

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION		
CHRYSLER					
	38010	SKF: VKM 38010	CHRYSLER PT CRUISER 2.2.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x70x27
	75000	SKF: VKM 75000	CHRYSLER STRATUS V6.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	distribución	tensor móvil manual	10x60x35
	75004	SKF: VKM 75004	DODGE CARAVAN NAFTA Y DODGE DAYTONA.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: 12227			
		COD.ORIG: MD 104578			
		metálico	distribución	tensor móvil manual	26x60x32
	85002	SKF: VKM 85002	CHRYSLER STRATUS V6.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	distribución	tensor fijo	10/30x58x38
	551227	SKF: -	CHRYSLER CARAVAN M 2.4 16V, PT CRUISER M 2.0 16V Y NEON.		
		INA: F.551227			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 04884320 AA			
		metálico	distribución	tensor fijo	*x67x33
	CHRY 01	SKF: -	CHRYSLER GRAND CARAVAN 3.3 V6.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		plástico	distribución	tensor automático	*x90x26
	CHRY 02	SKF: -	CHRYSLER SPIRIT, CARAVAN, STRATUS Y DODGE SHADOW.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	distribución	tensor móvil manual	*x62x35
	CHRY 03	SKF: -	CHRYSLER DAKOTA M 5.0 V8, JEEP GRAND CHEROKEE M 5.2, CHEROKEE DAKOTA M5.0 V8 Y DODGE DAKOTA. POLEA ACANALADA.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		plástico	poly-v	tensor automático	*x80x30
	CHRY 03 R	SKF: -	DODGE DAKOTA V6, DAKOTA M 2.5 TD, DAKOTA M 5.0 V8, JEEP CHEROKEE V6 Y JEEP GRAND CHEROKEE M 5.2 V8.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 53010158-REP			
		plástico	poly-v	polea acanalada	17x80x30
	CHRY 04	SKF: -	CHRYSLER NEON Y SEBRING.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	distribución	tensor fijo	38x62x35

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
CHRYSLER (continuación)						
	CHRY 05	SKF:	-	CHRYSLER PT CRUISER M 2.4 Y CARAVAN M 2.4 MN.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil	*x67x33			
	FORD 14 R	SKF:	-	JEEP CHEROKEE.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	REP-94070341			
metálico	poly-v	polea reparación	17x70x31			
	FORD 19	SKF:	-	JEEP CHEROKEE.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	*x79/73x26/29			
DAEWOO-DAIHATSU						
	12-036	SKF:	-	DAEWOO LANOS 1.6 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-036			
		EUROM:	12036			
		COD.ORIG:	60814110			
plástico	poly-v	polea fija	17x65x29			
	15121	SKF:	VKM 15121	DAEWOO CIELO 8V, DAEWOO ESPERO 8V Y DAEWOO LANOS 8V.		
		INA:	F.221930/F.232482			
		GESPANNT:	G62-017			
		EUROM:	1948			
		COD.ORIG:	90353176			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x59x19			
	15202	SKF:	VKM 15202	DAEWOO LEGANZA 16V Y DAEWOO NUBIRA 16V.		
		INA:	F.232488			
		GESPANNT:	G62-020			
		EUROM:	1100			
		COD.ORIG:	90153125			
metálico	distribución	tensor móvil manual	11x61x30/51			
	25212	SKF:	VKM 25212	DAEWOO LEGANZA 16V Y DAEWOO NUBIRA 16V.		
		INA:	F.224964/123816/231413			
		GESPANNT:	G62-004			
		EUROM:	1906			
		COD.ORIG:	90529810			
plástico	distribución	polea fija	8x59x28/30			
	25213	SKF:	VKM 25213	DAEWOO LEGANZA 16V Y DAEWOO NUBIRA 16V.		
		INA:	F. 224966			
		GESPANNT:	G62-005			
		EUROM:	1907			
		COD.ORIG:	90411773			
plástico	distribución	polea fija	8/24x63/69x30			
	35012R	SKF:	VKM 35012 R	DAEWOO ESPERO.		
		INA:	F. 550603			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x76x23			
	70000	SKF:	VKM 70000	DAEWOO CIELO, ESPERO, LANOS, LEGANZA Y NUBIRA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12271			
		COD.ORIG:	509 4008601 96350550			
plástico	distribución	tensor móvil manual	*x60x29/47			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
DAEWOO-DAIHATSU (continuación)			
	70001	SKF:	VKM 70001
		INA:	-
		GESPANNT:	G22-023
		EUROM:	12268
		COD.ORIG:	93202400
			plástico distribución tensor móvil manual *x72x23
	70001R	SKF:	VKM 70001 R
		INA:	-
		GESPANNT:	G62-0115
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico distribución polea reparación 30x72x23
	71202	SKF:	VKM 71202
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x52x23/31
	76102	SKF:	VKM 76102
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 19x42x28
	77003	SKF:	VKM 77003
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 10x50x25
	77100	SKF:	VKM 77100
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13505-87701
			plástico distribución tensor móvil manual *x60x27
	77300	SKF:	VKM 77300
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12232
		COD.ORIG:	13505-87702
			metálico distribución tensor móvil manual 10x50x21
	77401	SKF:	VKM 77401
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13505-57203
			metálico distribución tensor móvil manual 10x50x22
	77500	SKF:	VKM 77500
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12233
		COD.ORIG:	13505-87102
			metálico distribución tensor móvil manual 25x50x27
	GM 08	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f
			metálico poly-v polea fija 17x76x24











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
FIAT - ALFA ROMEO			
	02000	SKF:	VKM 02000/32027
		INA:	F.123747
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	46442999 46524692
			plástico poly-v tensor automático 17x65x29
	12001	SKF:	VKM 12001/VKM 22174
		INA:	F.123630
		GESAPANNT:	G12-044
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	4443703
			metálico distribución polea fija 10x53x29
	12003	SKF:	VKM 12003
		INA:	F.123631
		GESAPANNT:	G12-032
		EUROM:	1872
		COD.ORIG:	4386575
			metálico distribución polea fija 25x56x29
	12005	SKF:	VKM 12005
		INA:	F.110273.2A
		GESAPANNT:	G12-040
		EUROM:	1823
		COD.ORIG:	5956109
			metálico distribución tensor móvil manual 10x60x25/48
	12012	SKF:	VKM 12012
		INA:	-
		GESAPANNT:	G12-034
		EUROM:	1852
		COD.ORIG:	4178014
			metálico distribución polea fija 25x70x29
	12100	SKF:	VKM 12100
		INA:	F.123634
		GESAPANNT:	G12-033
		EUROM:	1855
		COD.ORIG:	4385583
			metálico distribución polea fija 25x60x29
	12101	SKF:	VKM 12101
		INA:	F.203093
		GESAPANNT:	G12-030
		EUROM:	1818
		COD.ORIG:	5557325 5997325
			metálico distribución tensor móvil manual 10x56x27/39
	12103	SKF:	VKM 12103
		INA:	-
		GESAPANNT:	G12-035
		EUROM:	1851
		COD.ORIG:	4320893
			metálico distribución polea fija 25x60x27
	12151	SKF:	VKM 12151
		INA:	F.123636
		GESAPANNT:	G12-006
		EUROM:	1819
		COD.ORIG:	7553564
			metálico distribución tensor móvil manual 11x61x30/52
	12153	SKF:	VKM 12153
		INA:	F.123637
		GESAPANNT:	G12-005
		EUROM:	1835
		COD.ORIG:	7596728 60808693
			metálico distribución tensor móvil manual 10x61x33/57

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
FIAT - ALFA ROMEO (continuación)			
	12172	SKF:	VKM 12174
		INA:	F.232477
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	1113
		COD.ORIG:	7772961
			ALFA ROMEO 159 1.9 JTD 16V, FIAT BRAVA Y BRAVO, FIAT COUPE 2.0 16V, FIAT MAREA 2.0, MAREA TD Y FIAT STILO 2.4.
			plástico distribución engranaje tensor 8x65x30
	12173	SKF:	VKM 12173
		INA:	F.234392
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	12090
		COD.ORIG:	60596372
			ALFA ROMEO 145 16V, ALFA ROMEO 147 2.0 TWIN SPARK 16V, ALFA ROMEO 155 16V, ALFA ROMEO 156 JTD 2.4 Y FIAT BARCHETTA.
			plástico distribución engranaje tensor 8x65x30
	12200	SKF:	VKM 12200
		INA:	F.36261.1
		GESAPANNT:	G12-001
		EUROM:	1822
		COD.ORIG:	5972277
			FIAT 147 TIPO, DUNA MPI, DUNA TIPO, DUNA WEEKEND TIPO, FIORINO TIPO, PALIO 8V 1.3 MPI, REGATTA TIPO, SIENA 8V Y SPAZIO, TIPO, UNO Y VIVACE TIPO.
			metálico distribución polea fija 30x57x24
	12201	SKF:	VKM 12201
		INA:	F. 236854
		GESAPANNT:	G12-053
		EUROM:	12155
		COD.ORIG:	46403679 / 46817666
			FIAT PALIO MOTOR FIRE 1.3 16V Y FIAT SIENA MOTOR FIRE 1.3 16V.
			plástico distribución tensor móvil manual 8x60x29
	12227	SKF:	VKM 12227
		INA:	F.110273.2
		GESAPANNT:	G12-039
		EUROM:	1832
		COD.ORIG:	7541718
			ALFA ROMEO 164 2.0 TURBO 16 V, FIAT TIPO 1.8, FIAT TIPO 2.0 16V Y LANCIA MODELOS NUEVOS.
			metálico distribución tensor móvil manual 11x60x25/47
	12242	SKF:	VKM 12242
		INA:	F.230757.1
		GESAPANNT:	G12-050
		EUROM:	12091
		COD.ORIG:	46416489
			FIAT BRAVA 16V, BRAVO 16V MAREA 1.6 16V, PALIO 16V Y SIENA 16V.
			plástico distribución tensor móvil manual 9x61x30
	12299	SKF:	VKM 12299
		INA:	F.110806.1
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			FIAT UNO M 8V FIRE, PALIO M 8V FIRE, SIENA 8V, IDEA M 1.4, PALIO M 1.4 Y PUNTO M 1.4.
			metálico distribución tensor móvil manual 8x56x29
	12501	SKF:	VKM 12501
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	1801
		COD.ORIG:	60504225 / 534135 045
			ALFA ROMEO 33 M 1.7 8V Y ALFA ROMEO ALFASUD.
			metálico distribución tensor móvil *x68x25
	12510	SKF:	VKM 12510
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	60586519
			ALFA ROMEO 145 1.7 16V, ALFA ROMEO 146 1.7 16V Y ALFA ROMEO 33 16V.
			plástico distribución tensor móvil manual *x60x21/24
	12511	SKF:	VKM 12511
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			ALFA ROMEO 145 1.7 16V , ALFA ROMEO 146 1.7 16V Y ALFA ROMEO 33 16V.
			plástico distribución tensor móvil manual *x60x21/24

