

uniflow^{MR}
*econoflow*TM



BOMBAS
ELECTRICAS
CATÁLOGO

AÑOS
60
DINAMEX

MÓDULOS

ACURA	1
AUDI	1
BUICK	1
CADILLAC	1
CHEVROLET	2
CHRYSLER	5
DODGE	7
FIAT	9
FORD	10
GMC	13
HONDA	13
HYUNDAI	14
INFINITI	14
JEEP	14
KIA	15
LINCOLN	15
MAZDA	15
MERCURY	16
MINI	16
MITSUBISHI	16
NISSAN	16
PEUGEOT	18
PLYMOUTH	18
PONTIAC	18
RAM	19
RENAULT	19
SEAT	19
SMART	20
SUZUKI	20
TOYOTA	20
VOLKSWAGEN	21

REPUESTOS

AUDI	37
BUICK	37
CADILLAC	37
CHEVROLET	37
CHRYSLER	41
DODGE	42
FIAT	44
FORD	44
GMC	48
HONDA	48
JEEP	49
LINCOLN	49
MAZDA	49
MERCURY	49
MITSUBISHI	50
NISSAN	50
OLDSMOBILE	50
PEUGEOT	51
PLYMOUTH	51
PONTIAC	51
RAM	52
RENAULT	52
SEAT	52
TOYOTA	52
VOLKSWAGEN	53
UNIVERSALES	54

ACCESORIOS

ARNÉS

DODGE	61
HONDA	61
MITSUBISHI	61
NISSAN	61

FILTROS

BUICK	62
CADILLAC	62
CHEVROLET	62
CHRYSLER	64
DODGE	65
FORD	68
HONDA	71
JEEP	71
LINCOLN	71
MERCURY	71
NISSAN	71
OLDSMOBILE	72
PLYMOUTH	72
PONTIAC	72
RENAULT	72
TOYOTA	73
VOLKSWAGEN	73

JUEGO DE GROMMET

CHEVROLET	75
CHRYSLER	75
DODGE	76
PLYMOUTH	76
VOLKSWAGEN	77

JUEGO DE MANGUERAS

CADILLAC	77
CHEVROLET	77
DODGE	78
FORD	78
GMC	79
JEEP	79
MERCURY	79
NISSAN	79
PONTIAC	79
RENAULT	79
VOLKSWAGEN	79

KIT DE REPUESTO

CHEVROLET	81
-----------	----

INTERCAMBIOS

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
ACURA								
ILX	13-15	2.0	4	MPFI		53	EU-53015	
MDX	2006	3.5	6			59	U-53003	
	07-13	3.7				60	U-53005	
TL	09-13	3.5	4					U-53009
TLX	2019	2.4						EU-53016
	15-17	3.5						6
TSX	09-13	2.4	4			55	U-53010	
	10-13	3.5	6			U-53009		
ZDX	10-11	3.7				60	U-53005	

AUDI								
A3	04-05	2.0	4	MPFI	½ MÓDULO		EU-42954	
	A3 (TURBO)				06-13		REPUESTO U-52094 / EU-52094	U-54954 / EU-59003
½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO VDO		EU-59061						
99-03		1.8	U-59004 / EU-59004					
A6	02-05	3.0	6		½ MÓDULO		EU-42954	
	00-01	2.8			REPUESTO U-52094 / EU-52094		U-54954 / EU-59003	
Q3 (TURBO)	2015	2.0	4					EU-59598
Q3 QUATTRO (TURBO)								
TT	08-09							EU-59061
								½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO VDO

BUICK							
ENCLAVE	10-16	3.6	6	MPFI	CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE / 2 TUBOS / FLEX / HECHO EN USA		EU-56236
VERANO	14-16	2.4	4				EU-56268
VERANO (TURBO)	13-16	2.0					

CADILLAC								
ESCALADE	2007	6.2	8	MPFI			59	U-56240
	09-14						EU-56266	
	02-03	5.3					U-56270	
		6.0						
	04-05	5.3					59	U-56240
04-06	6.0							
ESCALADE ESV	2003	6.2	8	MPFI			VIN: T	U-56241
	2007						60	U-56239
	09-14	6.2					2 TUBOS, CON FLOTADOR / FLEX	EU-56264
	04-06	6.0					60	U-56239
ESCALADE EXT	2007	6.2	8	MPFI			2 TUBOS, CON FLOTADOR / FLEX	EU-56264
	09-13						VIN: T	U-56241
	02-03	6.0					60	U-56239
	04-06							

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE								
CHEVROLET															
ASTRA	01-03	2.2	4	MPFI	½ MÓDULO		U-54044 / EU-56244								
	00-03	1.8													
AVALANCHE	2007	5.3	8				MPFI		60	U-56239					
	09-13								57	U-56255					
	02-03								2 TUBOS, CON FLOTADOR / FLEX		EU-56264				
	04-06								VIN: T		U-56241				
AVALANCHE 1500	05-06	1.6	4						MPFI		60	U-56239			
	08-18										57	U-56255			
AVEO	18-21	1.5	4								MPFI		U-56230		
BEAT	1.2	58											EU-56111		
BLAZER	1996	4.3	6	MPFI									U-54002		
	97-98					TANQUE DE ACERO								U-54012 / EU-56212	
	98-01					TANQUE DE PLÁSTICO		U-54011							
C2500 ((GDJ, GFK, GAV))	98-00	5.7	8			MPFI							U-54024 / EU-56624		
C2500 (PICK UP)	88-95							TBI					SOPORTE	12.5	U-56232
C35	01-06							TBI					FABRICACIÓN NAL., MÓDULO DE TANQUE TRASERO		U-54040
C3500 ((GDJ, GFK, GAV))	98-00							MPFI	FABRICACIÓN NAL. MÓDULO DE TANQUE DELANTERO				U-54043		
C3500 (CHASIS CABINA)	01-06							TBI	FABRICACIÓN NAL., MÓDULO DE TANQUE TRASERO	12.5			U-54040		
C3500 (GDJ, GFK, GAV)	98-00							MPFI	FABRICACIÓN NAL. MÓDULO DE TANQUE DELANTERO		U-54043				
C3500 (PICK UP)	88-95							TBI	SOPORTE	12.5	U-56232				
CAMARO	1995			3.4	6			MPFI			U-56238				
	10-15			3.6						LADO DERECHO		EU-56265			
CAMION KODIAK	03-04			7.4	8					MPFI			U-54009		
		SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE				U-56109 / EU-56109									
CAPTIVA SPORT	2012	3.0	6	MPFI			EU-56121								
	08-10	12-15	2.4			4	SIN FLOTADOR						EU-56120		
		3.6	6			½ MÓDULO, SIN FLOTADOR						EU-56220			
		2.4	4												
		3.6	6			½ MÓDULO									
	CARGO VAN	2002	4.3			6	MPFI							U-54021	
99-02		5.7	8												
CAVALIER	1995	2.2	4			MPFI							U-56207		
		2.3													
	00-04	2.2							U-54016 / EU-54016						
	18-21	1.5		EU-56279											
	93-94	3.1	6	EU-56224											
	96-98	2.2	4	U-56201 / EU-56201											
99-00	U-54008														
CAVALIER (Z24)	96-97	2.4			U-56201 / EU-56201										

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
CHEVROLET								
CHASIS CABINA	98-00	5.7	8	MPFI	TANQUE DE 35 GAL.		U-54022	
		7.4					U-54021	
	98-02	5.7					TANQUE DE 55 GAL.	U-54044 / EU-56244
CHEVY	09-12	1.6	MPFI		½ MÓDULO		U-56242	
	00-03				½ MÓDULO		U-54044 / EU-56244	
	95-03		TBI		12.5		U-56242	U-56273
				1.4				
CHEVY (C2)	04-08	1.6	4	MPFI	½ MÓDULO	U-54044 / EU-56244		
					U-56242			
CHEVY (MONZA)	00-12		TBI	12.5	½ MÓDULO	U-54044 / EU-56244		
	95-03				U-56242	U-56273		
CHEVY (WAGON)	00-03		MPFI		½ MÓDULO	U-54044 / EU-56244		
CHEVY PICK UP	99-03				U-56245			
COLORADO	2006	2.8	4	MPFI	½ MÓDULO	61	U-56272	
		3.5					5	U-56223
	04-05	2.8				4	61	U-56272
		3.5				5		
	07-08	2.9				4	EU-56274	
		3.7				5		
	09-12	2.9		4		EU-56288		
		3.7		5				
16-21	3.6	6	ECO TEC	U-56233				
	2.5							
CORSA	03-08	1.8	4	MPFI	½ MÓDULO	U-54044 / EU-56244		
CORSA (HB)	02-03	1.4			HECHO EN COREA DEL SUR	60	EU-56277	
CRUZE	10-15	1.8			55	EU-56289		
CRUZE (TURBO)	2014	1.4			58	U-56257		
EQUINOX	07-08	3.4	6	SIDI			U-54021	
EXPRESS 1500	2003	4.3					EU-56267	
	05-06						58	U-56257
	04-07	5.3					8	
	98-02	4.3	6					
EXPRESS 2500	10-16	6.0	8	MPFI			U-54021	
EXPRESS 3500							04-08	
EXPRESS CARGO VAN	10-14	4.3	6				EU-56267	
							58	U-56257
G30 (VAN)	1998	5.7	8				U-54021	
HHR	06-09	2.4	4				59	EU-56263
IMPALA	2000	3.4	6					U-54017
	00-03	3.8						

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE		
CHEVROLET									
MALIBU	1997	2.4	4	MPFI			U-56205		
		3.1	6						
	04-06	2.2	4				LS, LT	58	U-56250
		3.5	6						
	10-12	3.6	4				FLEX FUEL / EXCEPTO VEHÍCULO DE EMISIONES PARCIALES DE CERO	61	EU-56283
		2.4							
	00-03	3.1	6						U-54016 / EU-54016
	98-99	2.4	4						U-54008
		3.1							
	MALIBU (MAXX)	2008	3.6				6		
05-08		3.5							
MATIZ	11-15	1.0	4				EU-56275		
MERIVA	04-08	1.8				U-56234			
	03-09				½ MÓDULO	U-54044 / EU-56244			
OPTRA	06-10	2.0			54	EU-56271			
PANEL 1500	98-02	4.3	6				U-54021		
	99-02	5.7	8						
S10	1996	2.2	4				U-54003		
	2003					EU-56262			
	97-00					U-54004			
SILVERADO 1500	2018	5.3	8				EU-56123		
	07-13	4.3	6	MPFI			U-56118		
	09-13						½ MÓDULO	58	EU-56235
	05-06						DISTANCIA ENTRE EJES 133"		EU-56280
	07-08						CAMA 78"	61	U-56248
	14-17							53	U-56114
	99-03						SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE		EU-56123
	99-04						CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE		U-54009
								U-56109 / EU-56109	
SILVERADO 2500	08-13	4.8	8				U-56113		
	14-18	5.3				EU-56280			
	99-00			SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE		U-54009			
SILVERADO 3500	11-13	6.0					U-56109 / EU-56109		
		8.1			59	U-56117			
	04-06	6.0				EU-56280			
	09-10		DISTANCIA ENTRE EJES 133"		EU-56286				
SILVERADO 3500 HD	07-10					EU-56286			
		½ MÓDULO				U-56118			
SONIC	12-17	1.6	4			57	EU-56110		
SONIC (RS)	14-16	1.4					EU-56122		
SPARK	16-21				55	EU-56287			
SPARK (CLASSIC)	11-17	1.2				58	EU-56111		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
CHEVROLET								
SUBURBAN	08-13	5.3	8	MPFI	2 TUBOS, CON FLOTADOR / FLEX	60	EU-56264	
		6.0			EU-56285			
	04-07	5.3			FLEX / VIN: Z		57	U-56239
					U-56255			
SUBURBAN 2500	08-13	6.0			½ MÓDULO		U-56118	
SUBURBAN HD	16-19					60	EU-56285	
TAHOE	2007	5.3			SIN FLOTADOR / FLEX	59	EU-56269	
	08-14				U-56240			
TORNADO	11-20	1.8	4	FLEX	60	EU-56266		
	04-07			1.8		½ MÓDULO	EU-56276	
						U-54044 / EU-56244		
	08-11			U-56233				
TRAIL BLAZER	02-04	4.2	6	DISTANCIA ENTRE EJES 113.0"	60	U-56249		
TRAIL BLAZER (CORTA)	05-07					U-56253		
TRAIL BLAZER EXT	03-04	5.3	8			U-56249		
TRAIL BLAZER EXT (LARGA)	05-06	4.2	6	DISTANCIA ENTRE EJES 129.0"	60	U-56254		
		5.3	8					
TRAVERSE	09-16	3.6	6			EU-56236		
TRAX	13-20	1.8	4		57	EU-56115		
UPLANDER (CORTA)	2006	3.5	6	DISTANCIA ENTRE EJES 121.1"	61	EU-56278		
	2007	3.9						
UPLANDER (LARGA)	2006	3.5			57	EU-56256		
	06-07	3.9						
VAN COMERCIAL	98-00	5.7	8	TANQUE DE 35 GAL.		U-54022		
		7.4			U-54013			
VENTURE (CORTA)	1997	3.4	6	DISTANCIA ENTRE EJES 112.0"	60	U-56246 / EU-56246		
	01-04					U-54015		
	98-01					U-54014		
VENTURE (LARGA)	1997	3.4	6	DISTANCIA ENTRE EJES 120.0"	60	U-56247 / EU-56247		
	02-04					U-54015		
	98-01							

CHRYSLER							
200	12-14	2.4	4	MPFI	LADO IZQUIERDO/5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.	60	EU-57686
300	12-19	3.6	6				
		5.7	8				
300 (SRT-8)	2014	6.4	8				
300C	05-10	5.7	6		5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.		
	06-10	3.5	8				
300C (SRT-8)	06-08	6.1	8				
300M	1999	3.5	6		4 TERMINALES	60	U-57663
	00-04			58		U-57664	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
CHRYSLER								
600 (K)	84-85	2.2	4	MPFI	SOPORTE		U-54203	
ASPEN	2007	5.7	8			60	EU-57657	
	08-09				½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO		EU-57232	
CIRRUS	1997	2.4	4				EU-57693	
	07-10	3.5	6			57	U-57696	
	96-97	2.5					EU-57693	
	98-00					U-57694		
CIRRUS (TURBO)	03-06	2.4	4			57	U-57696	
CONCORDE	2002	3.5	6		4 TERMINALES	58	U-57664	
	93-95					EU-57662		
	96-97				4 TERMINALES		EU-57665	
GRAND VOYAGER	01-02	3.8	6				U-57636	
	91-93	3.3			INCLUYE ARNÉS		EU-57633	
	94-95	3.8			SIN ARNÉS		EU-57634	
	96-00					42	U-54035 / EU-54035	
IMPERIAL	1991	3.3			DISEÑO ORIGINAL CON BOTE		U-54070 / EU-54070	
LEBARON (K)	84-90	2.2	4		SOPORTE		U-54203	
LEBARON (TURBO)	91-95	2.5				DISEÑO ORIGINAL CON BOTE		U-54204
	92-93					U-54070 / EU-54070		
LHS	96-97	3.5	6		4 TERMINALES		EU-57665	
NEW YORKER	86-88	2.2	4		SOPORTE		U-54203	
	92-93	3.3	6		DISEÑO ORIGINAL CON BOTE		U-54070 / EU-54070	
	94-95	3.5				EU-57662		
NEW YORKER (TURBO)	92-94	2.5	4		SOPORTE		U-54204	
PACIFICA	04-06	3.5	6		LADO IZQUIERDO, 6 TERMINALES		EU-57151	
PHANTOM (TURBO)	87-90	2.2	4		SOPORTE		U-54203	
	90-94	2.5			DISEÑO ORIGINAL CON BOTE		U-54070 / EU-54070	
	91-95					U-54204		
PT CRUISER	01-03	2.4				58	U-57655	
	04-10					U-57656 / EU-57656		
PT CRUISER (TURBO)	04-07						U-57658	
TOWN & COUNTRY	1993	3.3	6		INCLUYE ARNÉS		EU-57633	
	11-16	3.6			59	U-57674		
	01-03	3.8				U-57636		
	04-06			BOTE DELGADO	60	U-57637		
	05-07			BOTE GRUESO	58	U-57219 / EU-57219		
	08-10	4.0		½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	60	EU-57232		
	94-95	3.8			59	U-57674		
	96-00			SIN ARNÉS		EU-57634		
VOYAGER	01-03	3.3			42	U-54035 / EU-54035		
	04-07				U-57636			
	05-07		BOTE DELGADO	60	U-57637			
			BOTE GRUESO	58	U-57219 / EU-57219			

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHRYSLER							
VOYAGER	91-93	3.3	6	MPFI	INCLUYE ARNÉS	42	EU-57633
	94-95				SIN ARNÉS		EU-57634
	96-00						U-54035 / EU-54035

