsqueda por aplicación. Ingresando año, fabricante y modelo usted podrá consultar todos los componentes disponibles para su vehículo.



La búsqueda mediante número de parte le permite obtener información del producto únicamente ingresando en número de parte correspondiente

TOTAL SOLUCIÓN

TS es la marca en componentes de bombas de combustible que DRiV ha desarrollado en sus plantas alrededor del mundo para proporcionar la mejor relación calidad-precio de la industria, además de una completa gama de productos para las plataformas del mercado mexicano.

BUSCADOR DE ARTÍCULOS

Encuentre nuestros productos de TS Total solución con facilidad en el buscador respectivo, por pieza o con su número de recambio.

UTILIZA NUESTRO BUSCADOR DE PIEZAS

Application Type



BÚSQUEDA POR NÚMERO DE PARTE

NÚMERO DE PARTE

BUSCAR ▶

CATÁLOGO

Descargué el catálogo en versión PDF desde nuestro drivparts

www.tstotalsolucion.mx





Total Solución



Los componentes de dirección y suspensión, así como las bombas de combustible TS cumplen o exceden las exigencias de equipo original, su cobertura abarca aplicaciones Americanas, Asiáticas y Europeas.



TSBGCL0523

tstotalsolucion.mx