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION	
FIAT - ALFA ROMEO (continuación)				
	12630	SKF:	VKM 12630	FIAT 147 1300 DIESEL Y FIAT DUNA 1.3 DIESEL.
		INA:	F.45442 C	
		GESAPANNT:	G12-009	
		EUROM:	1825	
		COD.ORIG:	44388940	
			metálico distribución tensor móvil manual 17x60x32	
	15214	SKF:	VKM 15214	FIAT PALIO 1.8, SIENA 1.8 Y STILO 1.8.
		INA:	F.232481	
		GESAPANNT:	G62-019	
		EUROM:	1102	
		COD.ORIG:	90453123 / 24426500	
			metálico distribución tensor móvil manual 9x59x22	
	22151	SKF:	VKM 22151	FIAT DUNA 1.7 DIESEL, DUNA WEEKEND 1.7 DIESEL, FIORINO, PALIO DIESEL, SIENA DIESEL, STRADA Y UNO 1.7 DIESEL.
		INA:	F.110591.1	
		GESAPANNT:	G12-004	
		EUROM:	1820	
		COD.ORIG:	7553565 60808692	
			metálico distribución polea fija 11x61x30/52	
	22153	SKF:	VKM 22153	ALFA ROMEO 145 TD, 146 TD, FIAT DUCATO 1.9 DIESEL, MAREA TD, TIPO 1.7 DIESEL, TIPO 1.9 DIESEL Y TIPO TD.
		INA:	F.123650	
		GESAPANNT:	G12-003/024	
		EUROM:	1889	
		COD.ORIG:	7596727	
			metálico distribución polea fija 11x61x33/57	
	22173	SKF:	VKM 22173	ALFA ROMEO 145 NAFTA, 146 NAFTA, 147 2.0 TWIN SPARK 16V, 156 JTD 2.4, 166 2.0 16V, FIAT BARCHETTA, FIAT COUPE 2.0 Y FIAT MAREA 2.0.
		INA:	F.123653	
		GESAPANNT:	G12-021/022	
		EUROM:	1938	
		COD.ORIG:	60537975	
			metálico distribución polea fija 9x57x29/33	
	22177	SKF:	VKM 22177	FIAT BARCHETTA, COUPE 2.0, MAREA 2.0, ALFA ROMEO 145 NAFTA, 146 NAFTA, 147 2.0 TWIN SPARK 16V, 156 JTD 2.4 Y 166 2.0 16V.
		INA:	F.231098	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	12204	
		COD.ORIG:	60607965	
			plástico distribución polea fija 17x57x29	
	22242	SKF:	VKM 22242	FIAT MAREA 1.6, PALIO 16V Y SIENA 16V.
		INA:	F.110628.3	
		GESAPANNT:	G12-028	
		EUROM:	1951	
		COD.ORIG:	4640054	
			metálico distribución polea fija 12x65x31	
	22380	SKF:	VKM 22380	FIAT DUCATO 2.5 DIESEL Y TD Y IVECO DAILY.
		INA:	F.84666.1 R	
		GESAPANNT:	G12-023/G22-019/G32-023	
		COD.ORIG:	5001001272 0830.32/4740847	
	22385	SKF:	VKM 22385	FIAT DUCATO 2.5 DIESEL, FIAT DUCATO 2.8, E IVECO DAILY.
		INA:	F.88019.2	
		GESAPANNT:	G12-029	
		EUROM:	1816	
		COD.ORIG:	4740846	
			metálico distribución polea reparación 25x67x34	
	22510	SKF:	VKM 22510	ALFA ROMEO 33 Y ALFA ROMEO ALFASUD.
		INA:	F.123804	
		GESAPANNT:	G12-046	
		EUROM:	1937	
		COD.ORIG:	60504226	
			plástico distribución polea fija 12x60x25	



FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FIAT - ALFA ROMEO (continuación)						
	22630	SKF:	VKM 22630	FIAT 147 DIESEL, BRIO, DUNA 1.3 DIESEL, FIORINO DIESEL, SPAZIO DIESEL Y VIVACE.		
		INA:	F.45605			
		GESPANNT:	G12-031			
		EUROM:	1840			
		COD.ORIG:	59521810			
metálico	distribución	polea fija	20x65x27/37			
	25150	SKF:	VKM 25150	FIAT STILO 1.8 16V.		
		INA:	F.218740.4			
		GESPANNT:	G62-002			
		EUROM:	1952			
		COD.ORIG:	9128740			
plástico	distribución	polea fija	8x59x24/26			
	25152	SKF:	VKM 25152	FIAT STILO 1.8 16V.		
		INA:	F.224971			
		GESPANNT:	G62-003			
		EUROM:	1953			
		COD.ORIG:	9128739			
plástico	distribución	polea fija	8x63/69x23/26			
	32001	SKF:	VKM 32001	ALFA ROMEO 145 1.8 TWIN SPARK 16V, FIAT BARCHETTA, BRAVA Y BRAVO.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-037			
		EUROM:	3201			
		COD.ORIG:	60610908			
plástico	poly-v	polea fija	10x90x25/35			
	32002	SKF:	VKM 32002	FIAT BRAVA 2.0, FIAT BRAVO 2.0, FIAT COUPE 2.0, FIAT MAREA 2.0, FIAT STILO 2.4.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	3202			
		COD.ORIG:	7740252			
plástico	poly-v	polea fija	10x80x24			
	32005	SKF:	VKM 32005	FIAT DUNA 1.3 SPI, MAREA 1.6, MAREA 2.0, PALIO 1.3 MPI Y SIENA 1.3 MPI.		
		INA:	F.110672.3			
		GESPANNT:	G12-019			
		EUROM:	3205			
		COD.ORIG:	46440604 7789752			
plástico	poly-v	polea fija	10x80x28			
	32006	SKF:	VKM 32006	ALFA ROMEO 147 1.9 JTD, ALFA ROMEO 156 TD, FIAT BRAVA 1.9 TD Y FIAT MAREA TD.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-026/042			
		EUROM:	3206			
		COD.ORIG:	46454419 60814033			
plástico	poly-v	polea fija	10x80x27			
	32007	SKF:	VKM 32007	ALFA ROMEO 145 CUADRIFOGLIO M2000, ALFA ROMEO 146 CUADRIFOGLIO M2000, ALFA ROMEO 147 2.0 TWIN SPARK 16V Y ALFA ROMEO 156 CUADRIFOGLIO M2000.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-048			
		EUROM:	3207			
		COD.ORIG:	60602136			
plástico	poly-v	polea fija	10x100x29			
	32009	SKF:	VKM 32009	ALFA ROMEO 164, FIAT PALIO, SIENA, TIPO Y UNO 70 S.		
		INA:	F.110627.3			
		GESPANNT:	G12-10/11/13			
		EUROM:	1187			
		COD.ORIG:	7641011 60805460			
plástico	poly-v	polea fija	20x80x23			
	32010	SKF:	VKM 32010	ALFA ROMEO 164 3.0 V6 24V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-041			
		EUROM:	12041			
		COD.ORIG:	60810641			
metálico	poly-v	tensor móvil manual	10x75x30			




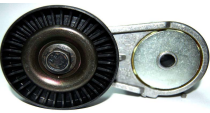



FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FIAT - ALFA ROMEO (continuación)						
	32015	SKF:	VKM 32015	FIAT BRAVA 2.0, FIAT BRAVO 2.0, FIAT COUPE 2.0 16V Y FIAT MAREA 2.0.		
		INA:	F.123800			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	182A1.000			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x66x26			
	32023	SKF:	VKM 32023	FIAT PALIO FIRE 1.3 16V, FIAT SIENA FIRE 1.3 16V Y FIAT UNO FIRE 1.3 8V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-052			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	tensor automático	*x66x24			
	33034	SKF:	VKM 33034	ALFA ROMEO 164 3.0 12V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G32-009/053/054			
		EUROM:	32009			
		COD.ORIG:	5751.20 R / .36R 5751.35 R			
plástico	poly-v	polea fija	17x90x25			
	33037R	SKF:	VKM 33037 R	FIAT BRAVA, MAREA Y BRAVO COUPE MOTORES 2.0 16V.		
		INA:	F.122332.1R/F.120676			
		GESPANNT:	G32-026			
		EUROM:	32026			
		COD.ORIG:	5751.52 R			
metálico	poly-v	polea reparación	10x65x27			
	34034	SKF:	VKM 34034	FIAT BRAVA 1.6 Y FIAT MAREA 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	tensor fijo	*x70x25			
	35012	SKF:	VKM 35012	FIAT STILO 1.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G62-025			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	tensor automático	*x76x23			
	35012R	SKF:	VKM 35012 R	FIAT STILO 1.8.		
		INA:	F.550603			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x76x23			
	36001	SKF:	VKM 36001	FIAT DUCATO 2.5.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	8/20x60x22			
	36002	SKF:	VKM 36002	FIAT DUNA Y UNO MOTOR 1.7		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-014			
		EUROM:	12014			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea reparación	17x68x23			
	36017	SKF:	VKM 36017	FIAT DUCATO M 2.8 D.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	8x60x26			


FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FIAT - ALFA ROMEO (continuación)						
	110598	SKF:	-	FIAT TEMPRA 8V '85-95.		
		INA:	F. 110598			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	50006132			
metálico	distribución	polea fija	8/30x57x25/50			
	123753	SKF:	VKM 32011	FIAT PALIO 16V, SIENA 16V Y SIENA TD.		
		INA:	F.123753			
		GESPANNT:	G12-012			
		EUROM:	12012			
		COD.ORIG:	46740729			
plástico	poly-v	polea fija	20x80x17			
	220323	SKF:	VKM 22385 C/SOP	FIAT DUCATO 2.5 DIESEL, FIAT DUCATO 2.8 E IVECO DAILY.		
		INA:	F.220323			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	4740846			
metálico	distribución	tensor fijo	*x67x34			
	220324	SKF:	VKM 22380 C/SOP	FIAT DUCATO 2.5 DIESEL, TD E IVECO DIESEL.		
		INA:	F.220324			
		GESPANNT:				
		EUROM:				
		COD.ORIG:	4740847			
metálico	distribución	tensor fijo	17x64x34			
	230025	SKF:	-	FIAT BRAVA 1.6 Y MAREA 16V.		
		INA:	F.230025			
		GESPANNT:	G12-049			
		EUROM:	12002			
		COD.ORIG:	71099163			
plástico	poly-v	polea fija	17x70x24			
	12-036	SKF:	-	ALFA ROMEO 145 CUADRIFOGLIO, 147 1.9 JTD, 47 2.0 TWIN SPARK 16V, 156 2.5 V6, 166, FIAT BRAVA 1.8 16V Y MAREA TURBO DIESEL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-036			
		EUROM:	12036			
		COD.ORIG:	60814110			
plástico	poly-v	polea fija	17x65x29			
	12-038	SKF:	-	FIAT PALIO 1.3 MPI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-038			
		EUROM:	12038			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	10x78x25			
	12-045	SKF:	-	FIAT PALIO MOTOR FIRE 1.3 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-045			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x65x23			
	12-047	SKF:	-	ALFA ROMEO 146 16V Y ALFA ROMEO 166 2.5 V6 24V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-047			
		EUROM:	12038			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x80x25			
	GM 01	SKF:	-	FIAT STILO 1.8		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x56x25			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FIAT - ALFA ROMEO (continuación)						
	GM 08	SKF:	-	FIAT STILO M 1.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f			
metálico	poly-v	polea fija	17x76x24			
	VW 08	SKF:	-	FIAT DUCATO 2.5.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x76x22			
	FORD 19	SKF:	-	ALFA ROMEO 156 TD, 164 M 2.0 V6 T Y 164 M 3.0 12V V6.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	17x89x31			
FORD						
	01004	SKF:	VKM 01004	FORD F1000 MAXION, F150 MAXION Y RANGER MAXION.		
		INA:	F.236649			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12294			
		COD.ORIG:	2000978-70520171			
metálico	poly-v	tensor automático	*x85x31			
	11000	SKF:	VKM 11000	FORD ESCORT MOTOR AUDI, GALAXI, ORION Y MONDEO MOTOR AUDI.		
		INA:	F.220093/F.81749.5			
		GESPANNT:	G52-009			
		EUROM:	1805			
		COD.ORIG:	026109243 E			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x79x26			
	13140	SKF:	VKM 13140	FORD FIESTA M 1.4, FIESTA MAX M 1.4 TDCI Y FOCUS MAX M 1.6 TDCI.		
		INA:	F.232828.3			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x60x29			
	14000	SKF:	VKM 14000	FORD GRANADA Y SIERRA 1.6.		
		INA:	F.5900/F.82798			
		GESPANNT:	G42-033			
		EUROM:	1839			
		COD.ORIG:	75HM-6K-254AA			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x47x26			
	14001	SKF:	VKM 14001	FORD FIESTA 1.4 16V, FORD COURIER 1.4 16V.		
		INA:	F.227194.1			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	tensor móvil manual	*x60x26			
	14100	SKF:	VKM 14100	FORD COURIER DIESEL, FIESTA DIESEL Y MONDEO DIESEL.		
		INA:	F.140057.1/F.49288.3			
		GESPANNT:	G42-022			
		EUROM:	12162			
		COD.ORIG:	61788656			
plástico	distribución	tensor móvil manual	24x57x27			
	14103	SKF:	VKM 14103	FORD COURIER DIESEL D'98, ESCORT D H'97, FIESTA DIESEL DESDE '98 Y MONDEO DIESEL '96.		
		INA:	F.110937			
		GESPANNT:	G42-025			
		EUROM:	1915			
		COD.ORIG:	96FF-6K-254BA			
metálico	distribución	tensor móvil manual	21x66x26/28			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
FORD (continuación)			
	14105	SKF: VKM 14105	FORD COURIER DIESEL DESDE '98, ESCORT DIESEL, FIESTA DIESEL DESDE '98 Y MONDEO DIESEL.
		INA: F.140057.2/F.49288.6	
		GESPANNT: G42-017	
		EUROM: 1985	
		COD.ORIG: 96FF-6K-254AA	
			metálico distribución tensor móvil manual 23x52x27
	14107	SKF: VKM 14107	FORD COURIER DIESEL DESDE '98, ESCORT DIESEL, FIESTA DIESEL DESDE '98 Y MONDEO DIESEL.
		INA: F.234391	
		GESPANNT: G42-037	
		EUROM: 1099	
		COD.ORIG: 96FF-6K-254CB	
			plástico distribución tensor móvil manual 10x51x25
	14108	SKF: VKM 14108	FORD FOCUS 1.8 TURBO DIESEL, FORD MONDEO TURBO DIESEL DESDE 2001 Y FORD NEW FIESTA 1.8.
		INA: F.143003	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			plástico distribución tensor móvil manual 11/24x74x25
	14210	SKF: VKM 14210	FORD COURIER ZETEC, ESCORT 1.8 16V ZETEC, FIESTA ZETEC Y MONDEO ZETEC.
		INA: F.140221	
		GESPANNT: G42-024	
		EUROM: 1903	
		COD.ORIG: 928M-6K-254AC	
			plástico distribución tensor móvil manual 25x87x30
	14211	SKF: VKM 14211	FORD FOCUS 16V ZETEC, FORD MONDEO DESDE 2001.
		INA: F.140931.6	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12169	
		COD.ORIG: 988M-6K-254AC	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x60x29
	14220	SKF: VKM 14220	FORD COURIER 1.4 16V Y FORD FIESTA 1.4 16V.
		INA: F.140844/F.219782	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 1004409	
			plástico distribución tensor móvil manual *x62x26
	14220 R	SKF: VKM 14220 R	FORD FIESTA MOTOR 1.4 16V Y FORD COURIER MOTOR 1.4 16V.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			plástico distribución polea reparación 10x62x27
	14222	SKF: VKM 14222	FORD FOCUS M 1.6 16V. DESDE '05.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12092	
		COD.ORIG: 98MM-6K254AC	
			plástico distribución tensor móvil *x62x27
	14301	SKF: VKM 14301	FORD TRANSIT 2.5 DIESEL Y FORD TRANSIT 2.5 TURBO DIESEL.
		INA: F.140056	
		GESPANNT: G42-026	
		EUROM: 1842	
		COD.ORIG: 84FF-6K-254AA	
			metálico distribución tensor móvil manual 30x60x32
	21147	SKF: VKM 21147	FORD F100 MAXION, RANGER MAXION, EXPLORER Y F150 MAXION.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 038-109244 J	
			metálico poly-v eje de ventilador *x38x36/51