DODGE								
ATOS	01-04	1.0	4	MPFI	SIN FLOTADOR	52	EU-57101	
	05-12	1.1			U-57102			
ATTITUDE	12-14	1.4	3	MPFI		52	EU-57684	
		1.6					U-57100	
	06-11	1.4					46	EU-57685
		1.6						EU-57686
15-21	1.2	3	60	EU-57686				
AVENGER	08-14	2.4	4	MPFI	½ MÓDULO	60	U-57227	
	08-10	3.5	6		½ MÓDULO		EU-57686	
		2.0			U-57227			
CALIBER	2007	1.8	4	MPFI		58	U-57228	
		2.0					½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	EU-57232
	08-09	2.4					58	U-57228
		07-12						
CHALLENGER	15-19	3.6	6	MPFI	5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.	U-57104		
CHALLENGER (R/T)	11-14	5.7	8		LADO IZQUIERDO/5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.			
CHALLENGER (SRT-8)	2015	6.4			5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.			
	08-10	6.1	LADO IZQUIERDO/5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.					
CHARGER	07-10	3.5	6		5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.			
		6.1	8		LADO IZQUIERDO/5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.			
	11-12	3.6	6					
CHARGER (R/T)	06-19	5.7	8		5 TERMINALES / TANQUE DE 19 GAL.			
DAKOTA	1996	2.5	4	MPFI	TANQUE DE 15 GAL.	50	EU-57222	
	07-08	4.7	8		½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	60	EU-57233	
					U-57226			
	05-09	3.7	6		½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO		EU-57232	
					EU-57233			
10-11								
DAKOTA (CLUB CAB (P))	96-97	2.5	4	MÓDULO CARTER, 5 TERMINALES	U-57225			
DART (E)	87-89			CARB.	SOPORTE	4	U-54351	
DURANGO	12-15	3.6	6	MPFI	LADO IZQUIERDO	53	EU-57673	
	01-03	4.7	8				U-57654	
	04-07					60	EU-57657	
	08-09	5.7	½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO		EU-57232			
	16-19		LADO IZQUIERDO		EU-57673			
	98-00	5.2						
	99-03	5.9			53	U-57654		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE			
DODGE										
GRAND CARAVAN	17-19	3.6	6	MPFI		59	U-57674			
i10	12-14	1.1	4			50	EU-51700			
INTREPID	1996	3.3	6			4 TERMINALES	60	EU-57665		
	1998	2.7					60	U-57663		
	2000	3.2					58	U-57664		
	00-01	3.5								
	94-95	3.3					60	U-57662		
	96-97	3.5								
		98-99							3.2	60
	JOURNEY	09-19					2.4	4	4 TERMINALES / MOTOR ED3	61
12-19		3.6	6			½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	60	EU-57232		
09-10		3.5				4 TERMINALES / MOTOR ED3	61	EU-57661		
MAGNUM (K)	84-90	2.2	4			SOPORTE		U-54203		
NEON	2000	2.0				MPFI		50	U-57212	
	01-05						TANQUE DE PLÁSTICO	60	U-57012	
	95-96						TANQUE DE ACERO		EU-57910	
	96-99						TANQUE DE PLÁSTICO	50	U-57011	
NEON (SRT-4)	04-05	2.4							59	EU-57013
NITRO	07-12	3.7					6	½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	60	EU-57232
								4 TERMINALES		U-57659
NITRO (R/T)	07-09	4.0		6	½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO		60	EU-57232		
					4 TERMINALES			U-57659		
RAM 1500	1995	3.9	6		41		U-57086			
	2003	3.7	6	TANQUE DE 26 GAL.	53	U-57215				
				4 TERMINALES / RAM 1500 TANQUE DE 35 GAL. / RAM 2500, 3500 TANQUE DE 34 Y 35 GAL.	48	U-57216				
	2008	4.7		8	TANQUE DE 26 GAL.	61	U-57230 / EU-57230			
	04-06	3.7		6	TANQUE DE 35 GAL.	60	U-57218			
					½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO		EU-57232			
	09-10				HEMI		EU-57687			
	96-97	3.9		6	NO APLICA PARA RAM WAGON	52	U-57003			
					TANQUE DE 26 Y 34 GAL	50	U-57213			
	98-01				TANQUE DE 35 GAL.		U-57214			
RAM 2500	2004	5.7		8	MPFI		58	U-57004		
	2008	4.7	TANQUE DE 26 GAL.			61	U-57230 / EU-57230			
	02-03					53	U-57215			
	02-04		4 TERMINALES / RAM 1500 TANQUE DE 35 GAL. / RAM 2500, 3500 TANQUE DE 34 Y 35 GAL.			48	U-57216			
	05-09	5.7	TANQUE DE 35 GAL.			60	U-57218			
	09-10	4.7	½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO				EU-57232			
	98-02	5.9	TANQUE DE 26 Y 34 GAL			50	U-57213			

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
DODGE								
RAM 2500	98-02	5.2	8	MPFI	TANQUE DE 35 GAL.	50	U-57214	
RAM 3500	2002	5.9			TANQUE DE 26 Y 34 GAL.		U-57213	
					TANQUE DE 35 GAL.		U-57214	
RAM 4000	06-12	5.7	½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO		60	EU-57232		
						U-57229		
RAM VAN 1500	99-02	3.9	6		TANQUE DE 31 GAL.	50	U-57092	
	99-03				TANQUE DE 35 GAL.		U-57091	
RAM VAN 2500	99-02	5.2	8		TANQUE DE 31 GAL.	50	U-57092	
RAM VAN 3500		5.9			TANQUE DE 35 GAL.		U-57091	
					TANQUE DE 31 GAL.		U-57092	
RAM WAGON 1500	96-97	3.9	6		NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE	52	EU-57095	
	98-02	5.2	8		NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE / TANQUE DE 32 GAL.	50	U-57090	
		5.9						
	98-03	3.9	6					
RAM WAGON 2500	1997	5.2	8		NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE	52	EU-57095	
	98-02	5.9			NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE / TANQUE DE 32 GAL.	50	U-57090	
RAM WAGON 3500	96-97	5.2	8		NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE	52	EU-57095	
	98-02				NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE / TANQUE DE 32 GAL.	50	U-57090	
RAMCHARGER	92-93	5.9			TANQUE DE 30 GAL.	40	UFP-1605	
SHADOW (GTS)	89-90	2.5	4		SOPORTE	61	U-54203	
		2.2						
SHADOW / SHADOW (TURBO)	91-94	2.5			DISEÑO ORIGINAL CON BOTE		U-54070 / EU-54070	
					SOPORTE		U-54204	
SPIRIT / SPIRIT (TURBO)	91-95				DISEÑO ORIGINAL CON BOTE		U-54070 / EU-54070	
					SOPORTE		U-54204	
STRATUS	01-02	2.4			4		DOHC / 4 PUERTAS SEDAN	57
	03-06	2.0						
	95-97	2.4					EU-57693	
	98-00	2.0					U-57694	
		2.4						
STRATUS (R/T)	03-06	2.4		DOHC / TURBO / 4 PUERTAS SEDAN	57	U-57696		
VERNA	04-06	1.6				U-57103		
		1.5						

FIAT							
UNO	13-16	1.4	4	MPFI		50	EU-51501

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
FORD							
CHASIS CABINA	92-97	4.9	6	MPFI	½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505
		5.0	8				
		5.8					
CONTOUR	95-98	2.0	4		SOPORTE		U-58215
	98-99	2.5	6		SOPORTE (DESDE 2/9/98 Y ANTES DE 5/3/99)		U-58219
COURIER	01-03	1.6	4		½ MÓDULO		U-58240
ECONOLINE E-150	99-03	4.2	6		SOPORTE		EU-58247
1999							
ECONOLINE E-250	92-96	4.9	8		½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505
		5.0					
		5.8					
ECONOLINE E-350	02-03	5.4	8		SOPORTE		EU-58247
	92-96	5.0			½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505
		5.8					
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY	09-14	5.4				55	EU-58253
ECOSPORT	04-07	2.0	4				EU-58289
	13-18						EU-58297
EDGE	07-10	3.5	6		LADO IZQUIERDO / FWD		EU-58293
					LADO IZQUIERDO / AWD		EU-58294
ESCAPE	01-04	3.0	4				U-58242
	09-12	2.5		59			U-58248
		3.0					60
13-19	2.5						
ESCAPE (TURBO)	14-19	2.0					
ESCORT	94-96	1.9	4	SOPORTE		EU-58220	
	99-01	2.0			U-58238		
ESCORT (GT)	94-96	1.8				EU-58220	
EXPEDITION	03-04	4.6	8	SOPORTE		EU-58300	
		5.4					
	07-08			SOPORTE / DISTANCIA ENTRE EJES 119"		U-58271	
	97-98	4.6			SOPORTE		EU-58236
		5.4					
	99-02	4.6			EU-58226		
5.4							
EXPLORER	1995	4.0	6			EU-58255	
	1996	5.0	8	½ MÓDULO		U-58404	
	2001	4.0	6	SOPORTE / VIN: 1 ó 2		U-58217	
	02-03				SOPORTE		EU-58268
	04-05	4.6	8			EU-58269	
	06-09	4.0	6			EU-58270	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
FORD								
EXPLORER	11-12	3.5	6	MPFI	LADO DERECHO	55	EU-58302	
	13-19					60	EU-58285	
	91-94	4.0			SOPORTE		U-58231	
	95-96				½ MÓDULO		U-58404	
	97-98	5.0			8	SOPORTE		U-58245
	99-01				SOPORTE / VIN: 162		U-58217	
EXPLORER SPORT TRAC	2001	4.0	6		SOPORTE		EU-58270	
	07-09	4.6	8					
F-150	10-14	3.7	6		DISTANCIA ENTRE EJES 126"	60		EU-58273
		5.0	8					
		3.7	6		½ MÓDULO			EU-58280
		5.0	8					
		05-08	4.2	6				
	06-08			SOPORTE		EU-58299		
	90-96	4.9	8	½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505		
		5.0						
		5.8						
	95-96	4.9	6	½ MÓDULO / TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.		EU-58504		
99-03	4.2							
F-250	1999	4.6	8	SOPORTE / CABINA REGULAR, SUPER CABINA		U-58218 / EU-58218		
	92-96	5.0		½ MÓDULO / TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.		EU-58504		
				½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505		
	92-97	5.8		½ MÓDULO / TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.		EU-58504		
				½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505		
F-350	90-97	8	½ MÓDULO / TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.		EU-58504			
			½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505			
F-350 SUPER DUTY	11-16	6.2	10	TANQUE TRASERO / CAB Y CHASIS	58	EU-58288		
	11-20			UTILIZA SENSOR, TANQUE TRASERO		U-58258		
	05-07	5.4		CAMA DE 98"		EU-58282		
	08-10			TANQUE TRASERO		U-58257 / EU-58257		
	00-04							
	99-01					EU-58287		
F-450 SUPER DUTY	11-20	6.8	TANQUE TRASERO	58	EU-58288			
	05-07		UTILIZA SENSOR, TANQUE TRASERO		U-58258			
	08-10		CAMA DE 98"		EU-58282			
	99-04		TANQUE TRASERO		U-58257 / EU-58257			
F-550 SUPER DUTY	11-20	10	TANQUE TRASERO	58	EU-58288			
	05-07		UTILIZA SENSOR, TANQUE TRASERO		U-58258			
	00-04		TANQUE TRASERO		U-58257 / EU-58257			

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
FORD								
FIESTA	10-13	1.6			CON RETORNO	60	EU-58277	
	11-13				SIN RETORNO		EU-58249	
	03-06				MÓDULO CON 4 TERMINALES		U-58252	
	14-19						EU-58296	
FOCUS	12-18	2.0	4		DESDE 22/05/2002	60	EU-58264	
	02-03				SIN RETORNO		U-58214	
	09-11				SIN RETORNO		EU-58249	
	00-01				SIN RETORNO / ZETEC		U-58212	
	00-02				HASTA 22/05/2002		U-58213	
	00-06				½ MÓDULO / SOHC		U-58240	
					½ MÓDULO		U-58251	
FOCUS (EUROPA)	2010	2.5	5		SIN RETORNO		EU-58249	
FOCUS (ST)	13-18	2.0	4				EU-58264	
FREESTAR	04-05	4.2	6				U-58243 / EU-58243	
	06-09	3.0					½ MÓDULO	U-58259
FUSION	07-09	2.3	4			60	EU-58291	
					½ MÓDULO		U-58259	
	06-12	3.0	6		FWD		EU-58292	
	10-12	2.5	4		½ MÓDULO		U-58259	
	13-19				58	EU-58261		
					½ MÓDULO	60	EU-58279	
FUSION (SPORT)	10-12	3.5	6	MPFI	FWD		EU-58292	
					½ MÓDULO		U-58259	
FUSION (TURBO)	14-16	2.0	4			60	EU-58279	
GRAND MARQUIS	92-94	4.6	8		SOPORTE		U-58234	
IKON	01-07	1.6	4		CONECTOR DE 6 TERMINALES		EU-58225	
KA	01-08				SOPORTE	U-58230		
LOBO	11-14	6.2	8		DISTANCIA ENTRE EJES 126"	60	EU-58273	
						½ MÓDULO	60	EU-58280
	04-08	4.6			TAMBIÉN COMERCIALIZADA COMO LOBO O HARLEY EN ALGUNAS VERSIONES			U-58256 / EU-58256
	09-10					DISTANCIA ENTRE EJES 126"	60	EU-58273
				½ MÓDULO	60	EU-58280		
MICROBUS	92-97	4.9	6		½ MÓDULO / TANQUE TRASERO CENTRAL DE PLÁSTICO DE 19 GAL		U-54505 / EU-54505	
		5.0	8					
		5.8						
MONDEO	01-07	2.5	6				EU-58222	
		2.0	4				U-58223	
MUSTANG	11-14	3.7	6		LADO IZQUIERDO	57	EU-58278	
		5.0				57		
	01-04	4.6	8				EU-58298	
				06-09				
	07-09	4.0	6		SOPORTE			
	94-95	5.0	8				EU-58235	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
FORD							
MUSTANG	96-97	4.6	8	MPFI	SOPORTE		EU-58235
RANGER	01-02	3.0	6		SOPORTE / DISTANCIA ENTRE EJES 112" Y 126"		EU-58265
	01-03	2.3	4		SOPORTE / DISTANCIA ENTRE EJES 125.7" Y 125.9"		EU-58266
	04-06						U-58272
	07-12						EU-58286
	10-12	2.5			ARMADA EN ARGENTINA		EU-58295
	13-16	2.3			SOPORTE		UFP-1303
	96-97	3.0					EU-58691
TAURUS	88-91		6				U-58233 / EU-58233
TAURUS (GUAYIN)							U-58228 / EU-58228
WINDSTAR	01-03	3.8					U-58232 / EU-58232
	97-98						
	99-00						

GMC							
ACADIA	09-16	3.6	6	MPFI			EU-56236
	07-08						½ MÓDULO
CANYON	09-12	3.7	5			61	U-56272
	2007						CAMA 78"
SIERRA 1500	2009	5.3	8				EU-56281
	07-13						½ MÓDULO
	10-13	6.2					EU-56282
						½ MÓDULO	
SIERRA 1500 (DENALI)	14-18	5.3					EU-56123
		6.2					EU-56280
TERRAIN	2012	3.0	6				EU-56116
	13-16	3.6					
YUKON	2007	5.3	8				EU-56269
		6.2				59	U-56240
	08-09	5.3		SIN FLOTADOR / FLEX		EU-56266	
YUKON (DENALI)	09-14	6.2					

HONDA							
ACCORD	03-07	2.4	4	MPFI		59	U-53001
	08-12	3.5	6				U-53009
		2.4	4			55	U-53010
	13-17	3.5	6				EU-53016
CITY		10-13	1.5	4		50	EU-53017

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE		
HONDA									
CIVIC	12-15	1.8	4	MPFI		53	EU-53015		
	01-05	1.7				43	U-53008		
	07-09	2.0				½ MÓDULO		60	EU-53006
	06-11	1.8				57	U-53004		
CIVIC (SI)	12-15	2.4					53	EU-53015	
	07-09	2.0					45	U-53012	
CR-V	12-16	2.4					58	U-53007	
	02-06						53	EU-53014	
	07-11		60	U-53005					
FIT	06-14	1.5			52	EU-53013			
ODYSSEY	05-10				60	U-53011			
	00-04					U-53002			
PILOT	05-08	3.5	6		59	U-53003			
	09-11				60	U-53005			
	14-15				60				

HYUNDAI							
ELANTRA	15-16	1.8	4	MPFI		50	EU-51708
GRAND i10	15-20	1.2				52	EU-51701
		½ MÓDULO			54	EU-51702	
ix35	2015	2.0					53
SANTA FE (TURBO)	17-18		MOTOR GDI				EU-51703

INFINITI							
QX60	14-16	3.5	6	MPFI		57	EU-55294

JEEP									
CHEROKEE	98-01	4.0	6	MPFI	4 TERMINALES	54	U-57669		
COMMANDER	06-07	4.7	8				59	U-57672	
	06-10	5.7							
COMPASS	07-17	2.4	4				58	U-57228	
GRAND CHEROKEE	1994	4.0	6			5 TERMINALES		U-57666	
	1995		8			40	U-57671		
	1996	4.0	6			4 TERMINALES	49	U-57667	
		5.2	8				50	U-57608	
	1998	5.9	8			LADO IZQUIERDO		EU-57673	
	11-18	3.6	6					59	U-57672
	05-08	4.7	8						
	05-10	3.7	6						
	16-18	5.7	8						
	93-94	5.2					5 TERMINALES		U-57666
97-98	4.0	6			50	U-57608			