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
FORD (continuación)			
	23140	SKF: VKM 23140	FORD ECOSPORT 1.4, FIESTA 1.4 2004, FIESTA MAX 1.4 TDCI Y FOCUS MAX 1.6 TDCI.
		INA: F.123906.4/F.123906.6	
		GESAPANNT: G32-071	
		EUROM: 32007	
		COD.ORIG: 0830.48/49 5751.30 rep	
metálico	distribución	polea fija	10x60x30
	24100	SKF: VKM 24100	FORD COURIER DIESEL, FORD ESCORT D H'97, FIESTA DIESEL Y MONDEO DIESEL.
		INA: F.210038.17/F.140073.3	
		GESAPANNT: G42-011	
		EUROM: 1902	
		COD.ORIG: 96FF-6K-254DA	
metálico	distribución	engranaje tensor	10/21x56x26
	24107	SKF: VKM 24107	FORD COURIER DIESEL DESDE '98, ESCORT DIESEL, FIESTA DIESEL DESDE '98 Y MONDEO DIESEL.
		INA: F.140845.1	
		GESAPANNT: G42-012	
		EUROM: 1123	
		COD.ORIG: 96FF-6K-254DC 97FF-6K-254DC	
metálico	distribución	engranaje tensor	11/21x56x26
	24210	SKF: VKM 24210	FORD COURIER ZETEC, ESCORT 1.8 16V ZETEC, FIESTA ZETEC Y MONDEO.
		INA: F.140222	
		GESAPANNT: G42-004	
		EUROM: 1904	
		COD.ORIG: 928M-6K-250BC	
plástico	distribución	polea fija	10/21x60x29
	24211	SKF: VKM 24211	FORD ESCORT ZETEC Y MONDEO ZETEC.
		INA: F.140223	
		GESAPANNT: G42-016	
		EUROM: 1096	
		COD.ORIG: 928M-6K-250DC	
plástico	distribución	polea fija	10/21x48x29
	24212	SKF: VKM 24212	FORD FOCUS 16V ZETEC Y FORD MONDEO 16V DESDE 2001.
		INA: F.223659.1/F.231137	
		GESAPANNT: G42-010	
		EUROM: 12157	
		COD.ORIG: 978M-6M-250AA	
plástico	distribución	polea fija	10x70x30/48
	24214	SKF: VKM 24214	FORD FOCUS 16V ZETEC Y FORD MONDEO 16V DESDE 2001.
		INA: F.231338	
		GESAPANNT: G42-031	
		EUROM: 12166	
		COD.ORIG: 1059342	
plástico	distribución	polea fija	*x47x29
	26501	SKF: VKM 26501	FORD BRONCO MOTOR MWM 6 CIL Y FORD F100 MWM D/99.
		INA: F.123142	
		GESAPANNT: G62-010	
		EUROM: 1965	
		COD.ORIG: 7700862615	
metálico	distribución	polea fija	10x80x32
	27404	SKF: VKM 27404	FORD F1000 MAXION DESDE 07/98, F150 MAXION DESDE 07/98 Y RANGER MAXION DESDE 07/98.
		INA: F.140070.1	
		GESAPANNT: G42-009/032	
		EUROM: 1892	
		COD.ORIG: LHV100150 FTV8560A	
metálico	distribución	polea fija	10/32x64x35
	31039	SKF: VKM 31039	FORD RANGER 4 CIL Y FORD TRANSIT 2.5.
		INA: -	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 059-145276	
metálico	polv-v	polea fija	17x76x25










FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FORD (continuación)						
	33061	SKF:	VKM 33061	FORD ECO SPORT M 1.4 TDCI Y FIESTA MAX M 1.4 TDCI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	9638380780			
plástico	poly-v	tensor automático	*x55x25			
	33061R	SKF:	VKM 33061 R	FORD MOTOR 1.4 TDCI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:				
plástico	poly-v	polea fija	17x55x25			
	34004	SKF:	VKM 34004	FORD COURIER, FIESTA DESDE '98 Y KA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12213			
		COD.ORIG:	94FF-19A-216AC 1019323			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x60x22			
	34004R	SKF:	VKM 34004 R	FIESTA Y ESCORT MOTOR 1.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-002			
		EUROM:	3404			
		COD.ORIG:	1019323 R			
plástico	poly-v	polea reparación	17x60x22			
	34005	SKF:	VKM 34005	FORD COURIER, ESCORT DIESEL Y FIESTA D.		
		INA:	F.120052			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12311			
		COD.ORIG:	1019323 1089679			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x74x22			
	34005R	SKF:	VKM 34005 R	ESCORT Y FIESTA MOTOR 1.8 DIESEL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-003			
		EUROM:	3405			
		COD.ORIG:	1004961 1088100			
plástico	poly-v	polea fija	17x74x22			
	34010	SKF:	VKM 34010	FORD FOCUS ZETEC 1.8, FORD MONDEO DESDE 2000, FORD FOCUS ZETEC 2.0.		
		INA:	F.125056			
		GESPANNT:	G42-039			
		EUROM:	12161			
		COD.ORIG:	1073096-97BB- 6A228AG			
plástico	poly-v	tensor móvil	*x72x25			
	34010R	SKF:	VKM 34010 R	FORD ECOSPORT 2.0 16V, EXPLORER 4.0 V6, FOCUS 1.8, KA 2000, MONDEO 1.8 Y RANGER 4.0 V6.		
		INA:	F. 231069			
		GESPANNT:	G42-036			
		EUROM:	12161			
		COD.ORIG:	97BB-6B-228AG			
plástico	poly-v	polea acanalada	17x72x25			
	34034	SKF:	VKM 34034	FORD ECOSPORT 1.6, FIESTA, FOCUS D, KA MODELO NUEVO, KA ZETEC Y MONDEO ZETEC.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	tensor fijo	*x70x25			
	34042	SKF:	VKM 34042	FORD MONDEO DIESEL DESDE '94 AL '2001.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	93-BB-19			
plástico	poly-v	tensor fijo c/polea acanalada	*x78x24			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FORD (continuación)						
	38001	SKF:	VKM 38001	FORD F100 MWM TD 6 CIL. DESDE '99.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	8/14x80x25			
	44573	SKF:	-	FORD RANGER 2.3 NAFTA U.S.A, FORD SIERRA 2.3 Y FORD TAUNUS.		
		INA:	F.44573			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	E1451			
		COD.ORIG:	D42E-6K254-HD			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x48x30			
	44818	SKF:	-	FORD EXPLORER MAXION, F100 MAXION Y RANGER MAXION.		
		INA:	F.44818.2			
		GESPANNT:	G42-006			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	46439454			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x82x20/22			
	74201	SKF:	VKM 74201	FORD FESTIVA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12222			
		COD.ORIG:	0K937-12-700A			
metálico	distribución	tensor móvil manual	28x52x25			
	110607	SKF:	-	FORD F-100 MAXION, F-1000 MAXION, RANGER MAXION, F-150 MAXION Y TRANSIT.		
		INA:	F.110607.20			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	eje del ventilador	*x38x44/71			
	124058	SKF:	VKM 33311	FORD MONDEO 2.0 TDCI.		
		INA:	F.124058			
		GESPANNT:	G32-060			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	5751.31/4/44/79/81			
resorte	poly-v	amortiguador	8x12			
	140564	SKF:	VKM 17406	FORD F100 MAXION HASTA 07/98, F1000 MAXION HASTA 07/98, F150 MAXION HASTA 07/98 Y RANGER MAXION HASTA 07/98.		
		INA:	F.140564.1			
		GESPANNT:	G42-015/G62-011			
		EUROM:	1968			
		COD.ORIG:	LHV100680 ERR1792A			
metálico	distribución	tensor móvil manual	24/32x67x38			
	140564. B	SKF:	-	FORD F100/150/1000 MAXION HASTA 07/98 Y FORD RANGER MAXION HASTA 07/98.		
		INA:	F.140564			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	tensor móvil manual	30x74x36			
	218800	SKF:	-	FORD RANGER M 2.5 NAFTA Y EXPLORER M 2.5 NAFTA.		
		INA:	F.218800			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	tensor automático	*x76x31			
	230025	SKF:	-	FORD FIESTA, FOCUS 1.8 TDCI, KA MODELO NUEVO, KA ZETEC Y MONDEO ZETEC.		
		INA:	F.230025			
		GESPANNT:	G42-001/005			
		EUROM:	42001			
		COD.ORIG:	7109163			
plástico	poly-v	polea fija	17x70x24			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FORD (continuación)						
	233879	SKF:	VKM 24213	FORD FOCUS 16V ZETEC Y FORD MONDEO 16V DESDE 2001.		
		INA:	F.233879			
		GESPANNT:	G42-029			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	XS76GM250 AA			
plástico	distribución	tensor fijo	*x60x29			
	42-013	SKF:	-	FORD ESCORT Y FIESTA 1.8 DIESEL		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-013			
		EUROM:	42013			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x60x19			
	42-014	SKF:	-	PICK UP F100.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-014			
		EUROM:	42014			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	polea fija	17x90x28			
	42-018	SKF:	VKM 01004 R	FORD MOTOR MAXION.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-018			
		EUROM:	22015			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x85x29			
	42-019	SKF:	-	PICK UP F100 MOTOR MWM.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-019			
		EUROM:	12160			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	polea fija	20x80x37			
	FORD 01	SKF:	-	FORD ESCORT NAFTA Y DIESEL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x60x18			
	FORD 02	SKF:	-	FORD F100 4.9, F100 MOTOR PERKINS Y F150 AMERICANA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	25527750			
plástico	poly-v	polea reparación	17x97x33			
	FORD 03	SKF:	-	FORD FIESTA Y ECOSPORT MOTOR 1.4.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea reparación	17x50x32			
	FORD 04	SKF:	-	FORD 14000, 2000, 4000, CARGO, F100 CON MOTOR CUMMINS. POLEA LISA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G21/2001			
		EUROM:	12259			
		COD.ORIG:	3937553			
metálico	poly-v	tensor automático	17x74x39			
	FORD 04R	SKF:	-	FORD 14000, 2000, 4000, CARGO, F100 CON MOTOR CUMMINS.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12150			
		COD.ORIG:	3934818			
metálico	poly-v	polea reparación	17x74x39			









FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FORD (continuación)						
	FORD 05R	SKF:	-	FORD FIESTA ZETEC, FORD FOCUS TD, FORD KA MODELO NUEVO Y FORD MONDEO ZETEC.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x70x26			
	FORD 06	SKF:	-	FORD ESCORT ZETEC, FORD FIESTA DESDE '98, FORD KA ZETEC Y FORD MONDEO DESDE '98.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x70x29			
	FORD 07	SKF:	-	FORD TRANSIT.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	trapezoidal	polea reparación	17x69x20			
	FORD 08	SKF:	-	FORD 14000, 2000, 4000, CARGO, F100 CON MOTOR CUMMINS. POLEA ACANALADA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	3936210			
metálico	poly-v	tensor automático	*x74x33			
	FORD 08 R	SKF:	-	FORD 2000, 4000, CARGO CUMMINS, TRACTOR CUMMINS, FORD 14000 CUMMINS Y FORD 1416 Y 1722 MOTOR CUMMINS.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	3936210-REP			
		DAYCO	89103			
plástico	poly-v	polea acanalada	17x74x33			
	FORD 09	SKF:	VKM 34043	FORD MONDEO.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12314			
		COD.ORIG:	93BB-19216			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x77x24			
	FORD 10	SKF:	-	FORD MONDEO ZETEC 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	1099957			
metálico	poly-v	tensor automático	*x90x30			
	FORD 11	SKF:	-	FORD FIESTA ESPAÑOL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	4020256			
metálico	poly-v	polea fija	15x64x24			
	FORD 12	SKF:	-	FORD ECOSPORT 2.0 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	*x76x31			
	FORD 13	SKF:	-	FORD ECOSPORT 2.0 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	tensor fijo multicanal	*x74x27			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
FORD (continuación)						
	FORD 14	SKF:	-	FORD F100 MWM 6 CIL.		
		INA:	F.562565			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	94070341-007A			
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x31			
	FORD 14 R	SKF:	-	FORD F100 MOTOR MWM.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	REP-94070341			
metálico	poly-v	polea reparación	17x70x31			
	FORD 15	SKF:	-	FORD ESCORT 1.8 16V ZETEC.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	928F-6A-228AB			
metálico	poly-v	tensor automático	*x68x26			
	FORD 16	SKF:	-	FORD ESCORT ZETEC Y FORD KA ZETEC		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	96BF-6A-228AB			
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x25			
	FORD 17	SKF:	-	FORD F100 MWM 6 CIL.		
		INA:	F.562565			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	94070341-007A			
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x31			
	FORD 18	SKF:	-	FORD TRANSIT M 2.4 DURATEC.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	17x77x36			
	FORD 19	SKF:	-	FORD FOCUS M 18 TDCI, FORD RANGER, FORD MONDEO, F 100 M 4.9. Y FOCUS M 1.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	17x90x31			
	MAXI 01	SKF:	VKM 01004 R	FORD MOTOR MAXION.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-018			
		EUROM:	12151			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x85x29			
GENERAL MOTORS						
	01004	SKF:	VKM 01004	S10, F100 Y SPRINTER CON MOTOR MAXION.		
		INA:	F.236649			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12294			
		COD.ORIG:	2000978-70520171			
metálico	poly-v	tensor automático	*x85x30			
	15121	SKF:	VKM 15121	CHEVROLET CORSA 1000 Y CORSA 8V.		
		INA:	F.221930/F.232482			
		GESPANNT:	G62-017			
		EUROM:	1948			
		COD.ORIG:	90353176			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x59x19			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
GENERAL MOTORS (continuación)			
	15202	SKF: VKM 15202	CHEVROLET ASTRA 16V, VECTRA 2.0 16V, VECTRA 2.2 8V, ZAFIRA 16V Y OPEL VECTRA 16V.
		INA: F.232488	
		GESPANNT: G62-020	
		EUROM: 1100	
		COD.ORIG: 90153125	
metálico	distribución	tensor móvil manual	11x60x30/51
	15214	SKF: VKM 15214	CHEVROLET CORSA 16V, MERIVA 1.8 Y TIGRA.
		INA: F.232481	
		GESPANNT: G62-019	
		EUROM: 1102	
		COD.ORIG: 90453123 24426500	
metálico	distribución	tensor móvil manual	9x60x22
	15215	SKF: VKM 15215	CHEVROLET COMBO Y CORSA D.
		INA: F.123815	
		GESPANNT: G62-013	
		EUROM: 1126	
		COD.ORIG: 97114552	
metálico	distribución	tensor móvil manual	22x65x29
	15402	SKF: VKM 15402	CHEVROLET IPANEMA, MONZA MODELO 97, OMEGA, S10, VECTRA 8V Y ZAFIRA 2.0 8V.
		INA: F.234394	
		GESPANNT: G62-021	
		EUROM: 1101	
		COD.ORIG: 90530124	
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x59x22
	25150	SKF: VKM 25150	CHEVROLET CORSA 16V, CHEVROLET MERIVA 1.8 16V, TIGRA Y OPEL VECTRA 16V.
		INA: F.218740.4	
		GESPANNT: G62-002	
		EUROM: 1952	
		COD.ORIG: 9128740	
plástico	distribución	polea fija	8x59x24/26
	25152	SKF: VKM 25152	CHEVROLET CORSA 16V, MERIVA 1.8 16V Y TIGRA.
		INA: F.224971	
		GESPANNT: G62-003	
		EUROM: 1953	
		COD.ORIG: 9128739	
plástico	distribución	polea fija	8x69x23/26
	25202	SKF: VKM 25202	CHEVROLET ASTRA DIESEL, ASTRA TURBO DIESEL Y VECTRA DIESEL.
		INA: F.224963/F.218106.4	
		GESPANNT: G62-012	
		EUROM: 1909	
		COD.ORIG: 90411787	
plástico	distribución	polea fija	10x59x31/57
	25210	SKF: VKM 2510	CHEVROLET COMBO, CORSA DIESEL, CORSA II 1.7 CDTI Y MERIVA 1.7 CDTI.
		INA: F.123654	
		GESPANNT: G62-006	
		EUROM: 1878	
		COD.ORIG: 636730 94106001	
metálico	distribución	polea fija	12x60x21/23
	25212	SKF: VKM 25212	CHEVROLET VECTRA 2.0 16V.
		INA: F.224964/F.123816	
		INA: F.231413	
		GESPANNT: G62-004	
		COD.ORIG: 90529810	
plástico	distribución	polea fija	8x59x28/30
	25213	SKF: VKM 25213	CHEVROLET VECTRA 2.0 16V MOD. VIEJO.
		INA: F.224966	
		GESPANNT: G62-005	
		EUROM: 1907	
		COD.ORIG: 90411773	
plástico	distribución	polea fija	8/24x63/69x30









FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
GENERAL MOTORS (continuación)			
	25224	SKF: VKM 25224	CHEVROLET ASTRA 16V, CHEVROLET VECTRA 2.0 16V Y CHEVROLET ZAFIRA 16V.
		INA: F. 226587	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
plástico	distribución	polea fija	10/26x54x28/30
	25312	SKF: VKM 25312	CHEVROLET CORSA II 1.7 CDTI Y CHEVROLET MERIVA 1.7 CDTI
		INA: -	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
plástico	distribución	polea fija	8x52x23
	26501	SKF: VKM 26501	CHEVROLET SILVERADO MOTOR MWM.
		INA: F.123142	
		GESAPANNT: G62-010	
		EUROM: 1965	
		COD.ORIG: 7700862615	
metálico	distribución	polea fija	10x81x32
	27404	SKF: VKM 27404	CHEVROLET S10, F100 Y SPRINTER CON MOTOR MAXION.
		INA: F.140070.1	
		GESAPANNT: G62-009	
		EUROM: 1892	
		COD.ORIG: LHV 100150 ETC 8560 A	
metálico	distribución	polea fija	10/32x65x35
	31039	SKF: VKM 31039	CHEVROLET CORSA II 1.7 CDTI.
		INA: -	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 059-145276	
metálico	poly-v	polea fija	17x76x25
	33034	SKF: VKM 33034	CHEVROLET LUMINA 3.1.
		INA: -	
		GESAPANNT: G32-009/053/054	
		EUROM: 32009	
		COD.ORIG: 5751.20 R / .36R 5751.35 R	
plástico	poly-v	polea fija	17x90x25
	34034	SKF: VKM 34034	CHEVROLET CORSA MOTOR 1000 Y CHEVROLET ZAFIRA 2.0.
		INA: -	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
metálico	poly-v	tensor fijo	*x70x25
	35002	SKF: VKM 35002	CHEVROLET CORSA.
		INA: F.218179/F.224134	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: 3502	
		COD.ORIG: 90409238	
plástico	poly-v	polea acanalada	8x80x26
	35008R	SKF: VKM 35008 R	CORSA MOTOR 1.4 Y 1.8 16V Y ASTRA MOTOR 1.8 Y 2.0 8V.
		INA: -	
		GESAPANNT: G62-001/G52-003	
		EUROM: 62001	
		COD.ORIG: 90411025	
metálico	poly-v	polea reparación	17x70x26
	35009	SKF: VKM 35009	CHEVROLET CORSA Y VECTRA.
		INA: F.235783	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 90500229	
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x26



FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
GENERAL MOTORS (continuación)						
	35012	SKF:	VKM 35012	CHEVROLET ASTRA 1.8, CHEVROLET CORSA 1.8 2002, CHEVROLET MERIVA 1.8 Y CHEVROLET ZAFIRA 1.8.		
		INA:	-			
		GESPAANT:	G62-025			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	tensor automático	*x76x23			
	35012R	SKF:	VKM 35012 R	CHEVROLET MERIVA 1.8 Y CHEVROLET ZAFIRA 1.8.		
		INA:	F.550603			
		GESPAANT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x76x23			
	44818	SKF:	-	CHEVROLET BLAZER MAXION, CHEVROLET MONZA Y CHEVROLET S10 MAXION.		
		INA:	F.44818.2			
		GESPAANT:	G62-016			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	0899-6821			
metálico	distribución	polea fija	8x82x20/22			
	70001	SKF:	VKM 70001	CHEVROLET MONZA.		
		INA:	-			
		GESPAANT:	G22-023			
		EUROM:	12268			
		COD.ORIG:	93202400			
plástico	distribución	tensor móvil manual	*x72x23			
	70001R	SKF:	VKM 70001 R	CHEVROLET MONZA.		
		INA:	-			
		GESPAANT:	G62-0115			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	polea reparación	30x72x23			
	79001	SKF:	VKM 79001	CHEVROLET LUV.		
		INA:	F.630000			
		GESPAANT:	-			
		EUROM:	12255			
		COD.ORIG:	8-94215-197-1			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x59x26/33			
	89003	SKF:	VKM 89003	CHEVROLET LUV 3.1 TD.		
		INA:	-			
		GESPAANT:	-			
		EUROM:	1050			
		COD.ORIG:	8-94433820-0			
metálico	distribución	polea fija	12/31x67x38			
	110607	SKF:	-	CHEVROLET S10 MAXION.		
		INA:	F.110607.20			
		GESPAANT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	eje del ventilador	*x38x44/71			
	140564	SKF:	VKM 17406	CHEVROLET S10 MAXION Y BLAZER MAXION.		
		INA:	F.140564.1			
		GESPAANT:	G42-015/G62-011			
		EUROM:	1968			
		COD.ORIG:	LHV100680 ERR1792A			
metálico	distribución	tensor móvil manual	24/32x67x38			
	226668	SKF:	VKM 35016	CHEVROLET VECTRA Y ASTRA TURBO DIESEL.		
		INA:	F.226668.2			
		GESPAANT:	-			
		EUROM:	12172			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea acanalada	10x111x26			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
GENERAL MOTORS (continuación)						
	230025	SKF:	-			CHEVROLET ASTRA 2.0, CORSA MOTOR 1000 Y ZAFIRA.
		INA:	F.230025			
		GESPANNT:	G32-051/052/055			
		EUROM:	12002			
		COD.ORIG:	5751.55 R / .37 R 5751.34 R			
plástico	poly-v	polea fija	17x70x24			
	236658	SKF:	-			CHEVROLET CORSA MOTOR 1000, SUZUKI FUN.
		INA:	F.236658			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	1206990			
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x25			
	12-047	SKF:	-			CHEVROLET OMEGA 3.0.
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-047			
		EUROM:	12038			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x80x25			
	42-018	SKF:	VKM 01004 R			CHEVROLET CON MOTOR MAXION.
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-018			
		EUROM:	22015			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x85x29			
	GM 01	SKF:	-			CHEVROLET ASTRA 1.8, CHEVROLET CORSA 1.8, CHEVROLET MERIVA 1.8 Y CHEVROLET ZAFIRA 1.8.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x56x25			
	GM 02R	SKF:	-			CHEVROLET CORSA 1.8 2002 Y CHEVROLET MERIVA 1.8.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	93374496 REP			
plástico	poly-v	polea fija	17x77x22/26			
	GM 03	SKF:	-			CHEVROLET GRAND VITARA 2.0 HDI PEUG, SUZUKI GRAND VITARA 2.0 HDI PEUG, SUZUKI SWIFT 1.3 Y SUZUKI SAMURAI 1.3.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	49160-60B11			
metálico	poly-v	tensor fijo	12/10x70x20/27			
	GM 04	SKF:	-			CHEVROLET GRAND VITARA 2.0 HDI PEUG Y SUZUKI GRAND VITARA 2.0 HDI PEUG.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea acanalada	10x63x38/28			
	GM 05 R	SKF:	-			CHEVROLET GRAND VITARA 2.0 HDI PEUG, SUZUKI GRAND VITARA 2.0 HDI PEUG, SUZUKI SWIFT 1.3 Y SUZUKI SAMURAI 1.3.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x77x15			
	GM 06	SKF:	-			CHEVROLET ASTRA 2.0 MPFI 16V Y CHEVROLET ASTRA 2,0 MPFI 8V.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	1340054			
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x25			








FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
GENERAL MOTORS (continuación)						
	GM 07	SKF:	-	CHEVROLET CORSA D Y COMBO.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	15x80x19			
	GM 08	SKF:	-	CHEVROLET NEW CORSA M 1.8, CHEVROLET MERIVA M 1.8, ZAFIRA M 1.8, ASTRA M 1.8 Y CORSA M 1.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f			
metálico	poly-v	polea fija	17x76x24			
	GM 09	SKF:	-	CHEVROLET LUMINA M 3.1, SILVERADO M 4.1, C20, D20.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x82x26			
	MAXI 01	SKF:	VKM 01004 R	CHEVROLET MOTOR MAXION.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G42-018			
		EUROM:	12151			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x85x29			
	FORD 14	SKF:	-	CHEVROLET BLAZER MOTOR 2.8 Y CHEVROLET S10 MOTOR 2.8 4 CIL.		
		INA:	F.562565			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	94070341-007A			
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x31			
	FORD 14 R	SKF:	-	CHEVROLET S10 MOTOR 2.8 MWM Y BLAZER MOTOR 2.8 MWM.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	REP-94070341			
metálico	poly-v	polea reparación	17x70x31			
	FORD 17	SKF:	-	CHEVROLET BLAZER MOTOR 2.8 Y CHEVROLET S10 MOTOR 2.8 4 CIL.		
		INA:	F.562565			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	94070341-007A			
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x31			
	FORD 19	SKF:	-	CHEVROLET BLAZER V6 USA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	17x89x31			
HONDA						
	17300	SKF:	VKM 17300	HONDA ACCORD.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x56x32/35			
	73000	SKF:	VKM 73000	HONDA CIVIC 1.6 16V Y HONDA CIVIC DEL SOL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	1927			
		COD.ORIG:	14510-PM7-004			
metálico	distribución	tensor móvil manual	26x58x26			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
HONDA (continuación)			
	73001	SKF:	VKM 73001
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 21/24x65x32
	73005	SKF:	VKM 73005
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12218
		COD.ORIG:	MA 129355
			metálico distribución tensor móvil manual 20/24x53x26
	73007	SKF:	VKM 73007
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13404-P13-003
			metálico distribución tensor móvil manual *x70x19/21
	73008	SKF:	VKM 73008
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico distribución tensor móvil manual *x60x26/31
	73011	SKF:	VKM 73011
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x70x19
	73101	SKF:	VKM 73101
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 20/24x55x28/43
	73102	SKF:	VKM 73102
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	14510-657-013
			plástico distribución tensor móvil manual *x60x27
	73112	SKF:	VKM 73112
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x52x27/33
	73201	SKF:	VKM 73201
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12219
		COD.ORIG:	14510-930-003
			metálico distribución tensor móvil manual 20/27x55x30
	73600	SKF:	VKM 73600
		INA:	F.123816
		GESPANNT:	-
		EUROM:	1905
		COD.ORIG:	LHP-100450
			metálico distribución tensor móvil manual 20/30x62x27/35

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
HONDA (continuación)			
	14220 R	SKF:	VKM 14220 R
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico distribución polea reparación 10x62x27
	35012R	SKF:	VKM 35012 R
		INA:	F.550603
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea reparación 17x76x23
KIA-MAZDA-ASIA			
	71302	SKF:	VKM 71302
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 22x57x29
	74000	SKF:	VKM 74000
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo *x60x32/40
	74001	SKF:	VKM 74001
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12220
		COD.ORIG:	F805-12700A / F805-12700E
			metálico distribución tensor móvil manual 25x52x26
	74004	SKF:	VKM 74004
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12221
		COD.ORIG:	R201-12700A
			metálico distribución tensor móvil manual 21/10x58x29
	74008	SKF:	VKM 74008
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12190
		COD.ORIG:	PN11-12700
			metálico distribución tensor móvil manual 8/27x60x29/34
	74200	SKF:	VKM 74200
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	B630-12-700E
			metálico distribución tensor móvil manual 24x52x25/32
	74201	SKF:	VKM 74201
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12222
		COD.ORIG:	0K937-12-700A
			metálico distribución tensor móvil manual 28x52x25
	74300	SKF:	VKM 74300
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 10x58x31

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
KIA-MAZDA-ASIA (continuación)			
	74310	SKF:	VKM 74310
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x58x35/40
	74501	SKF:	VKM 74501
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x52x23/31
	74600	SKF:	VKM 74600
		INA:	F.124068
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12223
		COD.ORIG:	FE1H-12-700A
			metálico distribución tensor móvil manual *x52x28/35
	75000	SKF:	VKM 75000
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 10x60x35
	75621	SKF:	VKM 75621
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x57/63x26/33
	77300	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12232
		COD.ORIG:	13505 - 87702
			metálico distribución tensor móvil manual 10x50x21
	84000	SKF:	VKM 84000
		INA:	-
		GESPANNT:	G42-038
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	FS01-12-730A
			metálico distribución tensor fijo 10/24x51x28/35
	84001	SKF:	VKM 84001
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	KL01-12-730
			metálico distribución tensor fijo 10/20x60x33/36
	84002	SKF:	VKM 84002
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico distribución tensor fijo 10x60/69x35/45
	84201	SKF:	VKM 84201
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12235
		COD.ORIG:	B660-12730 B660-12730C
			metálico distribución tensor fijo 24/10x52x31/25

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
KIA-MAZDA-ASIA (continuación)						
	84310	SKF:	VKM 84310	MAZDA 626 Y MAZDA 929.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	RF71-12-730 A			
metálico	distribución	tensor fijo	10x58x34			
	84600	SKF:	VKM 84600	MAZDA 626, BONGO Y MX5.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12197			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor fijo	10x60x29			
	84601	SKF:	VKM 84601	KIA SPORTAGE M 2.0 Y CLARUS M 2.0.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor fijo	10x60x30/32			
	230025	SKF:	-	KIA CARENS 2.0 Y SPORTAGE.		
		INA:	F.230025			
		GESPANNT:	G12-049			
		EUROM:	12002			
		COD.ORIG:	71099163			
plástico	distribución	polea fija	17x70x24			
	KIA 01	SKF:	-	KIA CLARUS M 2.0 Y KIA SPORTAGE M 2.0.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	17x95x25			
	GM 08	SKF:	-	KIA CARNIVAL M 2.9 TDI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f			
metálico	poly-v	polea fija	17x76x24			
MERCEDES BENZ-BMW						
	01004	SKF:	VKM 01004	M.BENZ SPRINTER MAXION.		
		INA:	F.236649			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12294			
		COD.ORIG:	2000978 / 70520171			
metálico	poly-v	tensor automático	*x85x31			
	27404	SKF:	VKM 27404	M.BENZ SPRINTER.		
		INA:	F.140070.1			
		GESPANNT:	G62-009			
		EUROM:	1892			
		COD.ORIG:				
metálico	distribución	polea fija	10/32x65x35			
	34010R	SKF:	VKM 34010 R	M.BENZ C220 CDI, SPRINTER 310 Y SPRINTER 313 CDI.		
		INA:	F. 231069			
		GESPANNT:	G42-036			
		EUROM:	12161			
		COD.ORIG:	97BB-6B-228AG			
plástico	poly-v	polea acanalada	17x72x25			
	38001	SKF:	VKM 38001	M.BENZ SERIE 200 4X4, M.BENZ SERIE 300 4X4 Y M.BENZ SPRINTER ALEMANA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	8/14x80x25			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
MERCEDES BENZ-BMW (continuación)			
	38003	SKF:	VKM 38003
		INA:	F.220090.1
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v tensor móvil manual 10x80x25
	38010	SKF:	VKM 38010
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v tensor móvil manual *x71x27
	44818	SKF:	-
		INA:	F.44818.2
		GESPANNT:	G62-016
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	0899-6821
			metálico distribución polea fija 8x82x20/22
	110607	SKF:	-
		INA:	F.110607.20
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico poly-v eje del ventilador *x38x44/71
	140564	SKF:	VKM 17406
		INA:	F.140564.1
		GESPANNT:	G42-015/G62-011
		EUROM:	1968
		COD.ORIG:	LHV100680 ERR1792A
			metálico distribución tensor móvil manual 24/32x67x38
	203558	SKF:	-
		INA:	F.223058 / F.220124
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea acanalada 8/15x70x26
	223904	SKF:	-
		INA:	F.223904.1
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v tensor automático *x70x26
	226668	SKF:	-
		INA:	F. 226668.2
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12172
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea acanalada 10x111x26
	239676	SKF:	-
		INA:	F.239676
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	9062002070 APV 1055
			plástico poly-v tensor automático *x74x34
	239676 R	SKF:	-
		INA:	F.239676 R
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea reparación 20x74x34

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
MERCEDES BENZ-BMW (continuación)						
	MB 01	SKF:	-	MERCEDES BENZ 1938.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	10/30x80x45			
	MB 02	SKF:	-	MERCEDES BENZ 1315 OH Y MERCEDES BENZ SPRINTER.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	10/18x52x32			
	MB 03	SKF:	-	MB 180, MB 190 D Y SSANGYONG MUSSO.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	6019810027A			
metálico	poly-v	polea fija	20x42x30			
	MB 04	SKF:	-	M. BENZ, SSANGYONG ISTANA Y SSANGYONG MUSSO.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	tensor automático	*x80x25			
	MB 05	SKF:	-	MERCEDES BENZ Y SSANG YOUNG.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	6062020028			
metálico	poly-v	brazo tensor	-			
	MB 06	SKF:	-	MERCEDES BENZ, SSANG YOUNG MUSSO Y SSANG YOUNG ISTANA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	1022006970			
plástico	poly-v	tensor automático	*x80x31			
	FORD 06	SKF:	-	M.BENZ C220 CDI, M.BENZ SPRINTER 310 Y M.BENZ SPRINTER 311 CDI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x70x29			
	GM 08	SKF:	-	M.BENZ CLASE A Y CLASE B 200 CDI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f			
metálico	poly-v	polea fija	17x76x24			
MITSUBISHI-HYUNDAI-SUBARU						
	33034	SKF:	VKM 33034	HYUNDAI SONATA 2.5 V6.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G32-009/053/054			
		EUROM:	32009			
		COD.ORIG:	5751.20 R / .36R 5751.35 R			
plástico	poly-v	polea fija	17x90x25			
	35012R	SKF:	VKM 35012 R	HYUNDAI TERRACAN 2.9 CRDI.		
		INA:	F. 550603			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x76x23			







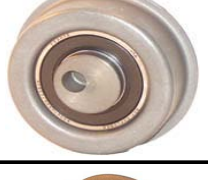



FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
MITSUBISHI-HYUNDAI-SUBARU (continuación)			
	75000	SKF: VKM 75000	MITSUBISHI GALANT '92, HYUNDAI GALLOPER M 3.0 V6, MITSUBISHI GT 3000, MONTERO M 3.5 V6, HYUNDAI FX COUPE M 2.7 V6 Y SANTA FE M 2.7 V6.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			metálico distribución tensor móvil manual 10x60x35
	75001	SKF: VKM 75001	MITSUBISHI COLT Y LANCER.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: MD 146-186	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x27
	75002	SKF: VKM 75002	MITSUBISHI COLT, LANCER Y GALANT MOTORES 1.6.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: MD 175375	
			metálico distribución tensor móvil manual *x57x34/40
	75004	SKF: VKM 75004	MITSUBISHI MONTERO NAFTA.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12227	
		COD.ORIG: MD 104578	
			metálico distribución tensor móvil manual 26x60x32
	75005	SKF: VKM 75005	HYUNDAI.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60/70x26/33
	75006	SKF: VKM 75006	HYUNDAI ACCENT 1300 Y 1500.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12224	
		COD.ORIG: 24410-22000 / 24410-22020	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x27/29
	75008	SKF: VKM 75008	MITSUBISHI.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60/67x20/24
	75009	SKF: VKM 75009	MITSUBISHI COLT 1.8 Y MITSUBISHI LANCER 1.8.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12226	
		COD.ORIG: MD 169592	
			metálico distribución tensor móvil manual 10x57x32/34
	75033	SKF: VKM 75033	HYUNDAI ELANTRA, SONATA, MITSUBISHI GALANT, L200, L300, LANCER Y SAPPORO.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: MD 011536	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x28/29
	75044	SKF: VKM 75044	HYUNDAI ELANTRA, SONATA 1.6, MITSUBISHI ECLIPSE 2.0, MITSUBISHI EXPO, MITSUBISHI L200 2.4, MITSUBISHI L300 Y MITSUBISHI SPACE WAGON.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12206	
		COD.ORIG: 23357-33120	
			metálico distribución tensor móvil manual 8x65x18/19

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
MITSUBISHI-HYUNDAI-SUBARU (continuación)			
	75054	SKF:	VKM 75054
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 9x59x36/43
	75100	SKF:	VKM 75100
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	24410-21010
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x29
	75101	SKF:	VKM 75101
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12279
		COD.ORIG:	66359421
			metálico distribución tensor móvil manual *x60/72x28
	75108	SKF:	VKM 75108
		INA:	F.124048
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12280
		COD.ORIG:	109958
			plástico distribución tensor móvil manual *x61/70x23/26
	75113	SKF:	VKM 75113
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12401
		COD.ORIG:	MD-40754
			metálico distribución tensor móvil manual 8x60/70x21/23
	75119	SKF:	VKM 75119
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 9x60/70x20
	75130	SKF:	VKM 75130
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	24410-32000
			metálico distribución tensor móvil manual *x60/68x29
	75140	SKF:	VKM 75140
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 9/10x36/60/68
	75144	SKF:	VKM 75144
		INA:	-
		GESPANNT:	G152-005
		EUROM:	12194
		COD.ORIG:	24450-33010
			metálico distribución tensor móvil manual 10x66x32/34
	75601	SKF:	VKM 75601
		INA:	F.124070
		GESPANNT:	G152-003
		EUROM:	1061
		COD.ORIG:	MD 050 135
			metálico distribución tensor móvil manual *x70x33







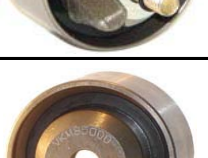
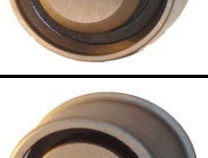


FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
MITSUBISHI-HYUNDAI-SUBARU (continuación)			
	75612	SKF:	VKM 75612
		INA:	F.124052
		GESAPANNT:	G152-002
		EUROM:	1184
		COD.ORIG:	MD 050 125
			metálico distribución tensor móvil manual *x57x23
	75614	SKF:	VKM 75614
		INA:	F.124065
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	MD 188-813 MD 316-826
			metálico distribución tensor móvil manual 10x62x33
	75615	SKF:	VKM 75615
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	MD 329976
			metálico distribución tensor móvil manual *x57x31/38
	75616	SKF:	VKM 75616
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	MD 320174
			metálico distribución tensor móvil manual *x57x34/40
	75621	SKF:	VKM 75621
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x57/63x26/33
	78000	SKF:	VKM 78000
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x70x34
	85000	SKF:	VKM 85000
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo 10/27x60x32/39
	85002	SKF:	VKM 85002
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo 10/30x58x38
	88000	SKF:	VKM 88000
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo 10/30x60x35
	88001	SKF:	VKM 88001
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución polea dentada 10x60x35



FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION	
MITSUBISHI-HYUNDAI-SUBARU (continuación)				
	HYU 01	SKF:	-	HYUNDAI ELANTRA.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	24410-23011	
			metálico distribución tensor móvil manual 10x70x30	
	HYU 02	SKF:	-	HYUNDAI ELANTRA.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	24810-23011	
			metálico distribución polea fija 10x60x28	
	HYU 03	SKF:	-	HYUNDAI ELANTRA.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
			metálico poly-v polea acanalada 17x80x19	
	HYU 04	SKF:	-	MITSUBISHI NATIVA, OUTLANDER M 2.4 V6 Y HYUNDAI.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
			metálico poly-v polea con pestaña 11/15x90/98x26	
	GM 08	SKF:	-	HYUNDAI TERRACAN M 2.9 CRDI.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f	
			metálico poly-v polea fija 17x76x24	
	GM 09	SKF:	-	HYUNDAI SANTA FE M 2.7 V6 Y HYUNDAI SONATA 2.5 V6.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
			plástico distribución polea fija 17x82x26	
NISSAN				
	72000	SKF:	VKM 72000	NISSAN SENTRA.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	12215	
		COD.ORIG:	13070-01M00	
			metálico distribución tensor móvil manual 8x60/70x26/32	
	72004	SKF:	VKM 72004	NISSAN PATHFINDER Y PATROL.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	12217	
		COD.ORIG:	13070-V7201	
			metálico distribución tensor móvil manual 10x60x31/60	
	72100	SKF:	VKM 72100	NISSAN 200 SX MOTOR 1.8 T.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	13070-01M00	
			metálico distribución tensor móvil manual 8x60x24	
	72200	SKF:	VKM 72200	NISSAN BLUEBIERD 2.0 Y PATHFINDER.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	12215	
		COD.ORIG:	13070-V5001	
			metálico distribución tensor móvil *x60x27	

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
NISSAN (continuación)						
	72300	SKF:	VKM 72300	NISSAN SENTRA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10/31x65x29/44			
	72303	SKF:	VKM 72303	NISSAN.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x60x26/24			
	72320	SKF:	VKM 72320	NISSAN BLUEBIRD Y NISSAN SERENA M 2.3 D.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x60x35			
	72500	SKF:	VKM 72500	NISSAN PATROL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	22x60x36			
	82000	SKF:	VKM 82000	NISSAN 300 ZX.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13077-F6200			
metálico	distribución	tensor fijo	10/20x60x36/74			
	82001	SKF:	VKM 82001	NISSAN 300 ZX.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13077-F6511			
metálico	distribución	tensor fijo	10x60x35/39			
	82101	SKF:	VKM 82101	NISSAN 200 SX M 1.8 T.		
		INA:	F.124075			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13077-35F00			
metálico	distribución	tensor fijo	10x52x24/55			
	82300	SKF:	VKM 82300	NISSAN.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	tensor fijo	10x60x29			
	82302	SKF:	VKM 82302	NISSAN SENTRA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13077-54A00			
plástico	distribución	tensor fijo	10x60x29/60			
	82501	SKF:	VKM 82501	NISSAN 300 ZX.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13077-16510			
metálico	distribución	tensor fijo	10x60x35/46			










FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
NISSAN (continuación)						
	FORD 14	SKF:	-			NISSAN FRONTIER Y NISSAN XTERRA.
		INA:	F.562565			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	94070341-007A			
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x31			
	FORD 17	SKF:	-			NISSAN FRONTIER Y NISSAN XTERRA.
		INA:	F.562565			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	94070341-007A			
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x31			
PEUGEOT - CITROEN						
	03001	SKF:	VKM 03001/33028			CITROEN ZX INJECT, PEUGEOT 306 INJECT, PEUGEOT 405 1.6 Y 1.8, PEUGEOT 405 Y 406 INJECT Y PARTNER NAFTA.
		INA:	F.123746			
		GESPANNT:	G32-076			
		EUROM:	12260			
		COD.ORIG:	5751.35 5751.19			
plástico	poly-v	tensor automático	*x90x25			
	03028	SKF:	VKM 03028/33032			PEUGEOT 206 2.0 DW10, PEUGEOT 307 2.0 HDI, PEUGEOT 406 TD Y PEUGEOT 807 2.0 HDI MOTOR DW10.
		INA:	F.236666			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	5751.77			
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x24			
	03029	SKF:	VKM 03029/33031			CITROEN BERLINGO, PEUGEOT 206, PEUGEOT 306 Y PEUGEOT PARTNER.
		INA:	F.236667			
		GESPANNT:	G32-043			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	5751.73 5751730			
plástico	poly-v	polea fija	*x60x26			
	03030	SKF:	VKM 03030			PEUGEOT 206 2.0, PEUGEOT 307 2.0, PEUGEOT 406 TD Y PEUGEOT 807 2.0 HDI.
		INA:	F.236668			
		GESPANNT:	G32-069			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	5751.74 5751.740			
plástico	poly-v	tensor automático	*x60x26			
	12200	SKF:	VKM 12200			CITROEN GS.
		INA:	F.36261.1			
		GESPANNT:	G12-001			
		EUROM:	1822			
		COD.ORIG:	5972277			
metálico	distribución	polea fija	30x57x24			
	13100	SKF:	VKM 13100			PEUGEOT 106 TU3JP NAFTA, 205 1.9 GTI MOTOR XU9 D´92, 206, 405 1.6 MOTOR XU5JP D´95, 405 1.8 MOTOR XU7JP Y PARTNER XU7JB NAFTA.
		INA:	F.120959.1/F.121287.5			
		GESPANNT:	G32-016			
		EUROM:	1811 / 32016			
		COD.ORIG:	0829.19			
metálico	distribución	tensor móvil manual	13x59x22/33			
	13120	SKF:	VKM 13120			PEUGEOT 106 TUD5 DIESEL Y CITROEN AX DIESEL.
		INA:	F.122910/F.120447.2			
		GESPANNT:	G32-019			
		EUROM:	1861			
		COD.ORIG:	0829.30			
metálico	distribución	tensor móvil manual	13x59x29/39			
	13130	SKF:	VKM 13130			CITROEN SAXO 1.6 TU5JP4-1.6 - 16V Y PEUGEOT 206 TU5JP4.
		INA:	F.122576			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	13x70x32/40			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
PEUGEOT - CITROEN (continuación)			
	13132	SKF: VKM 13132	CITROEN XSARA 1.6 16V MOTOR TU5JP4, CITROEN C3 1.6 16V MOTOR TU5JP4, CITROEN C4 1.6 16V, PEUGEOT 206 1.6 16V, PEUGEOT 1.6 16V.
		INA: F.232829.4	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x73x30
	13140	SKF: VKM 13140	PEUGEOT 206 M 1.4 16V, 207 CC M DV6TED4, CITROEN C4 GRAND PICASSO M 1.6 HDI Y C3 1.4 HDI 16V.
		INA: F.232828.3	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			metálico distribución tensor móvil manual 8x60x29
	13200	SKF: VKM 13200	PEUGEOT 205 1.6 MOTOR XU5 H'92, PEUGEOT 205 1.9 GTI MOTOR XU9 H'92, 405 NAFTA HASTA '93, CITROEN AX Y CITROEN ZX NAFTA HASTA '93.
		INA: F.38317.C	
		GESAPANNT: G32-073	
		EUROM: 1812	
		COD.ORIG: 0829.12	
			metálico distribución tensor móvil manual *x57x24
	13202	SKF: VKM 13202	PEUGEOT 306 16V, 406 16V, CITROEN XSARA 1.8 16V Y XSARA 2.0 16V.
		INA: F.122056.2	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: 1942	
		COD.ORIG: 0829.31/2/5	
			metálico distribución tensor móvil manual 13x57x33/41
	13210	SKF: VKM 13210	PEUGEOT 306 16V, 405 16V, CITROEN BX 16V, XANTIA 16V, XM 16V Y ZX 16V.
		INA: F.120046.4	
		GESAPANNT: G32-024	
		EUROM: 1869	
		COD.ORIG: 0829.20	
			metálico distribución tensor móvil manual 13x57x31/42
	13211	SKF: VKM 13211	PEUGEOT 405 MI 16V, CITROEN XANTIA 2.0 16V Y CITROEN XM 2.0 16V.
		INA: F.121772.3	
		GESAPANNT: G32-056 C/SOP	
		EUROM: 12276	
		COD.ORIG: 0829.31 0829.46	
			plástico distribución tensor móvil manual *x57x31
	13214	SKF: VKM 13214	PEUGEOT 306 16V, 406 16V 2002 - CITROEN XANTIA Y XSARA 1,8 16V DESDE 2000.
		INA: F.125079	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: 92100	
		COD.ORIG: 9635-336880	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x60x29
	13220	SKF: VKM 13220	PEUGEOT 605 2.0 Y CITROEN XANTIA 2.0.
		INA: F.120552	
		GESAPANNT: G32-057	
		EUROM: 12156	
		COD.ORIG: 0829.22 9607065780	
			metálico distribución tensor móvil manual 13x59x25/37
	13234	SKF: VKM 13234	PEUGEOT 307, 406, 407, 607 Y 807 MOTORES 2,0 Y 2,2 16V - CITROEN XSARA Y XSARA PICASSO MOTOR 2.0 16V.
		INA: -	
		GESAPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 0829.A7/8/9	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x67x29
	13240	SKF: VKM 13240	PEUGEOT 205 1.7 D MOTOR XUD7, 405 1.9 D MOTOR XUD9 H'95, CITROEN C15 DIESEL, XANTIA MODELO NUEVO Y ZX DIESEL.
		INA: F.122051	
		GESAPANNT: G32-010	
		EUROM: 1813	
		COD.ORIG: 0829.11/56	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x34