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
JEEP							
GRAND CHEROKEE	97-98	5.2	8	MPFI	4 TERMINALES	50	U-57608
	99-04	4.0	6				U-57668
GRAND CHEROKEE (SRT-8)		2018	6.4		8	LADO IZQUIERDO	59
	06-10	6.1	8		U-57672		
LIBERTY	08-13	3.7	6		½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	60	EU-57232
	02-03				4 TERMINALES		U-57659
	05-07				½ MÓDULO		EU-57231
PATRIOT	07-16	2.4	4		VIN: K	58	U-57220
	WRANGLER	12-17	3.6		6		TANQUE DE 19 GALONES
05-06		2.4	4		60	EU-57682	
	07-08	4.0	6		58	EU-57221	
09-11		3.8				EU-57678	
WRANGLER (JK)	09-11	3.8	6	58	EU-57682		
	97-02	2.5	4	52	EU-57681		
2018	3.6	6	58	EU-57682			

KIA							
RIO	16-17	1.6	4	GDI		60	EU-51900

LINCOLN							
MKX	07-10	3.5	6	MPFI	LADO IZQUIERDO / FWD	50	EU-58293
					LADO IZQUIERDO / AWD		EU-58294
MKZ	07-12	3.7	4		FWD	60	EU-58292
					½ MÓDULO		U-58259
MKZ (TURBO)	13-16	2.0	4		LADO IZQUIERDO	50	EU-51600
					½ MÓDULO		EU-58279
NAVIGATOR	1998	5.4	8		SOPORTE	60	EU-58236
	1999						EU-58226
	05-06						EU-58267
	07-08						U-58271
TOWN CAR	91-94	4.6	6		SOPORTE / DISTANCIA ENTRE EJES 119"	60	U-58234
ZEPHYR	2006	3.0	6		FWD	60	EU-58292

MAZDA							
6	06-08	3.0	6	MPFI	EXC. SKYACTIV	58	EU-58809
3	10-13	2.0	4				54
		2.5			60	U-58800	
	06-09	2.0				HECHO EN MÉXICO	60
	14-18	2.0			56	EU-58802	
5	12-14	2.5	2.3		56	EU-58802	
	06-10	2.3					

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE		
MAZDA									
6	09-13	2.5	4	MPFI		60	EU-58812		
	11-13	3.7	6				EU-58813		
	06-08	2.3	4				EXC. EMISIONES CALIFORNIA	61	EU-58803
	09-10	3.7	6				FWD	60	EU-58292
	14-17	2.5	6						EU-58811
CX-3	16-20	2.0	4		FWD	60	EU-58806		
CX-5	13-16				2.5	4	FWD / SKYACTIV	55	EU-58810
	13-19		EU-58808						
	14-16	2.5	4		AWD / SKYACTIV	60	EU-58807		
	14-17					EU-58808			
CX-7	10-12	2.3	6		LADO IZQUIERDO		EU-58804		
CX7 (TURBO)	07-12								
CX-9	11-15	3.7	6		60	EU-58814			

MERCURY							
MARINER	07-08	3.0	6	MPFI	PARA CAMIONETAS MODELO 2008 FACTURADAS EN 2007		U-58242
	08-10				PARA CAMIONETAS FACTURADAS EN 2008	59	U-58248
MILAN	07-08	3.0	6		FWD		EU-58292
					½ MÓDULO		U-58259
MYSTIQUE	1995	2.0	4		SOPORTE		U-58215
	95-98	2.5	6		SOPORTE (DESDE 2/9/98 Y ANTES DE 5/3/99)		U-58219
	98-99					U-58227	
SABLE	1996	3.0	6				U-58227
	94-95	3.8			SOPORTE		EU-58691

MINI							
COOPER (PEPPER)	07-08	1.6	4	MPFI	LADO IZQUIERDO		EU-51300

MITSUBISHI							
LANCER	08-15	2.0	4	MPFI	½ MÓDULO	52	EU-54000
						50	EU-54001
LANCER (GTS)	09-15	2.4	4		½ MÓDULO	52	EU-54000
						50	EU-54001
MIRAGE	15-19	1.2	3		46	EU-57685	
MIRAGE G4	2019						

NISSAN							
ALMERA	01-05	1.8	4	MPFI	½ MÓDULO		U-55206
ALTIMA	02-03	2.5					50
		3.5	6		53	EU-55287	
	04-12	2.5	4				
		3.5	6				

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE			
NISSAN										
ALTIMA	13-18	2.5	4	MPFI		51	EU-55286			
		3.5	6			51				
APRIO	08-10	1.6	4			50	U-55203			
						½ MÓDULO		U-55207		
ARMADA	05-06	5.6	8			55	EU-55215			
D21	99-08	2.4	4			SOPORTE		EU-55219		
FRONTIER	08-15	4.0	6			52	U-55221			
JUKE (TURBO)	12-17	1.6	4				EU-55293			
KICKS	17-19						51	EU-55292		
MARCH	12-17						49	U-55218		
	18-20						51	EU-55292		
MAXIMA	04-15	3.5	6				53	EU-55287		
MICRA	05-07	1.4	4				52	U-55217		
MURANO	04-14	3.5	6				LADO IZQUIERDO		50	EU-55213
NP300	16-20	2.5	4				52	EU-55291		
							½ MÓDULO		U-55207	
NP300 (PICK UP)	09-15	2.4	4			SOPORTE		EU-55219		
NP300 FRONTIER	16-20	2.5				52	EU-55291			
PATHFINDER	05-12	4.0	6			½ MÓDULO		U-55207		
	13-16	3.5				52	U-55221			
PLATINA	02-10	1.6	4	57	EU-55294					
QUEST	04-08	3.5	6		EU-55201					
ROGUE	2014	2.5		53	EU-55287					
	08-14			SOLO PARA VIN 5N1 / HECHO EN USA		51	EU-53220			
				AWD		50	EU-55288			
SENTRA	01-06	1.8		½ MÓDULO / FWD/AWD		U-55207				
				2 TUBOS, CON SENSOR DE TEMPERATURA		EU-55283S				
	02-06		2 TUBOS, SIN SENSOR DE TEMPERATURA		U-55283					
			SIN RETORNO		58	EU-55290				
	07-12				56	U-55204				
			2 TUBOS, CON SENSOR DE TEMPERATURA		EU-55283S					
	00-01	2.0	½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO OEM		U-55205					
			2 TUBOS, SIN SENSOR DE TEMPERATURA		U-55283					
	00-06	1.8	½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO OEM		U-55205					
	13-19		½ MÓDULO		U-55207					
20-21	2.0	4 TERMINALES		52	U-55208					
SENTRA (NISMO)	18-19	1.6		½ MÓDULO		U-55207				
						EU-55293				
SENTRA (SE-R)	02-06	2.5		2 TUBOS, CON SENSOR DE TEMPERATURA		EU-55283S				
				SIN RETORNO		58	EU-55290			
				½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO OEM		U-55205				
				2 TUBOS, SIN SENSOR DE TEMPERATURA		U-55283				
TIIDA	07-18	1.8		56	U-55204					
				50	U-55203					

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
NISSAN							
TIIDA	07-18	1.8	4	MPFI	½ MÓDULO	55	U-55207
TITAN	04-07	5.6	8				EU-55215
TSURU III	96-17	1.6	4		½ MÓDULO	53	EU-55285
URVAN	08-13	2.5					U-55211
	03-07	2.4			52	U-55212	
½ MÓDULO						U-55209	
	53	U-55210					
URVAN NV350		14-18			2.5	53	U-55220
V-DRIVE	20-22	1.6			51	EU-55292	
VERSA	12-17				49	U-55218	
	18-19				51	EU-55292	
X-TRAIL	08-14	2.5			52	EU-55289	
	02-07		½ MÓDULO		U-55207		
					LADO IZQUIERDO	EU-55284	
15-20	51	EU-53220					
XTERRA	05-07	4.0	6	52	U-55221		

PEUGEOT								
206	01-07	1.6	4	MPFI	CON TAPA GRANDE		EU-51203	
206 (XR)	00-07	1.4					U-51202	
206 (XS)	01-04	1.6			6	CON TAPA GRANDE		EU-51203
307	03-08	2.0						
406	00-04	3.0	4				EU-51203	
	00-05	2.0						
PARTNER	04-07	1.6						

PLYMOUTH							
BREEZE	1996	2.0	4	MPFI			EU-57693

PONTIAC									
AZTEK	01-02	3.4	6	MPFI			U-54018		
	03-04						U-56226		
G3	07-09	1.6	4		52	EU-56200			
G6	2009	3.5	6		FLEX FUEL / EXCEPTO VEHÍCULO DE EMISIONES PARCIALES DE CERO	61	EU-56283		
	05-08							59	U-56051
	07-08								U-54016 / EU-54016
GRAND AM	2004	3.4	6					U-54017	
GRAND PRIX	2001	3.1						U-54027	
		3.8						EU-56125	
	98-00	3.1						4	3 TUBOS
04-05	1.0	2 TUBOS							
MATIZ	06-10								

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
PONTIAC							
MONTANA (CORTA)	2007	3.9	6		DISTANCIA ENTRE EJES 121.1"	61	EU-56278
MONTANA (LARGA)	2005	3.5				57	EU-56256
	06-07	3.9					
SUNFIRE	00-02	2.4	4	MPFI			U-54016 / EU-54016
	00-05	2.2					U-56201 / EU-56201
	97-98	2.4					U-54008
	99-00						
TORRENT	08-09	3.4	6	SIDI		55	EU-56289

RAM							
2500	11-18	5.7	8	MPFI	½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	60	EU-57232
4000	11-17						U-57229
RAM 700	15-20	1.6	4				EU-57677

RENAULT								
CLIO	02-10	1.6	4	MPFI	CON RETORNO		EU-52219	
CLIO (SPORT)	02-06							
DUSTER	13-16	2.0					56	EU-54223
	17-20						48	EU-54225
KANGOO	04-15	1.6					45	EU-54222
	15-18						45	EU-54226
KOLEOS	09-14	2.5					52	EU-54220
MEGANE	04-10	2.0						EU-52221
SANDERO	10-15	1.6					48	EU-54224
	17-19						48	EU-54225
STEPWAY	10-15							EU-54224
	16-19						48	EU-54225

SEAT							
ALHAMBRA (TURBO)	02-05	1.8	4	MPFI	½ MÓDULO		EU-42954
					REPUESTO U-52094 / EU-52094		U-54954 / EU-59003
CORDOBA	01-09	2.0			½ MÓDULO		EU-42954
	03-09						EU-59011
IBIZA	2004	1.6			REPUESTO U-52094 / EU-52094		U-54954 / EU-59003
	09-15	2.0					EU-59010
	09-17						EU-59595
	01-02	1.6					
	01-09				½ MÓDULO		EU-42954
	03-09	2.0					EU-59011
IBIZA (TURBO)	2006	1.8			½ MÓDULO		EU-42954
	11-13	1.4					EU-59010

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
SEAT								
IBIZA (TURBO)	13-17	1.2	4	MPFI			EU-59010	
LEON	01-06	1.8					½ MÓDULO	EU-42954
							REPUESTO U-52094 / EU-52094	U-54954 / EU-59003
LEON (TURBO)	14-16	1.4					SIN RETORNO	EU-59599
	16-18			CON RETORNO	EU-59597			

SMART							
FORTWO	08-15	1.0	3	MPFI		50	EU-51800

SUZUKI							
GRAND VITARA	09-17	2.4	4	MPFI		55	EU-51402
	06-08	2.7	6				EU-51401
SWIFT	07-11	1.5	4			45	EU-51400

TOYOTA									
AVANZA	12-15	1.5	4	MPFI	CONECTOR DE 5 TERMINALES	56	EU-54850		
CAMRY	07-15	3.5	6			½ MÓDULO	50	U-54846 / EU-54846	
	08-09	2.4	4			EXC. VEHÍCULOS HECHOS EN JAPÓN / MOTOR: 2AZFE		EU-54842	
	07-11	3.5	6			EXC. HECHO EN JAPÓN	48	EU-54856	
COROLLA	05-18	1.8	4					U-54843	
COROLLA (XRS)	09-13	2.4						EU-54851	
HIACE	08-13	2.7					½ MÓDULO	U-54837 / EU-54837	
	06-19								
HIGHLANDER	2010	3.5	6				60	U-54839	
HILUX	06-15	2.7	4			CEFI	45	U-54847	
	16-19							EU-54857	
MATRIX	2010	1.8	4			MPFI		48	U-54843
		2.4							
	05-08	1.8							
PRIUS (HÍBRIDO)	10-15			53	EU-54855				
RAV4	10-18	2.5	6	½ MÓDULO	50			U-54845	
	09-12	3.5		AWD / EXCEPTO VEHÍCULOS HECHOS EN JAPÓN	51			EU-54853	
	13-18	2.5							
SEQUOIA	09-11	5.7	8	FLEX				EU-54841	
SIENNA	11-16	3.5	6		59			EU-54854	
				½ MÓDULO				EU-54849	
	04-06	3.3		½ MÓDULO	50			EU-54860	
				½ MÓDULO				EU-54848	
	07-10	3.5		59	U-54838				
TACOMA	06-15	4.0			U-54840				
YARIS	06-16	1.5	4		48	EU-54858			
				½ MÓDULO	52	U-54844 / EU-54844			

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
VOLKSWAGEN							
BEETLE	12-14	2.5	5	MPFI	½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO VDO	43	EU-59061
	12-18				U-59004 / EU-59004		
	06-11	½ MÓDULO	EU-42954				
		REPUESTO U-52094	U-54954 / EU-59003				
BEETLE (TURBO)	98-05	2.0	4		½ MÓDULO		EU-42954
					REPUESTO U-52094		U-54954 / EU-59003
BEETLE (TURBO)	12-18	1.8	4		½ MÓDULO		U-59004 / EU-59004
					REPUESTO U-52094		EU-42954
BORA	06-10	2.5	5	½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO VDO	U-54954 / EU-59003		
				EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG	EU-59061		
COMBI (PANEL)	93-99	1.8	4	TBI	U-59004 / EU-59004		
CROSSFOX	11-17	1.6			U-54293		
					U-54953 / EU-59190		
DERBY	92-94	1.8	4	TBI	EU-59009		
	95-99				EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG	U-54951	
	99-05				EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG	U-54293	
EOS (TURBO)	2010	2.0	4	MPFI	U-54953 / EU-59190		
					EU-59595		
EUROVAN	01-04	2.5	5	MPFI	EU-59061		
					U-59004 / EU-59004		
EUROVAN (TDI)	06-09	1.9	5	MPFI	U-54293		
GOL	09-20	1.6			U-54953 / EU-59190		
GOLF A3	92-94	1.8	4	TBI	EU-59009		
					EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG	U-54951	
	93-99	2.0			U-54293		
		1.8			U-54953 / EU-59190		
		2.0			U-54953 / EU-59190		
GOLF A3 (VR6)	95-99	2.8	6	MPFI	U-54293		
					EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG	U-54953 / EU-59190	
GOLF A4	1999	1.8	4	MPFI	U-54953 / EU-59190		
					½ MÓDULO	EU-42954	
	00-05		REPUESTO U-52094 / EU-52094	U-54954 / EU-59003			
			½ MÓDULO	EU-42954			
	00-06		REPUESTO U-52094 / EU-52094	U-54954 / EU-59003			
			½ MÓDULO	EU-42954			
GOLF A5 (SPORT WAGEN)	10-13	2.5	5	MPFI	U-54954 / EU-59003		
				REPUESTO EU-52094	EU-59061		
GTI (TURBO)	07-13	2.0	4	MPFI	U-59004 / EU-59004		
					REPUESTO U-52094	EU-59061	
JETTA A3	92-94	1.8	4	TBI	U-59004 / EU-59004		
	93-99			MPFI	U-54951		
				EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG	U-54293		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
VOLKSWAGEN							
JETTA A3	93-99	2.0	4		EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG		U-54293
		1.8					U-54953 / EU-59190
		2.0					U-54953 / EU-59190
JETTA A3 (VR6)	95-99	2.8	6		EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG		U-54293
JETTA A4	99-10	2.0	4		½ MÓDULO		EU-42954
JETTA A4 (CLÁSICO)	10-15				½ MÓDULO		EU-42954
JETTA A4 (TURBO)	99-05	1.8			½ MÓDULO		EU-42954
JETTA A4 (VR6)	99-04	2.8	6		½ MÓDULO		EU-42954
JETTA A6	11-18	2.5	5		½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO VDO		EU-59061
JETTA A6 (GLI)	12-18	2.0	4		½ MÓDULO, EXCLUSIVO MÓDULO VDO		EU-59061
JETTA A7 (TURBO)	19-20	1.4			SIN RETORNO		EU-59599
PASSAT		12-14	6	MPFI			EU-59012
		12-18					
		06-08					
		98-05					
PASSAT (TURBO)		06-10					U-54958
		98-05					
POINTER		06-09	4		SIN REGULADOR DE PRESIÓN		EU-59006
		98-05					
POINTER WAGON	99-05				CON REGULADOR DE PRESIÓN		EU-59007
POLO	15-19	1.6					EU-59592
POLO (TSI)	13-18	1.2					EU-59593
ROUTAN		2011	6		½ MÓDULO / VERIFICAR DISEÑO DEL MÓDULO	59	EU-59594
		09-10				3.8	60
SAVEIRO	10-19	1.6				59	U-57674
SEDAN	93-04		4				EU-57232
TIGUAN (TURBO)	09-17	2.0			LADO DERECHO		U-57674
VENTO	14-20	1.6					EU-59009
							U-54251
							EU-59598
							EU-59594



EU-42954



EU-51203



EU-51300



EU-51400



EU-51401



EU-51402



EU-51501



EU-51600



EU-51700



EU-51701



EU-51702



EU-51703



EU-51704



EU-51708



EU-51800



EU-51900



EU-52219



EU-52221



EU-53006



EU-53013



EU-53014



EU-53015



EU-53016



EU-53017



EU-53220



EU-54000



EU-54001



EU-54016



EU-54035



EU-54070















EU-59003



EU-59004



EU-59006



EU-59007



EU-59009



EU-59010



EU-59011



EU-59012



EU-59061



EU-59190



EU-59592



EU-59593



EU-59594



EU-59595



EU-59596D



EU-59597



EU-59598



EU-59599



U-51202



U-53001



U-53002



U-53003



U-53004



U-53005



U-53007



U-53008



U-53009



U-53010



U-53011



U-53012







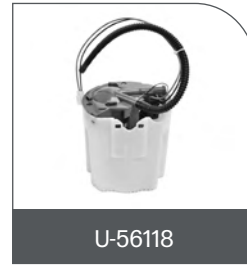
U-56113



U-56114



U-56117



U-56118



U-56201



U-56205



U-56207



U-56223



U-56225



U-56226



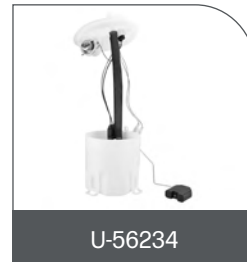
U-56230



U-56232



U-56233



U-56234



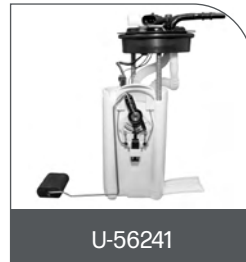
U-56238



U-56239



U-56240



U-56241



U-56242



U-56245



U-56246



U-56247



U-56248



U-56249



U-56250



U-56253



U-56254



U-56255



U-56257



U-56270





U-57637



U-57654



U-57655



U-57656



U-57658



U-57659



U-57663



U-57664



U-57666



U-57667



U-57668



U-57669



U-57671



U-57672



U-57674



U-57694



U-57696



U-58212



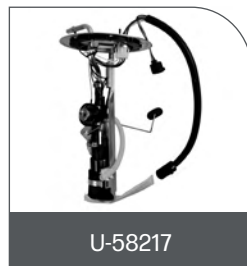
U-58213



U-58214



U-58215



U-58217



U-58218



U-58219



U-58223



U-58227



U-58228



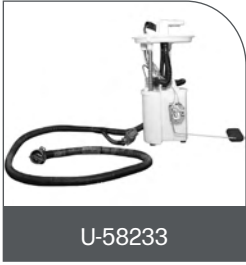
U-58230



U-58231



U-58232



MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
AUDI							
A3	04-05	2.0	4	MPFI	REPUESTO EXCLUSIVO PARA VDO MÓDULO U54954, NO APLICA EN PIERBURG		U-52094
A3 (TURBO)	99-03	1.8					U-52952
A4 (TURBO)	97-00						
A6	98-00	2.8	6				

BUICK							
CENTURY	1986	2.8	6	MPFI	CARB.	5.5	U-52051 / EU-42203
	87-88				DIÁMETRO 2"	43	U-52231
	1989	3.1			SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-52240 / EU-40240 U-40240 / EU-40240
	1990	2.8			PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52240 / EU-40240
	91-93	3.1			SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN, BOMBA DE RODILLOS		U-52247 / EU-40247
	93-96						U-52249 / EU-42249

CADILLAC							
DEVILLE	91-93	4.9	8	MPFI	DIÁMETRO 2"	43	U-52231
ESCALADE	04-05	5.3			PARA MÓDULO BOSCH		EU-42603
	04-06	6.0			SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52250 / EU-42250
	2007	6.2				PARA MÓDULO BOSCH	
ESCALADE ESV / EXT	02-03	6.0					
	2007	6.2					
	04-06	6.0					

CHEVROLET							
ASTRA	00-03	1.8	4				U-52245 / EU-42245
	01-03	2.2					
AVALANCHE	02-03	5.3	8	MPFI	SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52250 / EU-42250
	2007				PARA MÓDULO BOSCH		EU-42603
AVALANCHE 1500	04-06						
AVEO	08-18	1.6	4				U-52602 / EU-42602
	18-21	1.5					EU-42607
BEAT		1.2					EU-42605
BLAZER	1995	4.3	6	TBI		12.5	U-52126 / EU-42126
	97-01			PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI		EU-42242	
C2500 (GDJ, GFK, GAV)	98-00			MPFI	CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
					CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248
C2500 (PICK UP)	88-95	5.7	8	TBI		12.5	U-52126 / EU-42126
	96-97			MPFI	PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC		U-52240V
C35 (CHASIS CABINA)	01-06			TBI	KIT DE REPARACIÓN PARA BOMBA TANQUE TRASERO	12.5	EU-42140
				MPFI	FABRICACIÓN NAL. KIT DE REPARACIÓN TANQUE DELANTERO		U-52243

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE		
CHEVROLET									
C3500 (CHASIS CABINA)	01-06	5.7	8	TBI	KIT DE REPARACIÓN PARA BOMBA TANQUE TRASERO	12.5	EU-42140		
				MPFI	FABRICACIÓN NAL. KIT DE REPARACIÓN TANQUE DELANTERO		U-52243		
SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN					U-52250 / EU-42250				
C3500 (GDJ, GFK, GAV)	98-00			88-95	8	MPFI	CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
									U-52248
C3500 (PICK UP)	95-97			7.4	8	TBI		12.5	U-52126 / EU-42126
							PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC		U-52240V
CAMION KODIAK	03-04						PARA MÓDULO DELPHI		U-52351
CARGO VAN	99-02	5.7			PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI		EU-42242		
	2002	4.3							
CAVALIER	87-93	2.8	6	MPFI	SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN, BOMBA DE RODILLOS		U-52247 / EU-40247		
	90-94				SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-40240 / EU-40240		
					PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52240 / EU-40240		
	93-94				3.1	CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248	
					CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248		
	1995				2.3	4	CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248					
		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248					
		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248					
	00-04						U-52253 / EU-42253		
18-21	1.5					EU-42607			
CAVALIER (Z24)	87-93	3.1	6	MPFI	SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN, BOMBA DE RODILLOS		U-52247 / EU-40247		
	91-94				SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-40240 / EU-40240		
					PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52240 / EU-40240		
	95-97	2.4	4	CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248			
				CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248			
CELEBRITY	1986	2.8	6	CARB.		5.5	U-52051 / EU-42203		
	87-89			MPFI	SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-40240 / EU-40240		
							U-52240 / EU-40240		

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHEVROLET							
CELEBRITY	87-89	2.8	6	MPFI	DIÁMETRO 2"	43	U-52231
	87-93				PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52240 / EU-40240
CHASIS CABINA	98-00	7.4	8		SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN, BOMBA DE RODILLOS	12.5	U-52247 / EU-40247
	98-02	5.7			PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI / TANQUE DE 35 GAL.		EU-42242
CHEVY	1994	1.4	4	TBI	PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI	12.5	EU-42241
	95-97	1.6			BOMBA TIPO AC		U-52127 / EU-42127
		1.4		MPFI	BOMBA TIPO BOSCH	U-52128 / EU-42128	
	98-03	1.6			MPFI		12.5
	00-03	1.4					
	09-12						
	CHEVY (C2)	04-08				TBI	BOMBA TIPO AC
CHEVY (MONZA)	95-97	1.6	BOMBA TIPO BOSCH	U-52128 / EU-42128			
	98-03						
CHEVY (WAGON)	00-03					U-52244 / EU-42244	
CHEVY PICK UP	99-03					U-52292 / EU-42292	
CORSA (HB)	02-03	1.4				U-52246 / EU-42246	
CORSA	03-08	1.8					
CORVETTE	93-95	5.7	8		PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC		U-52240V
EXPRESS 1500	98-02	4.3	6		PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI		EU-42242
EXPRESS 1501	99-02	5.7	8				EU-42257
EXPRESS 1502	2003	4.3	6		CON FILTRO REGULADOR		U-52256
EXPRESS 1503				PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI	EU-42242		
G30 (VAN)	1998	5.7					EU-42242
KODIAK	03-05	7.4	8	MPFI	CON FILTRO REGULADOR		U-52256
		8.1					
		7.4				EU-42257	
		8.1					
LUV (PICK UP)	97-98	2.3	4				U-52254 / EU-42254
	99-05	2.2					
MALIBU	97-99	2.4	6		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
		3.1	4		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248
		2.4	4				
	00-02	2.4	4		PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI		EU-42242
	00-03	3.1	6				U-52253 / EU-42253
MATIZ	11-15	1.0	4				U-52255 / EU-42255

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE					
CHEVROLET												
MAXICAB	92-93	3.1	6	TBI		12.5	U-52126 / EU-42126					
	92-99	5.7	8									
MERIVA	03-09	1.8	4	MPFI				U-52244 / EU-42244				
	04-08											
MICROBUS	92-99	5.7	8	TBI				12.5	U-52126 / EU-42126			
PANEL 1500	98-02	4.3	6					PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI	EU-42242			
		5.7	8									
S10	1995	2.2	4						SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA	U-40240 / EU-40240		
									PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)	U-52240 / EU-40240		
									CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA	U-40248		
	CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)				U-52248							
	96-00											
SILVERADO 1500	00-01	4.3	6		MPFI	PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI			EU-42242			
	99-04					PARA MÓDULO DELPHI			U-52351			
	05-06					CAMA 78"	EU-42257					
SILVERADO 2500	99-00	5.3	8			CON FILTRO REGULADOR / CAMA 78"	U-52256					
						00-03	PARA MÓDULO DELPHI		U-52351			
	04-07					PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI	EU-42242					
						4.8	CON FILTRO REGULADOR	U-52256				
						5.3	MENOS CHASIS	EU-42257				
SILVERADO 3500	6.0	CON FILTRO REGULADOR / MENOS CHASIS	U-52256									
		SPARK (CLASSIC)	11-17			1.2	4		EU-42605			
SUBURBAN	92-99	5.7	8		TBI		12.5	U-52126 / EU-42126				
	2000				PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC		U-52240V					
	00-02				SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52250 / EU-42250					
TAHOE	04-07	5.3			PARA MÓDULO BOSCH		EU-42603					
2007												
TORNADO	04-07	1.8	4		MPFI			U-52246 / EU-42246				
	08-11							U-52604				
	11-20							EU-42962				
TRACKER	1998	1.6	6							U-52600 / EU-42600		
	02-04	2.5										
UPLANDER (LARGA)	05-06	3.5	8								U-52601 / EU-42601	
	2007	3.9										
VAN COMERCIAL	98-00	5.7	8									
	7.4											
VENTURE (CORTA & LARGA)	97-04	3.4	6	PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI								
		3.4	6	MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)								

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHRYSLER							
300M	99-04	3.5	6	MPFI			U-52037 / EU-42037
600 (K)	84-85	2.2	4				U-52023 / EU-42023
CIRRUS	96-00	2.5	6		SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
	1997	2.4	4		BOMBA REFORZADA		U-52227
					SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
	99-00				BOMBA REFORZADA		U-52227
CONCORDE	93-96	3.3	6		SISTEMA DE ENGRANE		U-52037 / EU-42037
	93-97	3.5			BOMBA REFORZADA		
	98-01	3.2			SISTEMA DE ENGRANE		
	98-99	2.7			BOMBA REFORZADA		
	02-04	3.5			SISTEMA DE ENGRANE		
GRAND VOYAGER	91-93	3.3	6		BOMBA REFORZADA		U-52036 / EU-42036
	94-95	3.8			SISTEMA DE ENGRANE		U-52227
					BOMBA REFORZADA		U-52036 / EU-42036
	01-02				SISTEMA DE ENGRANE		U-52425 / EU-42425
IMPERIAL	1991	3.3	6		BOMBA REFORZADA		U-52036 / EU-42036
					SISTEMA DE ENGRANE		U-52227
LEBARON (K)	84-90	2.2	4		SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
LEBARON (TURBO)	91-95	2.5			BOMBA REFORZADA		U-52227
	92-93				SISTEMA DE ENGRANE		U-52037 / EU-42037
LHS	94-97	3.5	6				U-52037 / EU-42037
NEW YORKER (TURBO)	86-88	2.2	4				U-52023 / EU-42023
	92-94	2.5					
NEW YORKER	92-93	3.3	6		SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
	94-95	3.5		BOMBA REFORZADA		U-52227	
PHANTOM (TURBO)	87-90	2.2	4			U-52037 / EU-42037	
	90-94	2.5		SISTEMA DE ENGRANE		U-52023 / EU-42023	
				BOMBA REFORZADA		U-52036 / EU-42036	
PT CRUISER	04-10	2.4	6			U-52227	
				DISEÑO OEM		EU-42420	
TOWN & COUNTRY	1993	3.3	6	SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036	
	94-95	3.8		BOMBA REFORZADA		U-52227	
				SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036	
	96-00			BOMBA REFORZADA		U-52227	
	01-06	3.8			SISTEMA DE ENGRANE		U-52425 / EU-42425
				BOMBA REFORZADA		U-52036 / EU-42036	
05-07					U-52227		
						U-52423	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHRYSLER							
VOYAGER	91-95	3.3	6	MPFI	SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
					BOMBA REFORZADA		U-52227
	96-00				SISTEMA DE ENGRANE		U-52425 / EU-42425
	2005				BOMBA REFORZADA		U-52423
	01-07				SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
				BOMBA REFORZADA		U-52227	

DODGE								
ATOS	01-04	1.0	4				U-52224 / EU-42224	
		05-12						1.1
ATTITUDE	15-21	1.2	3				EU-42428	
CHASIS CABINA	93-97	3.9	6	MPFI	PARA SOPORTE MODELO CARTER		U-52220	
		5.9	8					
		3.9	6					PARA SOPORTE MODELO CARTER, CON FILTRO
D-150 (VANETTE)	92-95	5.9	8	TBI		13	U-52125	
D-250 (VANETTE)								
D-350 (VANETTE)								
DAKOTA	96-97	2.5	4	MPFI	TANQUE DE 15 GAL.		U-52037 / EU-42037	
DAKOTA (CLUB CAB)					CON MÓDULO CARTER			
DART (E)	87-89			CARB.		5.5	U-52051 / EU-42203	
DURANGO	98-00	5.2	8				U-52037 / EU-42037	
	99-03	5.9						
	01-03	4.7						
H100 (CHASIS)	03-05	2.4	4				U-52600 / EU-42600	
INTREPID	94-96	3.3	6	MPFI			U-52037 / EU-42037	
	94-97	3.5						
	1998	2.7						
	98-00	3.2						
	00-01	3.5						
MAGNUM (K)	84-90	2.2	4				U-52023 / EU-42023	
MICROBUS	92-95	5.9	8	TBI		13	U-52125	
	93-97	3.9	6		PARA SOPORTE MODELO CARTER		U-52220	
		5.9	8					
		3.9	6		PARA SOPORTE MODELO CARTER, CON FILTRO			U-52220-F / EU-42220-F
		5.9	8					
NEON	95-96	2.0	4	MPFI	SISTEMA DE ENGRANE / TANQUE DE ACERO		U-52036 / EU-42036	
	96-99				BOMBA REFORZADA / TANQUE DE ACERO		U-52227	
	01-05				TANQUE DE PLÁSTICO		U-52425 / EU-42425	
NEON (SRT-4)	04-05	2.4					U-52038	
PICK UP	92-95	5.9	8	TBI		13	U-52125	
	93-97	3.9	6	MPFI	PARA SOPORTE MODELO CARTER		U-52220	
		5.9	8					

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
DODGE								
PICK UP	93-97	3.9	6	MPFI	PARA SOPORTE MODELO CARTER, CON FILTRO		U-52220-F / EU-42220-F	
		5.9	8					
RAM 1500	96-97	3.9	6		TANQUE DE 26 Y 34 GAL.		U-52037 / EU-42037	
	98-01				TANQUE DE 35 GAL.			
	2003	TANQUE DE 26 GAL.						
		TANQUE DE 35 GAL.						
	04-06	TANQUE DE 35 GAL.						
RAM 2500	98-02	5.2	8		TANQUE DE 26 Y 34 GAL.		U-52037 / EU-42037	
		TANQUE DE 35 GAL.						
		TANQUE DE 26 Y 34 GAL.						
	02-04	3.7	6		TANQUE DE 35 GAL.			
		4.7	8		TANQUE DE 34 Y 35 GAL.			
		5.7	8		TANQUE DE 34 Y 35 GAL.			
	2003	3.7	6		TANQUE DE 26 GAL.			
	2004	5.7						
	05-09				EXCLUSIVO PARA MÓDULO U-57218 / TANQUE DE 35 GAL.			U-52426
	RAM 3500	98-02	5.2		8			TANQUE DE 26 Y 34 GAL.
TANQUE DE 35 GAL.								
5.9			TANQUE DE 26 Y 34 GAL.					
RAM VAN 1500	99-02	3.9	6		TANQUE DE 31 GAL.			
	99-03			TANQUE DE 35 GAL.				
RAM VAN 2500	99-02	5.2	8	TANQUE DE 31 GAL.				
RAM VAN 3500		5.9		TANQUE DE 35 GAL.				
				TANQUE DE 31 GAL.				
RAM WAGON 1500	96-97	3.9	6	TANQUE DE 32 GAL.				
	98-02	5.2	8					
		5.9	8					
	98-03	3.9	6					
RAM WAGON 2500	1997	5.2						
	98-02	5.2		8	TANQUE DE 32 GAL.			
			5.9					
RAM WAGON 3500	96-97	5.2	8					
	98-02			TANQUE DE 32 GAL.				
RAMCHARGER	92-95	5.9		TBI	13	U-52125		
	92-93			MPFI	TANQUE DE 30 GAL.		EU-42424	
	93-96				PARA SOPORTE MODELO CARTER		U-52220	
				PARA SOPORTE MODELO CARTER, CON FILTRO		U-52220-F / EU-42220-F		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
--------	------	---	-----	---------	---	--------------------------------	--------------

DODGE									
SHADOW	89-90	2.5	4	CARB.		5.5	U-52051 / EU-42203		
SHADOW (GTS)		2.2		MPFI			SISTEMA DE ENGRANE	U-52023 / EU-42023	
SHADOW / SHADOW (TURBO)		91-94					BOMBA REFORZADA	U-52036 / EU-42036 U-52227	
SPIRIT	1990	2.5		CARB.			5.5	U-52051 / EU-42203	
SPIRIT / SPIRIT (TURBO)	91-95	2.5		MPFI				SISTEMA DE ENGRANE	U-52023 / EU-42023
								BOMBA REFORZADA	U-52036 / EU-42036
			SISTEMA DE ENGRANE		U-52227				
STRATUS	95-00	2.0	MPFI	BOMBA REFORZADA	U-52036 / EU-42036				
	95-02	2.4		SISTEMA DE ENGRANE	U-52227				
	03-06			BOMBA REFORZADA	U-52036 / EU-42036 U-52227				
VERNA	04-06	1.5				5.5	U-52238 / EU-42238		
		1.6					EU-42026		

FIAT							
500 (TURBO)	12-17	1.4	4	MPFI			EU-42500

FORD								
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI			NO REQUIERE DAMPER	
							CON DAMPER	
	94-95	4.0					NO REQUIERE DAMPER	
							CON DAMPER	
CHASIS CABINA	92-97	4.9	8				BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO	
		5.0					U-52204 / EU-42271	
		5.8						
CONTOUR	95-99	2.0	4				PARA SOPORTE	
		2.5	6				U-52265 / EU-42265	
	99-00	2.0	4				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN (DESDE 5/3/99)	U-52068 / EU-42268
		2.5	6					
COUGAR (XR7)	90-94	3.8	6				DISEÑO GEROTOR	
							EU-42277	
							NO REQUIERE DAMPER	U-52073 / EU-42260
							CON DAMPER	U-52273
COUGAR	91-94	5.0	8				DISEÑO GEROTOR	
							EU-42277	
							NO REQUIERE DAMPER	U-52073 / EU-42260
							CON DAMPER	U-52273
COURIER	01-03	1.6	4				BOMBA DE RODILLOS E.O.	
							U-52247/EU-40247	
ECONOLINE E-150	97-99	5.4	8				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN	
		5.0					U-52068 / EU-42268	
		5.4					U-52069 / EU-42269	
	97-02	4.2	6				U-52226 / EU-42226	
							U-52069 / EU-42269	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
FORD							
ECONOLINE E-150	97-02	4.2	6	MPFI	KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226
ECONOLINE E-250	92-96	4.9	8		BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO		U-52204 / EU-42271
		5.0			KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269
		5.8			KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226
	97-98	4.2	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269
	97-99	5.4	8		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269
		99-00	5.0		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226
	04-09	4.6	8				EU-42275
5.4							
ECONOLINE E-350	92-96	5.0	8		BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO		U-52204 / EU-42271
		5.8			KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269
	97-02	5.4	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226
	97-98	4.2					
	98-99	5.4					
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY	09-14	5.4	8				EU-42700
ECOSPORT	04-07	2.0	4				U-52270
ESCAPE	01-08	3.0	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52068 / EU-42268
	05-07						
ESCORT	94-96	1.9	4	DISEÑO GEROTOR		EU-42277	
ESCORT (GT)		1.8					
EXCURSION	01-03	6.8	10	KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52068 / EU-42268	
EXPEDITION	97-02	4.6	8			U-52069 / EU-42269	
		5.4				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52226 / EU-42226
		4.6					
		5.4					
EXPLORER	91-94	4.0	6	NO REQUIERE DAMPER		U-52073 / EU-42260	
	1995			CON DAMPER		U-52273	
	95-96					U-52266 / EU-42266	
	1996	5.0	8	BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO		U-52204 / EU-42271	
	97-01	4.0	6				
		5.0	8			U-52266 / EU-42266	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE					
FORD												
EXPLORER	99-03	5.0	8	MPFI	KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269					
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226					
	01-03	4.0	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269					
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226					
F-150	90-96	4.9	8		BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO			U-52204 / EU-42271				
		5.0										
		5.8										
	97-02	4.2	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN				U-52226 / EU-42226			
		5.0	8									
		5.4										
	05-08	4.2	6				EU-42275					
	10-14	3.7	6	DISTANCIA ENTRE EJES 126"				EU-42700				
5.0		8										
F-150 (CABINA REGULAR, SUPER CABINA)	97-03	4.2	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269					
F-250 (CABINA REGULAR, SUPER CABINA)	1999	4.6	8									
F-250	92-96	5.0	8	BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO			U-52204 / EU-42271					
		92-97						5.8				
	97-02	4.2	6	KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN				U-52069 / EU-42269				
		5.0	8									
		5.4										
		4.2	6									
		5.0							KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN			U-52226 / EU-42226
		5.4										
F-350	88-89	5.8	8	CARB.	BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.)		U-52000 / EU-42000					
					TANQUE CENTRAL 17 GAL.	5.5	U-52051 / EU-42203					
	90-97			MPFI	BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO			U-52204 / EU-42271				
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN			U-52069 / EU-42269				
	99-02	5.4			KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN			U-52226 / EU-42226				
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN			U-52068 / EU-42268				
F-350 SUPER DUTY	05-07	6.8	10									
F-450 SUPER DUTY												
F-550 SUPER DUTY												
FIESTA	98-03	1.3	4		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269					
		1.4										

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
FORD								
FIESTA	98-03	1.6	4	MPFI	KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269	
	03-10				EU-42272			
	10-13				EU-42701			
FIGO	16-18	1.5					EU-42702	
FIVE HUNDRED	05-07	3.0	6				EU-42276	
FOCUS	00-06	2.0	4					
FREESTAR	04-05	4.2	6				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52068 / EU-42268
GRAND MARQUIS	92-94	4.6			BOMBA DE RODILLOS E.O.		U-52247 / EU-40247	
	95-96				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52226 / EU-42226	
	97-02				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52069 / EU-42269	
IKON	01-07				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52068 / EU-42268		
KA	01-08	1.6	4		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52069 / EU-42269		
					KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52226 / EU-42226		
LOBO	04-08	4.6	8			EU-42275		
		5.4						
	09-10	4.6			DISTANCIA ENTRE EJES 126"	EU-42700		
	11-14	6.2						
MICROBUS	92-97	4.9	6					
		5.0	8	BOMBA ORIGINAL WALBRO / TIPO MICROFONO	U-52204 / EU-42271			
		5.8						
MONDEO	01-07	2.0	4			EU-42278		
		2.5	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52068 / EU-42268		
MUSTANG	94-95	5.0	8		NO REQUIERE DAMPER	U-52073 / EU-42260		
					CON DAMPER	U-52273		
	96-97	4.6			NO REQUIERE DAMPER	U-52073 / EU-42260		
					CON DAMPER	U-52273		
98-04			KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52068 / EU-42268				
RANGER	96-97	3.0	6		NO REQUIERE DAMPER	U-52073 / EU-42260		
		2.3	4		CON DAMPER	U-52273		
	1998	4.0	6		KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52226 / EU-42226		
13-16	2.5				EU-42291			
TAURUS	88-91	3.8			NO REQUIERE DAMPER	EU-42261		
					BOMBA ORIGINAL WALBRO	U-52074		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
FORD								
TAURUS	88-91	3.8	6	MPFI	CON DAMPER		U-52274	
TAURUS (GUAYIN)					NO REQUIERE DAMPER		EU-42261	
					BOMBA ORIGINAL WALBRO		U-52074	
THUNDERBIRD (SC)					89-94			CON DAMPER
	DISEÑO GEROTOR		EU-42277					
	NO REQUIERE DAMPER		U-52073 / EU-42260					
	CON DAMPER		U-52273					
THUNDERBIRD	91-93	5.0	8		DISEÑO GEROTOR		EU-42277	
					NO REQUIERE DAMPER		U-52073 / EU-42260	
	91-94	4.6				CON DAMPER		U-52273
						BOMBA DE RODILLOS E.O.		U-52247/EU-40247
						DISEÑO GEROTOR		EU-42277
						NO REQUIERE DAMPER		U-52073 / EU-42260
TOPAZ	88-94	2.3	4		CON DAMPER		U-52273	
					BOMBA DE RODILLOS E.O.		U-52247/EU-40247	
					DISEÑO GEROTOR		EU-42277	
				NO REQUIERE DAMPER		U-52073 / EU-42260		
WINDSTAR	99-03	3.8	6	CON DAMPER		U-52273		
				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN		U-52068 / EU-42268		

GMC							
SIERRA 1500	2007	5.3	8	MPFI	CAMA 78"		EU-42257
YUKON					CON FILTRO REGULADOR / CAMA 78"		U-52256
					PARA MÓDULO BOSCH		EU-42603

HONDA							
ACCORD	96-97	2.2	4	MPFI			U-52233 / EU-42233
		2.3					6
	98-02	3.0	4				
		2.4					6
	03-07	3.0	4				
		2.4					6
CIVIC	97-00	1.6	4				
CR-V	02-06	2.4					6
	07-11		4				
FIT	15-20	1.5					6
ODYSSEY	00-02	3.5	6				
	00-04						

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
HONDA							
PILOT	03-04	3.5	6	MPFI			U-52238 / EU-42238
RIDGELINE	07-14						

JEEP								
CHEROKEE	98-01	4.0	6	MPFI			U-52221 / EU-42221	
GRAND CHEROKEE	97-04							
	97-98	5.2	8					
	1998	5.9						
	99-04	4.7						
LIBERTY	05-07	3.7	6				DISEÑO ECONOFLOW	EU-42225
							DISEÑO OEM	EU-42420
WRANGLER	97-02	2.5	4				DISEÑO OEM	U-52221 / EU-42221
	05-06	2.4	6					
		4.0						EU-42420

LINCOLN								
MARK LT (PICK UP)	06-08	5.4	8	MPFI			EU-42275	
NAVIGATOR	98-02						KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52069 / EU-42269
							KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52226 / EU-42226
TOWN CAR	91-94						SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN, BOMBA DE RODILLOS	U-52247 / EU-40247
	95-96						KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52069 / EU-42269
							KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52226 / EU-42226

MAZDA							
3	14-18	2.0	4	MPFI			EU-42551
		2.5					

MERCURY								
MARINER	05-07	3.0	6	MPFI			U-52068 / EU-42268	
MONTEGO							EU-42276	
MYSTIQUE	1995	2.0	4				PARA SOPORTE	U-52265 / EU-42265
	95-99	2.5	6				KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN	U-52068 / EU-42268
	99-00							
SABLE	94-95	3.8					NO REQUIERE DAMPER	EU-42261
			BOMBA ORIGINAL WALBRO				U-52074	
			CON DAMPER				U-52274	
	98-00	3.0	KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN				U-52068 / EU-42268	

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
--------	------	---	-----	---------	---	--------------------------------	--------------

MITSUBISHI

ECLIPSE	03-05	3.0	6	MPFI			U-52238 / EU-42238
LANCER	05-06	2.4	4				U-52800 / EU-42800
UNIFLOW	04-07	2.0					
MIRAGE	15-19	1.2	3				EU-42428
MIRAGE G4	2019						
OUTLANDER	04-06	2.4	4				U-52800 / EU-42800

NISSAN

ALTIMA	1996			MPFI			U-52235 / EU-42280	
	96-01						U-52229 / EU-42229	
D21	91-95	2.4	4	MPFI	ENSAMBLADO EN USA		UFP-1901	
	94-98						U-52230 / EU-42281	
	99-08						U-52283 / EU-42283	
FRONTIER	01-04							
ICHI VAN	92-94			CARB.		5.5	EU-52315	
KICKS	17-19	1.6					EU-42318	
MARCH	12-17						EU-42317	
APRIL	18-20						EU-42318	
MAXIMA	91-93	3.0	6				U-52235 / EU-42280	
	95-98						U-52229 / EU-42229	
	00-01						U-52288 / EU-42288	
NP300 (PICK UP)	09-15	2.4	4				U-52283 / EU-42283	
PLATINA	02-10	1.6					U-52284 / EU-42284	
QUEST	97-98	3.0	6	MPFI			EU-42287	
	99-02	3.3					U-52286 / EU-42286	
SENTRA	1992	1.6					U-52235 / EU-42280	
	96-00						U-52229 / EU-42229	
	00-01						2.0	
	00-06						1.8	
SENTRA (SE-R)	02-06	2.5					U-52285 / EU-42285	
TSUBAME	93-95		4				U-52235 / EU-42280	
	96-04						U-52229 / EU-42229	
TSURU II	1992			CARB.		3.5	U-52314	
TSURU III	93-95	1.6					U-52235 / EU-42280	
	96-17						U-52229 / EU-42229	
VERSA	12-17			MPFI			EU-42317	
	18-19						EU-42318	
V-DRIVE	20-22							
X-TRAIL	02-07	2.5					U-52285 / EU-42285	

OLDSMOBILE

CUTLASS	87-88	2.8	6	MPFI	SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-40240 / EU-40240
							U-52240 / EU-40240

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
OLDSMOBILE							
CUTLASS	87-88	2.8	6	MPFI	PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)	13	U-52240 / EU-40240
	87-93				SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN, BOMBA DE RODILLOS		U-52247 / EU-40247
	89-92	SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA			U-40240 / EU-40240		
		PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)			U-52240 / EU-40240		
	93-96						
EUROSPORT	1992			TBI		U-52126 / EU-42126	
SILHOUETTE	1995	3.8		MPFI	SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-40240 / EU-40240
					PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52240 / EU-40240

PEUGEOT							
206 (XR)	00-07	1.4	4	MPFI	PARA MÓDULO CON TAPA GRANDE		EU-42290
206	01-07	1.6					
307	03-08	2.0					
406	00-04	3.0					
	00-05	2.0					
PARTNER	04-07	1.6	4				

PLYMOUTH							
BREEZE	1996	2.0	4	MPFI	SISTEMA DE ENGRANE		U-52036 / EU-42036
					BOMBA REFORZADA		U-52227

PONTIAC							
AZTEK	01-04	3.4	6	MPFI	PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI		EU-42242
FIREBIRD	94-95	5.7	8		SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE TURBINA		U-40240 / EU-40240
					PARA SISTEMA QUE OPERAN 40 PSI SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52240 / EU-40240
							U-52253 / EU-42253
GRAND AM	2004	3.4	6		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
GRAND PRIX	98-00	3.1			CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248
		3.8					U-52255 / EU-42255
		3.1					EU-42258
MATIZ	04-10	1.0	4				
MONTANA (LARGA)	2005	3.5	6		CON FILTRO REGULADOR		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
--------	------	---	-----	---------	---	--------------------------------	--------------

PONTIAC

MONTANA (LARGA)	06-07	3.9	6	MPFI	CON FILTRO REGULADOR		EU-42258
SUNFIRE	97-98	2.2	4		CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
					CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248
	97-00	2.4			CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, BOMBA DE DISEÑO DE TURBINA		U-40248
					CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)		U-52248
00-05						U-52253 / EU-42253	

RAM

RAM 700	15-20	1.6	4	MPFI	EXCLUSIVO MÓDULO MARWAL		EU-42429
---------	-------	-----	---	------	-------------------------	--	----------

RENAULT

ALLIANCE	1986	1.7	4	MPFI		40	UFP-1703
CLIO	02-10	1.6					U-52284 / EU-42284
CLIO (SPORT)	02-06	2.0					EU-42861
DUSTER	13-16						
ENCORE	1986	1.7				40	UFP-1703
SANDERO	10-14	1.6					U-52284 / EU-42284
STEPWAY							

SEAT

ALHAMBRA (TURBO)	02-05	1.8	4	MPFI	REPUESTO EXCLUSIVO PARA VDO MÓDULO U54954, NO APLICA EN PIERBURG		U-52094
CORDOBA	01-09	2.0					
IBIZA		1.6					
		03-09					
IBIZA (TURBO)	2006	1.8					
LEON	01-06						

TOYOTA

AVANZA	07-11	1.5	4	MPFI	HECHO EN JAPÓN		U-52833	
CAMRY	02-06	3.0	6					U-52831 / EU-42831
	07-11	3.5						
COROLLA	2020	1.8	4				50	EU-42835
	03-08							U-52831 / EU-42831
HIACE	06-19	2.7	4				58	EU-42832
HILUX	16-20							EU-42834
LAND CRUISER	04-07	4.7	8					U-52831 / EU-42831

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
TOYOTA							
MATRIX	03-06	1.8	4	MPFI			U-52831 / EU-42831
MR2 SPYDER	2005						
RAV4	03-05	2.4					
SOLARA	05-06	3.3	6				

VOLKSWAGEN							
BEETLE	98-05	2.0	4	MPFI	REPUESTO EXCLUSIVO PARA VDO MÓDULO U54954, NO APLICA EN PIERBURG		U-52094
	06-11	2.5	5				U-52093
BEETLE (TURBO)	03-05	1.8	4				EU-42962
COMBI (PANEL)	93-99						
CROSSFOX	11-17	1.6			U-52093		
	07-09	1.8			U-52093		
DERBY	95-99	1.8	5		DIÁMETRO 2 3/8"		EU-42962
EUROVAN	01-04	2.5	5				U-52957
GOL	09-20	1.6	4				U-52956
GOLF A2	87-89	1.8					U-52093
	91-92	2.0			U-52093		
GOLF A2 (GTI)	88-92	1.8			6	REPUESTO EXCLUSIVO PARA VDO MÓDULO U54954, NO APLICA EN PIERBURG	
GOLF A3	93-99	2.0	U-52957				
GOLF A3 (VR6)	95-99	2.8	4				U-52956
	1999	1.8					U-52093
GOLF A4	00-05	2.0	6		REPUESTO EXCLUSIVO PARA VDO MÓDULO U54954, NO APLICA EN PIERBURG		U-52094
	00-06	1.8					U-52957
JETTA A2	87-89	1.8	4				U-52956
JETTA A2 (CARAT)	1992	2.0					U-52093
JETTA A3	93-99	2.0	6				U-52094
JETTA A3 (VR6)	95-99	2.8					EU-42962
JETTA A4	99-10	2.0	4		REPUESTO EXCLUSIVO PARA VDO MÓDULO U54954, NO APLICA EN PIERBURG		U-52957
JETTA A4 (TURBO)	99-05	1.8					U-52292 / EU-42292
JETTA A4 (CLASICO)	10-15	2.0	6				EU-42962
JETTA A4 (VR6)	99-04	2.8					U-52957
LUPO	05-09	1.6	4				U-52292 / EU-42292
PASSAT	91-93	2.0					EU-42962
POINTER WAGON	99-05	1.8	4				EU-42962
POINTER	98-05						EU-42994
	06-09	1.6	EU-42962				
POLO	04-07	1.6	4				U-52251
15-19	EU-42962						
SAVEIRO	10-19	1.6	4				EU-42962
SEDAN	93-04						EU-42962
SPORT VAN	07-10	1.6	4				EU-42994
VENTO	14-20						EU-42994

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
UNIVERSALES							
CAMIONETAS CON CARBURADOR (3 - 4 PSI) 12V.			4	CARB.	INSTALACIÓN EXTERNA	3.5	EU-42319
CAMIONES PARA PASAJEROS Y DE CARGA LIGERA CON CARB. (5 - 9 PSI) 12V.			6			5.5	EU-42320
			8				
VEHÍCULOS CON CARBURADOR (4 - 12 PSI) 12V.			4				
			6				EU-42378
			8				
VEHÍCULOS CON CARBURADOR (2.5 - 4.5 PSI) 12V.			4				
			6				U-52202 / EU-42202
			8				





EU-42252



EU-42253



EU-42254



EU-42255



EU-42257



EU-42258



EU-42260



EU-42261



EU-42265



EU-42266



EU-42268



EU-42269



EU-42271



EU-42272



EU-42275



EU-42276



EU-42277



EU-42278



EU-42280



EU-42281



EU-42283



EU-42284



EU-42285



EU-42286



EU-42287



EU-42288



EU-42290



EU-42291

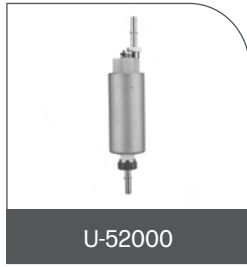


EU-42292

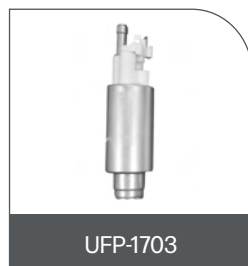


EU-42317









MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
DODGE							
STRATUS	03-06	2.4	4	MPFI			CCU-01

HONDA							
ACCORD	98-02	2.3	4	MPFI			CCU-01
		3.0	6				
	96-97	2.2	4				
		2.4	6				
	03-07	3.0	6				
CIVIC	97-00	1.6	4				
CR-V	02-11	2.4					
ODYSSEY	00-04						
PILOT	03-04	3.5	6				
RIDGELINE	07-14						

MITSUBISHI							
ECLIPSE	03-05	3.0	6	MPFI			CCU-01

NISSAN							
ALTIMA	96-01			MPFI			CCU-01
D21	99-08	2.4	4				
FRONTIER	01-04						
MAXIMA	95-98	3.0	6				
NP300 (PICK UP)	09-15	2.4	4				
QUEST	99-02	3.3	6				
SENTRA (1RA GENERACIÓN)	96-00						
TSUBAME	96-04	1.6	4				
TSURU III	96-17						



CCU-01

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
--------	------	---	-----	---------	---	--------------------------------	--------------

BUICK

CENTURY	91-93	3.1	6	MPFI			FU-16		
	87-88	2.8							
	1990								
	1989	3.1		CARB. MPFI					FU-178
	1986	2.8							
	87-88								

CADILLAC

DEVILLE	91-93	4.9	8	MPFI			FU-178
ESCALADE ESV	2003	6.0					FU-181
							FU-182
ESCALADE EXT	02-03						FU-20
							FU-181
							FU-182
			FU-20				

CHEVROLET

AVALANCHE	02-03	5.3	8	MPFI			FU-181
							FU-182
AVEO	08-18	1.6	4				FU-20
BLAZER	1995	4.3	6	TBI			FU-73
	97-01					FU-16	
C2500 (GDJ, GFK, GAV)	98-00	5.7	8	MPFI			FU-18
C2500 (PICK UP)	96-97						FU-19
	88-95						TBI
C3500 (CHASIS CABINA)	01-06			MPFI			FU-182
C3500 (GDJ, GFK, GAV)	98-00						FU-20
							FU-18
C3500 (PICK UP)	95-97	TBI	FU-19				
	88-95		FU-16				
CAMION KODIAK	03-04	7.4					FU-181
CARGO VAN	99-02	5.7	6	MPFI			FU-182
	2002	4.3					FU-20
	99-02	5.7					FU-18
	2002	4.3					FU-19
CAVALIER	00-04	2.2	4				FU-147
							FU-148

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE	
CHEVROLET								
CAVALIER	00-04	2.2	4	MPFI			FU-149	
	87-94	2.8	6				FU-16	
	95-00	2.2	4				FU-18	
	93-94	3.1	6					
	1995	2.3	4					
	95-00	2.2	2					
	93-94	3.1	6				FU-19	
1995	2.3	4						
CAVALIER (Z24)	87-94	3.1	6				FU-16	
	95-97	2.4	4				FU-18	
CELEBRITY	87-89	2.8	6	CARB.			FU-19	
	1986						FU-16	
	87-89						FU-178	
CHASIS CABINA	98-02	5.7	8	MPFI	TANQUE DE 35 GAL.		FU-18	
	98-00	7.4					FU-19	
	98-02	5.7					FU-19	
	98-00	7.4					FU-19	
CHEVY	95-03	1.6	4	TBI			FU-14	
		1.4						
	09-12	1.6	4	MPFI			FU-166	
	00-03							
CHEVY (C2)	04-08	1.6	4	TBI			FU-14	
CHEVY (MONZA)	95-03							
	00-12							
CHEVY (WAGON)	00-03							
CHEVY PICK UP	99-03	1.6	4	MPFI			FU-166	
CORVETTE	93-95	5.7	8				FU-12	
EXPRESS 1500	98-02	4.3	6				FU-13	
G30 (VAN)	1998	5.7	8	MPFI			FU-16	
								FU-18
								FU-19
								FU-18
MALIBU	00-03	3.1	6				FU-19	
	97-03							
	97-02	2.4	4				FU-147	
	97-03	3.1	6				FU-148	
	97-02	2.4	4				FU-149	
MATIZ	11-15	1.0	4				FU-18	
MAXICAB	92-99	5.7	8	TBI			FU-19	
	92-93	3.1	6				FU-74	
MERIVA	04-08	1.8	4	MPFI			FU-16	
							FU-166	

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHEVROLET							
MICROBUS	92-99	5.7	8	TBI			FU-16
PANEL 1500	98-02	4.3	6	MPFI			FU-18
		5.7	8				FU-19
		4.3	6				FU-16
		5.7	8				FU-18
S10	1995	2.2	4				FU-19
	96-00						FU-18
SILVERADO 1500	00-01	4.3	6				FU-18
	99-04						FU-181
	00-01						FU-182
	99-04						FU-19
SILVERADO 2500	00-01	5.3	8				FU-20
	99-02						FU-18
	00-01			FU-181			
	99-02			FU-182			
SUBURBAN	92-99	5.7	8	TBI			
	2000			FU-16			
	00-02			FU-181			
TRACKER	02-04	2.5	6	FU-182			
				FU-20			
				FU-70			
				FU-71			
VAN COMERCIAL	98-00	5.7	8	MPFI			
		7.4		FU-18			
		5.7		FU-19			
		7.4		FU-19			
VENTURE (CORTA)	97-04	3.4	6	FU-181			
				FU-182			
VENTURE (LARGA)	97-04	3.4	6	FU-20			
				FU-181			
							FU-182
							FU-20

CHRYSLER								
300M	99-04	3.5	6	MPFI			FU-21	
600 (K)	84-85	2.2	4				FU-16	
							99-00	2.4
CIRRUS	96-00	2.5	6				FU-72	
	1997	2.4	4					
	99-00							
	96-00	2.5	6					

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE			
CHRYSLER										
CIRRUS	1997	2.4	4	MPFI			FU-72			
CONCORDE	98-99	2.7	6							FU-21
	98-01	3.2								
	93-97	3.5								
	93-96	3.3								
	02-04	3.5								
GRAND VOYAGER	94-02	3.8	6							FU-22
	91-93	3.3								FU-61
	96-00	3.8								FU-72
	94-02									FU-22
IMPERIAL	1991	3.3								FU-22
LEBARON (K)	84-90	2.2	4							FU-72
LEBARON (TURBO)	91-95	2.5								FU-16
	92-93									FU-22
LHS	94-97	3.5	6							FU-72
NEW YORKER	86-88	2.2	4							FU-21
	94-95	3.5	6							FU-16
	92-93	3.3								FU-22
NEW YORKER (TURBO)	92-94	2.5	4							FU-72
PHANTOM (TURBO)	91-95	2.2								FU-16
	87-90			FU-22						
TOWN & COUNTRY	90-94	2.5					FU-72			
	94-00	3.8	6				FU-22			
	01-06						FU-61			
1993	3.3	FU-72								
VOYAGER	96-00	3.3					FU-22			
	91-07						FU-61			
	96-00						FU-72			
	91-07									

DODGE							
ATOS	05-12	1.1	4	MPFI			FU-74
	01-04	1.0					
CHASIS CABINA	93-97	3.9	6	MPFI			FU-41
		5.9	8				FU-67
		3.9	6				
		5.9	8				

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
DODGE							
D-150 (VANETTE)							
D-250 (VANETTE)	92-95	5.9	8	TBI			FU-41
D-350 (VANETTE)							
DAKOTA	96-97				TANQUE DE 15 GAL.		FU-21
	1996						FU-68
DAKOTA (CLUB CAB (P))	96-97	2.5	4	MPFI			FU-21
DAKOTA (CLUB CAB)					CON MÓDULO CARTER		FU-16
DART (E)	87-89			CARB.			
DURANGO	99-03	5.9	8	MPFI			FU-21
	98-00	5.2					
	01-03	4.7					
	99-03	5.9					
	98-00	5.2					
	01-03	4.7					
INTREPID	98-00	3.2	6	MPFI			FU-21
	94-97	3.5					
	94-96	3.3					
	00-01	3.5					
	1998	2.7					
MAGNUM (K)	84-90	2.2	4				FU-16
MICROBUS	93-97	3.9	6	TBI			FU-41
	92-95	5.9	8				
	93-97	3.9	6				
		5.9	8				
		3.9	8				
NEON	96-99	2.0	4	MPFI	TANQUE DE PLÁSTICO		FU-22
	95-96				TANQUE DE ACERO		
	01-05				TANQUE DE PLÁSTICO		FU-326
	95-05						
	96-99				TANQUE DE PLÁSTICO		FU-61
	01-05						
	96-99				TANQUE DE ACERO		FU-72
	95-96				TANQUE DE PLÁSTICO		
	01-05						
NEON (SRT-4)	04-05	2.4					
PICK UP	93-97	3.9	6	TBI			FU-41
	92-95	5.9	8				
	93-97	3.9	6				
		5.9	8				
RAM 1500	98-01	3.9	6	MPFI	TANQUE DE 26 Y 34 GAL.		FU-21
	96-97				TANQUE DE 35 GAL.		
	2003	3.7			TANQUE DE 26 GAL.		

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE		
DODGE									
RAM 1500	2003	3.7	6	MPFI	TANQUE DE 35 GAL.		FU-21		
	95-01	3.9			FU-68				
	2003	3.7			FU-68				
RAM 2500	98-02	5.2	8		TANQUE DE 26 Y 34 GAL.			FU-21	
		5.9							
		5.2							
		5.9							
	02-04	3.7	6		TANQUE DE 35 GAL.				
		4.7							
		5.7							
	2004	5.7	8		TANQUE DE 34 Y 35 GAL.				
		5.7							
	2003	3.7	6		TANQUE DE 26 GAL.				
	98-02	5.9	8		TANQUE DE 26 Y 34 GAL.				FU-68
		5.2							
02-03		4.7							
2004		5.7							
5.7									
RAM 3500	98-02	5.2	8		TANQUE DE 26 Y 34 GAL.		FU-21		
		5.9							
		5.2							
	2002	5.9	FU-68						
RAM VAN 1500	99-03	3.9	6		TANQUE DE 35 GAL.		FU-21		
	99-02				TANQUE DE 31 GAL.				
	99-03				FU-68				
RAM VAN 2500	99-02	5.2	8		TANQUE DE 35 GAL.		FU-21		
					TANQUE DE 31 GAL.				
RAM VAN 3500	99-02	5.9	8		TANQUE DE 35 GAL.		FU-21		
					TANQUE DE 31 GAL.				
RAM WAGON 1500	98-03	3.9	6		TANQUE DE 32 GAL.		FU-21		
		5.2							
	98-02	5.9	8	TANQUE DE 32 GAL.					
		5.2							
	96-97	3.9	6	TANQUE DE 32 GAL.					
	98-02	5.2	8	TANQUE DE 32 GAL.	FU-68				
5.9									
96-03	3.9	6	TANQUE DE 32 GAL.						
RAM WAGON 2500	98-02	5.2	8	TANQUE DE 32 GAL.	FU-21				
		5.9							
	1997	5.2		TANQUE DE 32 GAL.					
	98-02	5.9		FU-68					
	97-02	5.2							
RAM WAGON 3500	98-02	5.2	8	TANQUE DE 32 GAL.	FU-21				
		5.9							

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
--------	------	---	-----	---------	---	--------------------------------	--------------

DODGE							
RAM WAGON 3500	96-97	5.2	8	MPFI	TANQUE DE 30 GAL.		FU-21
	98-02	5.9					FU-68
	96-02	5.2					FU-22
RAMCHARGER	92-93	5.9		TBI			FU-41
	93-96						FU-67
	92-95			MPFI			FU-68
	93-96						
92-93							
SHADOW	2.5	4	CARB.			FU-16	
SHADOW (GTS)	89-90		2.2			MPFI	FU-22
							FU-72
SHADOW (TURBO)	91-94						FU-16
SPIRIT	1990	2.5	CARB.			FU-22	
SPIRIT (TURBO)	91-95					FU-72	
STRATUS	95-02	2.4	MPFI			FU-22	
	95-00	2.0				FU-326	
		2.4				FU-72	
	95-02	2.4					
	95-00	2.0					
VERNA	04-06	1.6				FU-73	
		1.5					

FORD							
AEROSTAR	94-95	4.0	6				FU-16
	91-93	3.0					
	94-95	4.0					
	91-93	3.0					
CHASIS CABINA	92-97	4.9	8				FU-85
		5.0					
		5.8					
CONTOUR	99-00	2.0	4	MPFI			FU-178
		2.5	6				
COURIER	01-03	1.6	4				FU-64
ECONOLINE E-150	97-99	5.0	8				FU-51
		5.4					
	97-02	4.2	6				
ECONOLINE E-250	99-00	5.0	8				
	97-99	5.4					
	97-98	4.2	6				

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE			
FORD										
ECONOLINE E-250	92-96	4.9	6	MPFI			FU-85			
		5.0	8							
		5.8								
ECONOLINE E-350	97-98	4.2	6				8			FU-51
	97-02	5.4								
	92-96	5.0								
		5.8								
	ECOSPORT	04-08	2.0							4
ESCAPE	05-07	3.0	6						FU-178	
ESCORT	94-96	1.9	4							FU-54
	1997	2.0								
ESCORT (GT)	94-96	1.8								
EXCURSION	01-03	6.8	10							FU-178
EXPEDITION	97-02	4.6	8							FU-51
		5.4								
EXPLORER	91-94	4.0	6				MPFI			FU-16
	99-03	5.0	8							
	01-03	4.0	6							
	97-01	5.0	8							
		1995	4.0	6						
	91-96	4.0	6							
	1996	5.0	8							FU-85
	F-150	97-02	4.2	6						
5.0			8							
5.4										
90-96		4.9	6							
		5.0	8							
		5.8								
F-150 (CABINA REGULAR, SUPER CABINA)	97-03	4.2	6				FU-51			
F-250	97-02	4.2	8							
		5.0								
	5.4									
	92-97	5.8								
92-96	5.0									
F-250 (CABINA REGULAR, SUPER CABINA)	1999	4.6	8				FU-51			
F-350	88-89	5.8	8	CARB.			FU-16			
	99-02	5.4					FU-51			
	90-97	5.8					FU-85			
F-350 SUPER DUTY	05-07	5.4	10	MPFI			FU-178			
F-450 SUPER DUTY		6.8								
F-550 SUPER DUTY										

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
FORD							
FIESTA	98-03	1.6	4	MPFI			FU-51
		1.3					FU-97
		1.4					FU-178
	03-10	1.6					FU-64
FOCUS	00-06	2.0			SOHC		FU-178
	00-01				ZETEC		FU-16
FREESTAR	04-05	4.2	6				FU-51
GRAND MARQUIS	92-94	4.6	8				FU-178
	95-02						FU-16
	82-84						FU-51
IKON	01-07	1.6	4				FU-178
KA	01-08						FU-51
MICROBUS	92-97	4.9	6				FU-85
		5.0	8				
		5.8					
MONDEO	01-07	2.5	6				FU-178
		2.0	4				
		2.5	6				
MUSTANG	96-97	4.6	8	MPFI			FU-16
	94-95	5.0					
	98-04	4.6					
	96-97	4.6					
	94-95	5.0					
RANGER	96-97	2.3	4				FU-16
	1998	3.0	6				
		4.0					
		2.3	4				
	96-97	3.0					
TAURUS	88-91	3.8	6				FU-85
TAURUS (GUAYIN)							FU-16
							FU-85
THUNDERBIRD	95-96	4.6	8				FU-16
	91-93	5.0					
	95-96	4.6					
	91-93	5.0					
THUNDERBIRD (SC)	89-94	3.8	6				FU-16
							FU-85
TOPAZ	88-94	2.3	4				FU-16
							FU-85
WINDSTAR	95-97	3.8	6				FU-16

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE			
FORD										
WINDSTAR	99-03	3.8	6	MPFI			FU-178			
	95-97						FU-85			
HONDA										
CIVIC	97-00	1.6	4	MPFI			FU-146			
JEEP										
CHEROKEE	98-01	4.0	6	MPFI			FU-29			
							FU-30			
GRAND CHEROKEE	99-04	4.7	8							FU-29
	97-98	5.2								
	97-04	4.0	6							FU-30
	1998	5.9	8							
	99-04	4.7								
	97-98	5.2								
	97-04	4.0	6							
1998	5.9	8								
WRANGLER	97-02	2.5	4				FU-29			
							FU-30			
LINCOLN										
NAVIGATOR	98-02	5.4	8	MPFI			FU-51			
TOWN CAR	91-94	4.6					FU-16			
	95-96						FU-51			
MERCURY										
COUGAR	91-93	5.0	8	MPFI			FU-16			
							FU-85			
COUGAR (XR7)	90-94	3.8	6				FU-16			
MARINER	05-07	3.0					FU-85			
MYSTIQUE	99-00	2.5	FU-178							
SABLE	94-95	3.8					FU-16			
	98-00	3.0					FU-178			
	94-95	3.8					FU-85			
NISSAN										
ALTIMA	96-01	2.4	4				MPFI			FU-48
	1996			FU-49						
D21	99-08			FU-51						
FRONTIER	01-04	6	FU-48							
MAXIMA	95-98		3.0	FU-49						
	91-93		FU-51							
NP300 (PICK UP)	09-15	2.4	4				FU-51			

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
NISSAN							
PLATINA	02-10	1.6	4	MPFI			FU-14
QUEST	99-02	3.3	6				FU-51
	97-98	3.0					FU-85
SENTRA	1992	1.6	4				FU-49
SENTRA (1RA GENERACION)	96-00						FU-48
TSUBAME	96-04						FU-49
	93-95						FU-48
TSURU III	96-17						FU-49
	93-95						FU-48
URVAN	03-07	2.4	FU-51				
OLDSMOBILE							
CUTLASS	87-93	2.8	6	MPFI			FU-16
		3.1					
SILHOUETTE	1995	3.8		TBI			
	1992	3.1					
PLYMOUTH							
BREEZE	1996	2.0	4	MPFI			FU-22
							FU-72
PONTIAC							
AZTEK	01-04	3.4	6	MPFI			FU-18
FIREBIRD	94-95	5.7	8				FU-19
							FU-16
GRAND AM	2004	3.4	6				FU-147
							FU-148
GRAND PRIX	98-00	3.1	FU-149				
		3.8	FU-18				
		3.1	FU-19				
		3.8					
MATIZ	04-10	1.0	4				FU-74
SUNFIRE	00-05	2.4					FU-147
							FU-148
							FU-149
							FU-18
				FU-19			
SUNFIRE	97-98	2.2	4	FU-18			
				97-00	2.4		
				97-98	2.2		
				97-00	2.4		
RENAULT							
CLIO	02-10	1.6	4	MPFI			FU-14
CLIO (SPORT)	02-06	2.0					

CONTINÚA >>

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
RENAULT							
SANDERO	10-14	1.6	4	MPFI			FU-14
STEPWAY							

TOYOTA							
CAMRY	07-11	3.5	6		MPFI	EXC. HECHO EN JAPÓN	FU-70
	02-06	3.0				HECHO EN JAPÓN	
	07-11	3.5				EXC. HECHO EN JAPÓN	
	02-06	3.0				HECHO EN JAPÓN	
COROLLA	03-04	1.8	4		MPFI		FU-70
HIACE	06-19	2.7				FU-71	
LAND CRUISER	04-07	4.7	8				FU-70
MATRIX	03-06	1.8	4				FU-71
MR2 SPYDER	2005					FU-70	
RAV4	03-05	2.4					FU-71
SOLARA	05-06	3.3	6				FU-70
							FU-71

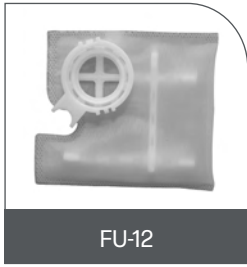
VOLKSWAGEN							
COMBI (PANEL)	93-99	1.8	4		MPFI		FU-94
DERBY	95-99						
EUROVAN	01-04	2.5	5				
GOLF A3	93-99	1.8	4				
		2.0					
GOLF A3 (VR6)	95-99	2.8	6				
JETTA A3	93-99	1.8	4				
		2.0					
JETTA A3 (VR6)	95-99	2.8	6				
POINTER	98-03	1.8	4				FU-12
POINTER WAGON	99-05					FU-13	
							FU-12
							FU-13



FE-33



FE-96



FU-12



FU-13



FU-14



FU-16



FU-18



FU-19



FU-20



FU-21



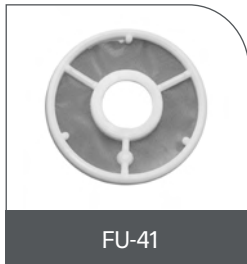
FU-22



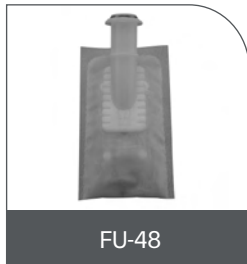
FU-29



FU-30



FU-41



FU-48



FU-49



FU-51



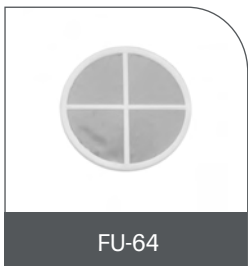
FU-54



FU-56



FU-61



FU-64



FU-67



FU-68



FU-70



FU-71



FU-72



FU-73



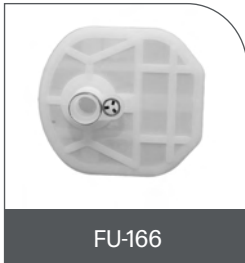
FU-74



FU-85



FU-94



JUEGO DE GROMMET

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHEVROLET							
CHEVY PICK UP	99-03	16	4	MPFI			UG-100
CHRYSLER							
300M	99-04	3.5	6	MPFI			UG-100
CIRRUS	99-00	2.4	4				
	96-00	2.5	6				
	1997	2.4	4				
CONCORDE	98-99	2.7	6				
	98-01	3.2					
	93-97	3.5					
	93-96	3.3					
GRAND VOYAGER	02-04	3.5	6				
	94-95	3.8					
	91-93	3.3					
IMPERIAL	1991	3.3	6				
LEBARON (TURBO)	92-93	2.5	4				
LHS	94-97	3.5	6				
NEW YORKER	94-95						
	PHANTOM (TURBO)	90-94	2.5				
TOWN & COUNTRY		94-95	3.8				
	01-06						

CONTINÚA »

JUEGO DE GROMMET



MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
--------	------	---	-----	---------	---	--------------------------------	--------------

CHRYSLER

TOWN & COUNTRY	1993						
VOYAGER	91-95	3.3	6	MPFI			UG-100
	01-07						

DODGE

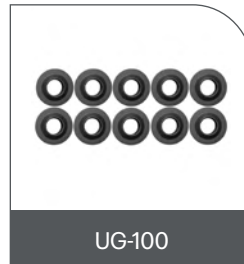
DAKOTA	96-97	2.5	4				
DAKOTA (CLUB CAB)							
DURANGO	99-03	5.9	8				
	98-00	5.2					
	01-03	4.7					
INTREPID	98-00	3.2	6	MPFI			UG-100
	94-97	3.5					
	94-96	3.3					
	00-01	3.5					
	1998	2.7					
NEON	95-96	2.0	4				
NEON (SRT-4)	04-05	2.4					
RAM 1500	96-01	3.9	6				
	2003	3.7					
RAM 2500	98-02	5.2	8				
		5.9					
	02-04	3.7	6				
RAM 2500	02-04	4.7	8				
		5.7					
RAM 3500	98-02	5.2					
		5.9					
RAM VAN 1500	99-03	3.9	6				
RAM VAN 2500	99-02	5.2	8				
RAM VAN 3500		5.9					
RAM WAGON 1500	98-02	5.2	6	MPFI			UG-100
		5.9					
RAM WAGON 2500	98-02	5.9	8				
	97-02	5.2					
RAM WAGON 3500	98-02	5.9					
	96-02	5.2					
SHADOW (TURBO)	91-94	2.5	4				
SPIRIT (TURBO)	91-95						
STRATUS	95-02	2.4					
	95-00	2.0					

PLYMOUTH

BREEZE	1996	2.0	4	MPFI			UG-100
--------	------	-----	---	------	--	--	--------

JUEGO DE GROMMET

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
VOLKSWAGEN							
POINTER	98-03	1.8	4	MPFI			UG-100
POINTER WAGON	99-05						



JUEGO DE MANGUERAS

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CADILLAC							
ESCALADE ESV	2003	6.0	8	MPFI			UM-102
ESCALADE EXT	02-03						

CHEVROLET							
ASTRA	01-03	2.2	4	MPFI			UM-101
	00-03	1.8					
AVALANCHE	02-03	5.3	8	MPFI			UM-102
BLAZER	97-01	4.3	6				
C2500 (GDJ, GFK, GAV)	98-00	5.7	8	TBI			UM-102
C35 (CHASIS CABINA)	01-06			MPFI			
C3500 (CHASIS CABINA)		98-00	TBI				UM-102
C3500 (GDJ, GFK, GAV)	7.4						
CAMION KODIAK	03-04	7.4	6	MPFI			UM-102
CARGO VAN	99-02	5.7					
	CAVALIER	95-04	2.2	4	MPFI		
93-94		3.1	6				
1995		2.3	4				
CAVALIER (Z24)	95-97	2.4	8				UM-101
CHASIS CABINA	98-02	5.7					
		98-00	7.4				
CHEVY	09-12	1.6	4				UM-101

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHEVROLET							
	00-03						
CHEVY (C2)	04-08	1.6	4				UM-101
CHEVY (MONZA)	00-12						
CHEVY (WAGON)	00-03						
CORSA	03-08						
CORSA (HB)	02-03	1.4					
EXPRESS 1500	98-03	4.3	6				
G30 (VAN)	1998	5.7					
KODIAK	03-05	7.4	8				UM-102
		8.1					
MALIBU	97-03	3.1	6				
	97-02	2.4					
MERIVA	04-08	1.8	4				UM-101
PANEL 1500	98-02	4.3	6	MPFI			
		5.7	8				
S10	96-00	2.2	4				
SILVERADO 1500	99-06	4.3	6				
SILVERADO 2500	99-02	5.3	8				UM-102
		4.8					
		04-07					
SILVERADO 3500		6.0					
SUBURBAN	00-02	5.7					
TORNADO	04-07	1.8	4				UM-101
UPLANDER (LARGA)	05-06	3.5	6				
	2007	3.9					
VAN COMERCIAL	98-00	5.7	8				UM-102
		7.4					
VENTURE (CORTA)	97-04	3.4	6				UM-101
VENTURE (LARGA)							

DODGE							
ATOS	05-12	1.1	4	MPFI			UM-101
	01-04	1.0					
VERNA	04-06	1.6					
		1.5					

FORD									
CONTOUR	99-00	2.0	4	MPFI			UM-102		
		2.5	6						
COURIER	01-03	1.6	4						
ECOSPORT	04-08	2.0							
ESCAPE	05-07	3.0	6						
EXCURSION	01-03	6.8	10						
F-350 SÚPER DUTY	05-07	5.4	8						

CONTINÚA >>

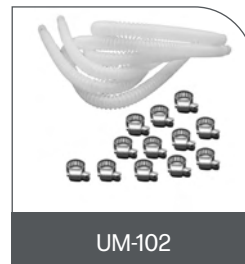
JUEGO DE MANGUERAS



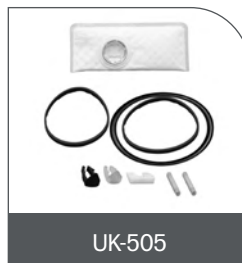
MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
FORD							
F-450 SÚPER DUTY	05-07	6.8	10	MPFI			UM-102
F-550 SÚPER DUTY							UM-101
FIESTA	03-10	1.6	4				UM-102
FOCUS	00-06	2.0					
FREESTAR	04-05	4.2	6				
IKON	01-07	1.6	4				
MONDEO		2.5	6				
MUSTANG	98-04	4.6	8				
WINDSTAR	99-03	3.8	6				
GMC							
SIERRA 1500	2007	5.3	8	MPFI			UM-102
JEEP							
LIBERTY	05-07	3.7	6	MPFI			UM-101
MERCURY							
MARINER	05-07	3.0	6	MPFI			UM-102
MYSTIQUE	99-00	2.5					
SABLE	98-00	3.0					
NISSAN							
PLATINA	02-10	1.6	4	MPFI			UM-101
PONTIAC							
AZTEK	01-04	3.4	6	MPFI			UM-102
GRAND AM	2004						
GRAND PRIX	98-00	3.1					
		3.8					
MONTANA (LARGA)	06-07	3.9					
	2005	3.5					
SUNFIRE	97-98	2.2	4				
	97-05	2.4					
RENAULT							
CLIO	02-10	1.6	4	MPFI			UM-101
CLIO (SPORT)	02-06	2.0					
SANDERO	10-14	1.6					
STEPWAY							
VOLKSWAGEN							
COMBI (PANEL)	93-99	1.8	4	MPFI	PARA MÓDULOS 9190-E, 9191-E, U-54951		UM-100
DERBY	95-99			TBI			
	92-94						

CONTINÚA »

MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
VOLKSWAGEN							
EUROVAN	01-04	2.5	5		PARA MÓDULOS 9190-E, 9191-E, U-54951		UM-100
GOLFA3	93-99	1.8	4	MPFI			
		2.0		TBI			
GOLFA3 (VR6)	95-99	2.8	6				
JETTA A3	93-99	1.8	4	MPFI			
		2.0		TBI			
JETTA A3 (VR6)	95-99	2.8	6	MPFI			



MODELO	AÑOS	L	CIL	SISTEMA	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VEHÍCULO	PRESIÓN DE OPERACIÓN DE MÓDULO	No. DE PARTE
CHEVROLET							
CHASIS CABINA	92-97	4.9	6	MPFI			UK-505
		5.0	8				
		5.8					
ECONOLINE E-250	92-96	4.9	6				
		5.0	8				
		5.8					
ECONOLINE E-350		5.0					
		5.8					
EXPLORER	95-96	4.0	6				
	1996	5.0	8				
F-150	90-96	4.9	6				
		5.0	8				
		5.8					
F-250	92-97	5.0					
	92-96	5.0					
F-350	90-97	5.8					
MICROBUS	92-97	4.9	6				
		5.0	8				
		5.8					



UK-505

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
	EU-51203	1203-E
	EU-51300	1300-E
	EU-51400	1400-E
	EU-51401	1401-E
	EU-51402	1402-E
	EU-42140	140-E
	EU-51501	1501-E
	EU-51600	1600-E
	EU-51650	1650-E
	EU-51700	1700-E
	EU-51701	1701-E
	EU-51702	1702-E
	EU-51703	1703-E
	EU-51704	1704-E
	EU-51708	1708-E
	EU-51800	1800-E
	EU-51900	1900-E
	EU-51901	1901-E
	EU-51902	1902-E
	EU-52219	2219-E
	EU-54220	2220-E
	EU-52221	2221-E
	EU-54223	2223-E
	EU-54224	2224-E
	EU-54225	2225-E
	EU-54226	2226-E
	EU-42225	225-E
	EU-42026	226-E
	EU-42241	241-E
	EU-42242	242-E
	EU-42252	252-E
	EU-42257	257-E
	EU-42258	258-E
	EU-42272	272-E
	EU-42275	275-E
	EU-42276	276-E
	EU-42277	277-E
	EU-42278	278-E
	EU-42287	287-E
	EU-42290	290-E
	EU-42291	291-E
	EU-53006	3006-E
	EU-53013	3013-E
	EU-53014	3014-E
	EU-53015	3015-E
	EU-53016	3016-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
	EU-53017	3017-E
	EU-52315	315-E
	EU-42317	317-E
	EU-42318	318-E
	EU-42319	319-E
	EU-42320	320-E
	EU-42378	378-E
	EU-54000	4000-E
	EU-54001	4001-E
	EU-54007	4007-E
	EU-54023	4023-E
	EU-42420	420-E
	EU-42424	424-E
	EU-42428	428-E
	EU-42429	429-E
	EU-54841	4841-E
	EU-54842	4842-E
	EU-54848	4848-E
	EU-54849	4849-E
	EU-54850	4850-E
	EU-54851	4851-E
	EU-54853	4853-E
	EU-54854	4854-E
	EU-54855	4855-E
	EU-54856	4856-E
	EU-54857	4857-E
	EU-54860	4860-E
	EU-54861	4861-E
	EU-42500	500-E
	EU-55201	5201-E
	EU-55213	5213-E
	EU-55215	5215-E
	EU-55287	5216-E
	EU-55219	5219-E
	EU-53220	5220-E
	EU-55283S	5283-ES
	EU-55284	5284-E
	EU-55285	5285-E
	EU-55286	5286-E
	EU-55288	5288-E
	EU-55289	5289-E
	EU-55290	5290-E
	EU-55291	5291-E
	EU-55292	5292-E
	EU-55293	5293-E
	EU-55294	5294-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
	EU-42551	551-E
	EU-42603	603-E
	EU-42605	605-E
	EU-42607	607-E
	EU-56110	6110-E
	EU-56111	6111-E
	EU-56115	6115-E
	EU-56116	6116-E
	EU-56120	6120-E
	EU-56121	6121-E
	EU-56122	6122-E
	EU-56123	6123-E
	EU-56125	6125-E
	EU-56200	6200-E
	EU-56220	6220-E
	EU-56224	6224-E
	EU-56231	6231-E
	EU-56235	6235-E
	EU-56236	6236-E
	EU-56256	6256-E
	EU-56262	6262-E
	EU-56263	6263-E
	EU-56264	6264-E
	EU-56265	6265-E
	EU-56266	6266-E
	EU-56267	6267-E
	EU-56268	6268-E
	EU-56269	6269-E
	EU-56271	6271-E
	EU-56274	6274-E
	EU-56275	6275-E
	EU-56276	6276-E
	EU-56277	6277-E
	EU-56278	6278-E
	EU-56279	6279-E
	EU-56280	6280-E
	EU-56281	6281-E
	EU-56282	6282-E
	EU-56283	6283-E
	EU-56285	6285-E
	EU-56286	6286-E
	EU-56287	6287-E
	EU-56288	6288-E
	EU-56289	6289-E
	EU-42700	700-E
	EU-57013	7013-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
	EU-42701	701-E
	EU-42702	702-E
	EU-57095	7095-E
	EU-57101	7101-E
	EU-57151	7151-E
	EU-57221	7221-E
	EU-57222	7222-E
	EU-57231	7231-E
	EU-57232	7232-E
	EU-57233	7233-E
	EU-57633	7633-E
	EU-57634	7634-E
	EU-57657	7657-E
	EU-57661	7661-E
	EU-57662	7662-E
	EU-57665	7665-E
	EU-57673	7673-E
	EU-57677	7677-E
	EU-57678	7678-E
	EU-57679	7679-E
	EU-57681	7681-E
	EU-57682	7682-E
	EU-57684	7684-E
	EU-57685	7685-E
	EU-57686	7686-E
	EU-57687	7687-E
	EU-57693	7693-E
	EU-57695	7695-E
	EU-57910	7910-E
	EU-58220	8220-E
	EU-58222	8222-E
	EU-58225	8225-E
	EU-58226	8226-E
	EU-58235	8235-E
	EU-58236	8236-E
	EU-58247	8247-E
	EU-58249	8249-E
	EU-58253	8253-E
	EU-58255	8255-E
	EU-58261	8261-E
	EU-58264	8264-E
	EU-58265	8265-E
	EU-58266	8266-E
	EU-58267	8267-E
	EU-58268	8268-E
	EU-58269	8269-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
	EU-58270	8270-E
	EU-58273	8273-E
	EU-58277	8277-E
	EU-58278	8278-E
	EU-58279	8279-E
	EU-58280	8280-E
	EU-58282	8282-E
	EU-58283	8283-E
	EU-58284	8284-E
	EU-58285	8285-E
	EU-58286	8286-E
	EU-58287	8287-E
	EU-58288	8288-E
	EU-58289	8289-E
	EU-58291	8291-E
	EU-58292	8292-E
	EU-58293	8293-E
	EU-58294	8294-E
	EU-58295	8295-E
	EU-58296	8296-E
	EU-58297	8297-E
	EU-58298	8298-E
	EU-58299	8299-E
	EU-58300	8300-E
	EU-58301	8301-E
	EU-58302	8302-E
	EU-58303	8303-E
	EU-42832	832-E
	EU-42834	834-E
	EU-42835	835-E
	EU-58504	8504-E
	EU-42861	861-E
	EU-58691	8691-EF
	EU-58801	8801-E
	EU-58802	8802-E
	EU-58803	8803-E
	EU-58804	8804-E
	EU-58806	8806-E
	EU-58807	8807-E
	EU-58808	8808-E
	EU-58809	8809-E
	EU-58810	8810-E
	EU-58811	8811-E
	EU-58812	8812-E
	EU-58813	8813-E
	EU-58814	8814-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
	EU-58815	8815-E
	EU-59006	9006-E
	EU-59007	9007-E
	EU-59009	9009-E
	EU-42900	900-E
	EU-59010	9010-E
	EU-59011	9011-E
	EU-59012	9012-E
	EU-59061	9061-E
	EU-42954	954-E
	EU-59592	9592-E
	EU-59593	9593-E
	EU-59594	9594-E
	EU-59595	9595-E
	EU-59596D	9596D-E
	EU-59597	9597-E
	EU-59598	9598-E
	EU-59599	9599-E
	EU-42962	962-E
	EU-42994	994-E
U-40240	EU-40240	240-E
U-40248		248-E
U-51202		1202-E
U-52000	EU-42000	2000-E
U-52023	EU-42023	623-E
U-52036	EU-42036	227-E
U-52037	EU-42037	229-E
U-52038		228-E
U-52051	EU-42203	311-E
U-52052	EU-42203	312-E
U-52053	EU-42203	313-E
U-52068	EU-42268	268-E
U-52069	EU-42269	269-E
U-52073	EU-42260	263-E
U-52074	EU-42261	264-E
U-52093		960-E
U-52094		953-E
U-52126	EU-42126	126-E
U-52127	EU-42127	127-E
U-52128	EU-42128	128-E
U-52202	EU-42202	202-E
U-52204	EU-42271	271-E
U-52220	EU-52220	220-E
U-52220-F	EU-42220-F	220-EX
U-52221	EU-42221	221-E
U-52224	EU-42224	224-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
U-52226	EU-42226	267-E
U-52227		227-E
U-52229	EU-42229	282-E
U-52230	EU-42281	281-E
U-52231		EFP-1304
U-52233	EU-42233	233-E
U-52234	EU-42234	234-E
U-52235	EU-42280	280-E
U-52237	EU-42237	237-E
U-52238	EU-42238	238-E
U-52240		240-E
U-52240V		240V-E
U-52243		243-E
U-52244	EU-42244	244-E
U-52245	EU-42245	245-E
U-52246	EU-42246	246-E
U-52247	EU-40247	247-E
U-52248		248-E
U-52249	EU-42249	249-E
U-52250	EU-42250	250-E
U-52251		951-E
U-52253	EU-42253	253-E
U-52254	EU-42254	254-E
U-52255	EU-42255	255-E
U-52256		256-E
U-52265	EU-42265	265-E
U-52266	EU-42266	266-E
U-52270		270-E
U-52273		260-E
U-52274		261-E
U-52283	EU-42283	283-E
U-52284	EU-42284	284-E
U-52285	EU-42285	285-E
U-52286	EU-42286	286-E
U-52288	EU-42288	288-E
U-52292	EU-42292	959-E
U-52314		314-E
U-52330	EU-42330	230-E
U-52336	EU-42336	236-E
U-52351		251-E
U-52423		423-E
U-52425	EU-42425	425-E
U-52426		426-E
U-52600	EU-42600	600-E
U-52601	EU-42601	601-E
U-52602	EU-42602	602-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
U-52604		604-E
U-52800	EU-42800	800-E
U-52831	EU-42831	831-E
U-52833		833-E
U-52952		952-E
U-52956		956-E
U-52957		957-E
U-53001		3001-E
U-53002		3002-E
U-53003		3003-E
U-53004		3004-E
U-53005		3005-E
U-53007		3007-E
U-53008		3008-E
U-53009		3009-E
U-53010		3010-E
U-53011		3011-E
U-53012		3012-E
U-54002		6202-E
U-54003		6203-E
U-54004		6204-E
U-54008		6208-E
U-54009		6209-E
U-54011		6211-E
U-54012	EU-56212	6212-E
U-54013		6213-E
U-54014		6214-E
U-54015		6215-E
U-54016	EU-54016	6216-E
U-54017		6217-E
U-54018		6218-E
U-54021		6221-E
U-54022		6222-E
U-54024	EU-56624	6624-E
U-54027		6227-E
U-54035	EU-54035	7635-E
U-54040		6140-E
U-54043		6243-E
U-54044	EU-56244	6244-E
U-54070	EU-54070	7670-E
U-54203		7852-E
U-54204		7629-EH
U-54222		2222-E
U-54251		9051-E
U-54293		9055-E
U-54505	EU-54505	8505-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
U-54837	EU-54837	4837-E
U-54838		4838-E
U-54839		4839-E
U-54840		4840-E
U-54843		4843-E
U-54844	EU-54844	4844-E
U-54845		
U-54846	EU-54846	
U-54847		
U-54951		9191-E
U-54953	EU-59190	9190-E
U-54954	EU-59003	9003-E
U-54958		958-E
U-55202		5202-E
U-55203		5203-E
U-55204		5204-E
U-55205		5205-E
U-55206		5206-E
U-55207		5207-E
U-55208		5208-E
U-55210		5210-E
U-55211		5211-E
U-55212		5212-E
U-55217		5217-E
U-55218		5218-E
U-55220		5223-E
U-55221		5221-E
U-55283		5283-E
U-56051		6251-E
U-56109	EU-56109	6109-E
U-56113		6113-E
U-56114		6114-E
U-56117		6117-E
U-56118		
U-56201	EU-56201	6201-E
U-56205		6205-E
U-56207		6207-E
U-56223		6223-E
U-56225		6225-E
U-56226		6226-E
U-56228		6228-E
U-56229		6229-E
U-56230		6230-E
U-56232		6232-E
U-56233		6233-E
U-56234		6234-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
U-56237		6237-E
U-56238		6238-E
U-56239		6239-E
U-56240		6240-E
U-56241		6241-E
U-56242		6242-E
U-56245		6245-E
U-56246	EU-56246	6246-E
U-56247	EU-56247	6247-E
U-56248		6248-E
U-56249		6249-E
U-56250		6250-E
U-56251		6051-E
U-56253		6253-E
U-56254		6254-E
U-56255		6255-E
U-56257		6257-E
U-56270		6270-E
U-56272		6272-E
U-56273		6273-E
U-57003		7003-E
U-57004		7004-E
U-57011		7011-E
U-57012		7012-E
U-57086		7086-E
U-57090		7090-E
U-57091		7091-E
U-57092		7092-E
U-57100		7100-E
U-57102		7102-E
U-57103		7103-E
U-57104		7104-E
U-57212		7212-E
U-57213		7213-E
U-57214		7214-E
U-57215		7215-E
U-57216		7216-E
U-57218		7218-E
U-57219	EU-57219	7219-E
U-57220		7220-E
U-57224		7224-E
U-57225		7225-E
U-57226		7226-E
U-57227		7227-E
U-57228		7228-E
U-57229		7229-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
U-57230	EU-57230	7230-E
U-57608		7608-E
U-57636		7636-E
U-57637		7637-E
U-57654		7654-E
U-57655		7655-E
U-57656	EU-57656	7656-E
U-57658		7658-E
U-57659		7659-E
U-57663		7663-E
U-57664		7664-E
U-57666		7666-E
U-57667		7667-E
U-57668		7668-E
U-57669		7669-E
U-57671		7671-E
U-57672		7672-E
U-57674		7674-E
U-57694		7694-E
U-57696		7696-E
U-58212		8212-E
U-58213		8213-E
U-58214		8214-E
U-58215		8215-E
U-58217		8217-E
U-58218	EU-58218	8218-E
U-58219		8219-E
U-58223		8223-E
U-58227		8227-E
U-58228	EU-58228	8228-E
U-58230		8230-E
U-58231		8231-E
U-58232	EU-58232	8232-E
U-58233	EU-58233	8233-E
U-58234		8234-E
U-58237		8237-E
U-58238		8238-E
U-58240		8240-E
U-58242		8242-E
U-58243	EU-58243	8243-E
U-58245		8245-E
U-58248		8248-E
U-58251		8251-E
U-58252		8252-E
U-58256	EU-58256	
U-58257	EU-58257	8257-E

CONTINÚA »

UNIFLOW	ECONOFLOW	LANCER
U-58258		
U-58259		8259-E
U-58260	EU-58260	8260-E
U-58271		8271-E
U-58272		8272-E
U-58274		8274-E
U-58404		8404-E
U-58800		8800-E
U-59004	EU-59004	9004-E
UFP-1303		EFP-1303
UFP-1603		EFP-1603
UFP-1604		EFP-1604
UFP-1605		EFP-1605
UFP-1606		EFP-1606
UFP-1608		EFP-1608
UFP-1702		EFP-1702
UFP-1703		EFP-1703
UFP-1704		EFP-1704
UFP-1801		EFP-1801
UFP-1807		EFP-1807
UFP-1808		EFP-1808
UFP-1809		EFP-1809
UFP-1901		EFP-1901



DISTRIBUIDORA TRIEM S.A. DE C.V.

Av. Vasco de Quiroga No. 3900 Corporativo Diamante Santa Fe
Torre "C" 2do Piso Int. 203 C1, Col. Lomas de Santa Fe
Cuajimalpa, C.P. 05300 Ciudad de México
Tel. 55 50 00 67 77

***TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN
TOTAL O PARCIAL SIN PREVIA AUTORIZACIÓN.***