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION	
PEUGEOT - CITROEN (continuación)				
	13241	SKF:	VKM 13241	PEUGEOT 306 D, 405 1.9 D MOTOR XUD9 D'95, BOXER 1.9 DIESEL, PARTNER XUD9 DIESEL, CITROEN C15 DIESEL DESDE '96, XSARA 1.9 D Y ZX D DESDE '94.
		INA:	F.122216.3	
		GESPANNT:	G32-045	
		EUROM:	1901	
		COD.ORIG:	0829.47	
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x60x34	
	13246	SKF:	VKM 13246/13244	PEUGEOT 206 HDI MOTOR DW10TD, 306 HDI, 406 2.0 HDI, 607 2.0 HDI, 807 2.0 HDI Y CITROEN XSARA 1.9 D MOTOR DW8.
		INA:	F.122985.5	
		GESPANNT:	G32-036	
		EUROM:	1118	
		COD.ORIG:	0829.59/00 0830.02	
plástico	distribución	tensor móvil manual	13x60x31/41	
	13253	SKF:	VKM 13253	PEUGEOT 206 1.4, PARTNER 1.4 NAFTA M/N Y CITROEN BERLINGO 1.4 NAFTA M/N.
		INA:	F. 125042	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	82990	
plástico	distribución	tensor móvil manual	8x60x25	
	13256	SKF:	VKM 13256	CITROEN XSARA M 1.6 16V TU5JP4, C3 Y C3 M 1.6 16V.
		INA:	F.232829.5	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
plástico	distribución	tensor móvil manual	8x70x30/40	
	13257	SKF:	VKM 13257	PEUGEOT 307 CC M, 407 M 2.0 16V HDI Y CITROEN C4 M 2.0 16V HDI.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
plástico	distribución	tensor móvil manual	8x60x29	
	13263	SKF:	VKM 13263	PEUGEOT 307 M 2.0 16V EW10A, 407 M 2.0 16V EW10A, CITROEN C4 GRAND PICASSO M 2.0 16V, C4 VTS M 2.0 16V EW10A Y C5 M 2.0 16V EW10A.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	9653137180	
metálico	distribución	polea reparación	*x63x29	
	13300	SKF:	VKM 13300	PEUGEOT BOXER 2.5 MODELO NUEVO Y CITROEN JUMPER 2.5.
		INA:	F.121972	
		GESPANNT:	G32-040	
		EUROM:	1944	
		COD.ORIG:	0818.20	
metálico	distribución	tensor móvil manual	11x72x32/42	
	13900 R	SKF:	VKM 13900 R	PEUGEOT 406 3.0 16V, CITROEN XANTIA 3.0 V6 24V.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	1161 R	
		COD.ORIG:	0830.07 R/0823.07	
metálico	distribución	polea reparación	12x72x36	
	16002	SKF:	VKM 16002	PEUGEOT 206 M 1.0 BRASIL.
		INA:	F.236389/F.231962.4	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	8200103069	
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x59x29	
	16200	SKF:	VKM 16200	PEUGEOT 505 SRI 2.2.
		INA:	F.37629	
		GESPANNT:	G32-012	
		EUROM:	1817	
		COD.ORIG:	7700692315	
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x60x28	










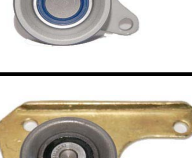
FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION	
PEUGEOT - CITROEN (continuación)				
	22380	SKF:	VKM 22380	PEUGEOT BOXER D Y TD.
		INA:	F.84666.1 R	
		GESAPANNT:	G12-023/G22-019	
		GESAPANNT:	G32-023	
		COD.ORIG:	5001001272 0830.32/4740847	
				metálico distribución polea reparación 25x64x34
	22385	SKF:	VKM 22385	PEUGEOT BOXER 2.8 HDI, PEUGEOT BOXER D Y TD.
		INA:	F.88019.2	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	1816	
		COD.ORIG:	0830.40	
				metálico distribución polea reparación 25x67x34
	23120	SKF:	VKM 23120	PEUGEOT 106 16V, 306 16V, 406 1.8 16V, 406 2.0 16V, 406 2.1 Y PEUGEOT 605 2.1D.
		INA:	F.122124	
		GESAPANNT:	G32-022	
		EUROM:	1862	
		COD.ORIG:	0830.11/14	
				metálico distribución polea fija 10x60x28/39
	23120P	SKF:	VKM 23120	PEUGEOT 106 16V, 306 16V, 406 1.8 16V, 406 2.0 16V, 406 2.1 Y PEUGEOT 605 2.1D.
		INA:	F-122124.2	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	1862	
		COD.ORIG:	0830.11/0830.14	
				plástico distribución polea fija 10x60x28/39
	23130	SKF:	VKM 23130	PEUGEOT 206 1.6 16V, PEUGEOT 307 1.6 16V. CITROEN C3 1.6 16V MOTOR TU5JP4, CITROEN XSARA 1.6 16V MOTOR TU5JP4.
		INA:	F.122574	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
				metálico distribución polea fija 8x57x32/40
	23140	SKF:	VKM 23140	PEUGEOT 206 1.4 HDI Y CITROEN C3 1.4 16V HDI.
		INA:	F.123906.4	
		GESAPANNT:	G32-071	
		EUROM:	32007	
		COD.ORIG:	0830.48/49 5751.30 rep	
				metálico distribución polea fija 10x60x30
	23213	SKF:	VKM 23213/23120	PEUGEOT 406 D, 605 D, CITROEN AX D, XANTIA 1.8 16V, XSARA 1.8 16V Y XSARA PICASSO 2.0 16V.
		INA:	F.122124	
		GESAPANNT:	G32-050/059	
		EUROM:	1862	
		COD.ORIG:	0830.11/14	
				metálico distribución polea fija 10x60x33/41
	23230	SKF:	VKM 23230	CITROEN XSARA 2.0 16V, PEUGEOT 307 16V Y PEUGEOT 407 2.2 16V.
		INA:	F.124276	
		GESAPANNT:	G32-042	
		EUROM:	92102	
		COD.ORIG:	0830.42	
				metálico distribución polea fija 10x60x31/38
	23240	SKF:	VKM 23240	PEUGEOT 205 1.7 D, 405 1.9 D, 405 1.9 TD, CITROEN C15 DIESEL HASTA '96, XANTIA MODELO VIEJO Y ZX D.
		INA:	F.123369/F.122050	
		GESAPANNT:	G32-028	
		EUROM:	1814	
		COD.ORIG:	0830.02/15	
				metálico distribución tensor fijo *x60x34
	23241	SKF:	VKM 22341	PEUGEOT 306 D, 405 1.9 D, 405 1.9 TD, BOXER 1.9 DIESEL, PARTNER XUD9 DIESEL, CITROEN C15 DIESEL DESDE '96, XSARA 1.9 D Y ZX.
		INA:	F.122980	
		GESAPANNT:	G32-030	
		EUROM:	1900	
		COD.ORIG:	0830.13	
				metálico distribución tensor fijo *x60x34




FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
PEUGEOT - CITROEN (continuación)			
	23246	SKF:	VKM 23246/23244
		INA:	F.122986.5
		GESAPANNT:	G32-067
		EUROM:	1119
		COD.ORIG:	0830.28 0830.29
			PEUGEOT 206 HDI, 306 HDI, 406 2.0 HDI, 607 2.0 HDI, 807 2.0 HDI Y CITROEN XSARA 1.9 D.
			plástico distribución polea fija 10x60x30/40
	23300	SKF:	VKM 23300
		INA:	F.121973
		GESAPANNT:	G32-044
		EUROM:	1945
		COD.ORIG:	0830.12
			PEUGEOT BOXER 2.5 MODELO NUEVO Y CITROEN JUMPER 2.5.
			metálico distribución polea fija 10x71x32
	31039	SKF:	VKM 31039
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	059-145276
			CITROEN C4 2.0 16V.
			metálico poly-v polea fija 17x76x25
	33002	SKF:	VKM 33002
		INA:	F.123000
		GESAPANNT:	G32-003
		EUROM:	1931
		COD.ORIG:	5751.38
			PEUGEOT 405 1.9 D, 405 1.9 TD, 405 DIESEL DESDE '94, PARTNER XUD9 DIESEL, CITROEN XSARA 1.9 D Y ZX D.
			metálico poly-v tensor móvil manual *x85x26
	33003	SKF:	VKM 33003
		INA:	F.121338.5
		GESAPANNT:	G32-032
		EUROM:	3304
		COD.ORIG:	5751.18/ 5851.18
			PEUGEOT 405 MN, CITROEN XSARA1.8 16V MOTOR XU7JP4, PEUGEOT 405 1.6 Y 1.8 MOTOR XU5JP.
			metálico poly-v tensor móvil manual 38x90x25
	33004	SKF:	VKM 33004
		INA:	F.123305.1
		GESAPANNT:	G32-037
		EUROM:	3304
		COD.ORIG:	5751.45
			PEUGEOT PARTNER 1.9 D MOTOR DW8, CITROEN BERLINGO 1.9 D MOTOR DW8 Y XSARA 1.9 D MOTOR DW8.
			metálico poly-v tensor móvil manual *x85x26
	33005	SKF:	VKM 33005
		INA:	F.122661 R
		GESAPANNT:	G32-006/048/064
		EUROM:	3305
		COD.ORIG:	5751.47
			PEUGEOT PARTNER DW8 DIESEL.
			metálico poly-v polea fija 8x60x26
	33006	SKF:	VKM 33006
		INA:	F.121373/F.120243.9
		GESAPANNT:	G32-008
		EUROM:	3306
		COD.ORIG:	5751.08
			PEUGEOT 205 D 1.7 MOTOR XUD7, 405 GRDT Y CITROEN AX XUD7.
			metálico poly-v polea fija 11x70x26
	33008	SKF:	VKM 33008
		INA:	F.122544
		GESAPANNT:	G32-001
		EUROM:	3308
		COD.ORIG:	5751.24
			PEUGEOT 405 1.9 D MOTOR XUD9 H'96, 405 DIESEL DESDE '94, CITROEN XSARA 1.9 D MOTOR XUD9 Y ZX DIESEL DESDE '94.
			metálico poly-v tensor fijo *x60x28
	33008R	SKF:	VKM 33008 R
		INA:	F.122544 R
		GESAPANNT:	G32-002
		EUROM:	32002
		COD.ORIG:	5751.24 R
			PEUGEOT 306, 405 MOTOR 1.9 DIESEL, CITROEN ZX Y XANTIA MOTOR 1.9 DIESEL.
			metálico poly-v polea reparación *x60x28









FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION	
PEUGEOT - CITROEN (continuación)				
	33010	SKF:	VKM 33010	PEUGEOT 205 NAFTA, 405 NAFTA Y CITROEN AX NAFTA.
		INA:	F.38931	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	1849	
		COD.ORIG:	9151622280	
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x85x23	
	33011	SKF:	VKM 33011	CITROEN AX NAFTA Y PEUGEOT 205.
		INA:	F.121531	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	3311	
		COD.ORIG:	6453.G4	
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x66x23	
	33012	SKF:	VKM 33012	PEUGEOT 106 NAFTA, CITROEN AX Y CITROEN ZX.
		INA:	F.122598	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	1125	
		COD.ORIG:	6353.S5	
metálico	poly-v	tensor móvil manual	*x65x27	
	33013	SKF:	VKM 33013	PEUGEOT 306 D, 405 1.9 D, 406 D, 807 2.0 HDI, PARTNER 1.9 D, CITROEN XSARA 1.9 D Y ZX DESDE '97.
		INA:	F.122662	
		GESAPANNT:	G32-013	
		EUROM:	32013	
		COD.ORIG:	5751.29	
metálico	poly-v	tensor móvil manual	10x70x28	
	33014	SKF:	VKM 33014	PEUGEOT BOXER 2.5 Y CITROEN JUMPER 2.5.
		INA:	F.121722	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	3314	
		COD.ORIG:	14510-PO8-003/004	
metálico	poly-v	tensor móvil manual	26x94x26	
	33015	SKF:	VKM 33015	PEUGEOT BOXER 2.5.
		INA:	F.121977.	
		GESAPANNT:	G32-033	
		EUROM:	1095	
		COD.ORIG:	4007.E4 / 96155001	
metálico	poly-v	tensor móvil manual	26x94x26	
	33016	SKF:	VKM 33016	PEUGEOT BOXER 2.5 DIESEL M. NUEVO Y PEUGEOT BOXER 2.5 TURBO DIESEL.
		INA:	F.121450.8	
		GESAPANNT:	-	
		EUROM:	3316	
		COD.ORIG:	1281.34	
metálico	poly-v	tensor fijo	*x80x26	
	33017	SKF:	VKM 33017	CITROEN XSARA Y BERLINGO 1.9 D MOTOR DW8, PEUGEOT 206 Y 306, PARTNER 1.9 D MOTOR DW8.
		INA:	F.123880.2	
		GESAPANNT:	G32-034	
		EUROM:	3317	
		COD.ORIG:	5751,46/62/63/67/69	
metálico	poly-v	polea fija	10x36x28	
	33018	SKF:	VKM 33018	CITROEN C15 MOTOR DW8 Y PEUGEOT 206 1.6 16V.
		INA:	F.122748.11	
		GESAPANNT:	G32-014	
		EUROM:	3318	
		COD.ORIG:	5751.50	
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x70x30	
	33019	SKF:	VKM 33019	PEUGEOT 206 2.0 16V, 307 2.0 16V Y CITROEN XSARA 2.0 16V.
		INA:	F.125050	
		GESAPANNT:	G32-077	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	5751.61	
plástico	poly-v	tensor automático	*x65x26	







FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION		
PEUGEOT - CITROEN (continuación)					
	33019R	SKF: VKM 33019 R	PEUGEOT 206 2.0 16V, 307 2.0 16V Y CITROEN XSARA 2.0 16V.		
		INA: F.125050 R			
		GESAPANNT: G32-046			
		EUROM: 12095			
		COD.ORIG: 5751.61 R			
		plástico	poly-v	polea reparación	17x65x26
	33020	SKF: VKM 33020	PEUGEOT 307 2.0 16V Y PEUGEOT 406 2.0.		
		INA: -			
		GESAPANNT: G32-047			
		EUROM: 3320			
		COD.ORIG: 5751.60			
		plástico	poly-v	polea fija	17x78x26
	33023	SKF: VKM 33023	PEUGEOT 206 1.6 16V, 307 1.6 16V Y PARTNER NAFTA.		
		INA: F.122332/F.123259			
		GESAPANNT: G32-035			
		EUROM: 32035			
		COD.ORIG: 5751.51			
		metálico	poly-v	polea fija	10x70x27
	33029	SKF: VKM 33029	PEUGEOT 206 D, 306 D, 405 1.9 D, PARTNER DW8 DIESEL Y CITROEN XSARA 1.9 D MOTOR DW8.		
		INA: F.123787			
		GESAPANNT: G32-005			
		EUROM: 32005			
		COD.ORIG: 5751.30			
		metálico	poly-v	tensor fijo	*x60x26
	33029R	SKF: VKM 33029 R / 33100	PEUGEOT 206, 405, 306, PARTNER Y CITROEN XSARA MOTOR 1.9 DIESEL.		
		INA: F.124197.4			
		GESAPANNT: G32-007			
		EUROM: 32007			
		COD.ORIG: -			
		metálico	poly-v	polea reparación	10x60x26
	33034	SKF: VKM 33034	PEUGEOT 306, 405 1.6, 405 1.8, 405 INJECT, PARTNER, CITROEN XANTIA, XSARA 1.8 16V Y ZX INJECT.		
		INA: -			
		GESAPANNT: G32-009/053/054			
		EUROM: 32009			
		COD.ORIG: 5751.20 R / .36R 5751.35 R			
		plástico	poly-v	polea fija	17x90x25
	33037	SKF: VKM 33037	PEUGEOT 206 1.6 16V, CITROEN XSARA 1.6 16V MOTOR TU5JP4, XSARA PICASSO 1.6 16V, C3 1.6 16V, PEUGEOT 307 1.6 16V.		
		INA: -			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	poly-v	tensor móvil manual	*x65x27
	33037R	SKF: VKM 33037 R	PEUGEOT 206 1.6 16V, CITROEN XSARA 1.6 16V MOTOR TU5JP4, XSARA PICASSO 1.6 16V, C3 1.6 16V, PEUGEOT 307 1.6 16V.		
		INA: F.122332.1R/F.120676			
		GESAPANNT: G32-026			
		EUROM: 32026			
		COD.ORIG: 5751.52 R			
		metálico	poly-v	polea reparación	10x65x27
	33037 SP	SKF: VKM 33037 SP	PEUGEOT 206 1.6 16V, CITROEN XSARA 1.6 16V MOTOR TU5JP4, XSARA PICASSO 1.6 16V, C3 1.6 16V, PEUGEOT 307 1.6 16V.		
		INA: F.122332.1 SP			
		GESAPANNT: G32-025			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 5751.52 R			
		plástico	poly-v	polea + soporte	10x65x27
	33038	SKF: VKM 33038	PEUGEOT 106 DIESEL.		
		INA: F.122677.2			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: 12244			
		COD.ORIG: 6453 Y1			
		metálico	poly-v	tensor fijo	*x68x24

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
PEUGEOT - CITROEN (continuación)			
	33038R	SKF:	VKM 33038 R
		INA:	F.122677.2 R
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12244 R
		COD.ORIG:	6453 Y1
			metálico poly-v polea reparación *x68x24
	33040	SKF:	VKM 33040
		INA:	F.121272/F.123736
		GESPANNT:	G32-072
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	5751.23
			metálico poly-v tensor automático *x60x28
	33061R	SKF:	VKM 33061 R
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea reparación 17x55x26
	33074	SKF:	VKM 33074
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	5751-C3
			plástico poly-v tensor automático *x66x25
	33101	SKF:	VKM 33101
		INA:	F.123995
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	9649675880
			plástico poly-v tensor automático *x60x26
	34034	SKF:	VKM 34034
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico poly-v tensor fijo *x70x25
	36002	SKF:	VKM 36002
		INA:	-
		GESPANNT:	G12-014
		EUROM:	12014
		COD.ORIG:	-
			metálico poly-v polea reparación 17x68x23
	36016	SKF:	VKM 36016
		INA:	F.122530.7
		GESPANNT:	G22-016
		EUROM:	1151
		COD.ORIG:	7700870937
			metálico poly-v polea fija 8x50x26
	36017	SKF:	VKM 36017
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico poly-v polea fija 8x60x26
	36018R	SKF:	VKM 36018 R
		INA:	-
		GESPANNT:	G22-026
		EUROM:	22026
		COD.ORIG:	7700102385 R
			plástico poly-v polea reparación 17x60x26











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION		
PEUGEOT - CITROEN (continuación)					
	36018 CH	SKF: VKM 36018 CH	PEUGEOT 206 1.6 16V, 306 '99, 405 D, EXPERT, PARTNER, CITROEN BERLINGO Y XSARA 1.9 D MOTOR DW8.		
		INA: F.123795 R			
		GESAPANNT: G22-052			
		EUROM: 32004			
		COD.ORIG: 7700861810RC			
		metálico	poly-v	polea reparación	17x60x26
	36050	SKF: VKM 36050	PEUGEOT 307 Y CITROEN C4 M 1.6 16V.		
		INA: -			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 8200048486			
		plástico	poly-v	tensor automático	*x65x26
	122676.11	SKF: -	PEUGEOT 206 MOTOR 1000.		
		INA: F.122676.11			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 8200040161			
		plástico	poly-v	polea fija	8x56x21
	123788	SKF: -	PEUGEOT 306, 607 3.0 V6 MOTOR ES9 Y CITROEN XSARA 1.9 D MOTOR XUD9.		
		INA: F.123788			
		GESAPANNT: G22-044			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 5751.81			
		resorte	poly-v	amortiguador	8x8
	123183	SKF: -	PEUGEOT 406 MOTOR E59J4, 605 TD2.5 Y 607 3.0 V6 MOTOR ES9.		
		INA: F.123183			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 5751.390			
		metálico	poly-v	polea fija	8x65x26
	124058	SKF: VKM 33311	PEUGEOT 206 1.6 16V, PEUGEOT 307 1.6 16V, PEUGEOT 607 3.0 V6 MOTOR ES9 Y CITROEN XSARA 1.9 D MOTOR DW8 Y XUD9.		
		INA: F.124058			
		GESAPANNT: G32-060			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 5751.31/4/44/79/81			
		resorte	poly-v	amortiguador	8x12
	220323	SKF: VKM 22385 C/SOP	CITROEN JUMPER 1.8 D, PEUGEOT BOXER 2.8 HDI, PEUGEOT BOXER D Y TD.		
		INA: F.220323			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	distribución	tensor fijo	*x67x34
	220324	SKF: VKM 22380 C/SOP	PEUGEOT BOXER D Y TD.		
		INA: F.220324			
		GESAPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: -			
		metálico	distribución	tensor fijo	17x64x34
	230025	SKF: -	CITROEN XANTIA, CITROEN XSARA 1.8 16V MOTOR XU7JP4, PEUGEOT 406, 807 2.0 HDI MOTOR DW10 Y BOXER 2.8 HDI.		
		INA: F.230025			
		GESAPANNT: G32-051/052/055			
		EUROM: 12002			
		COD.ORIG: 5751.55 R / .37 R 5751.34 R			
		plástico	poly-v	polea fija	17x70x24
	32-017	SKF: -	PEUGEOT BOXER 2.5 D Y TD Y CITROEN JUMPER 2.5 D Y TD MOTORES DJ5 Y DJ5T.		
		INA: F.122544 R			
		GESAPANNT: G32-017			
		EUROM: 32017			
		COD.ORIG: 1281.38			
		plástico	poly-v	polea reparación	8x81x26










FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
PEUGEOT - CITROEN (continuación)						
	FORD 05R	SKF:	-	CITROEN XANTIA Y PEUGEOT 406.		
		INA:	-			
		GESAPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea reparación	17x70x26			
RENAULT						
	13900R	SKF:	VKM 13900 R	RENAULT LAGUNA 3.0 V6 24V.		
		INA:	-			
		GESAPANNT:	-			
		EUROM:	1161 R			
		COD.ORIG:	0830.07 R 0823.07			
metálico	distribución	polea reparación	13x72x36			
	16000	SKF:	VKM 16000	RENAULT 19 1.4 MOTOR ENERGY, KANGOO 1.2 8V, KANGOO 1.4 MOTOR E7J Y TWINGO 1.1.		
		INA:	F.123958			
		GESAPANNT:	G22-012			
		EUROM:	1863			
		COD.ORIG:	7700736085			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x50x22			
	16001	SKF:	VKM 16001	RENAULT CLIO 1.6 8V MOTOR K7M, KANGOO 1.6 8V MOTOR K7M Y MEGANE 1.6 2002.		
		INA:	F.123154.3			
		GESAPANNT:	G22-041			
		EUROM:	1145			
		COD.ORIG:	7700273277			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x55x22			
	16002	SKF:	VKM 16002	RENAULT KANGOO M 1.2 16V Y CLIO M 1.2 16V D4F.		
		INA:	F.236389/F.231962.4			
		GESAPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	8200103069			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x59x29			
	16020	SKF:	VKM 16020	RENAULT CLIO II 1.6 16V MOTOR K4M, KANGOO 1.6 16V MOTOR K4M, MEGANE 1.6 16V MOTOR K4M Y SCENIC 1.6 16V.		
		INA:	F.550228			
		GESAPANNT:	G22-059			
		EUROM:	12177			
		COD.ORIG:	7700108117			
plástico	distribución	tensor móvil manual	*x66x32			
	16100	SKF:	VKM 16100	RENAULT EXPRESS M 1.6, RENAULT 11 D IMPORTADO Y RENAULT 21 M 1.7.		
		INA:	F.38950			
		GESAPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x50x30			
	16101	SKF:	VKM 16101	RENAULT 19 DIESEL, CLIO D, EXPRESS, KANGOO 1.9 D MOTOR F8Q, LAGUNA TD 1.9, MEGANE 2.0 8V, SCENIC 1.9 TD, SCENIC 2.0 Y TRAFIC 1.9 MOTOR F8K.		
		INA:	F.123776			
		GESAPANNT:	G22-024			
		EUROM:	1173			
		COD.ORIG:	7700726440			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x50x21			
	16102	SKF:	VKM 16102	RENAULT MEGANE 1.5 DCI Y CLIO 1.5 DCI.		
		INA:	-			
		GESAPANNT:	G22-060			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	8200102941			
plástico	distribución	tensor móvil manual	9x60x32			
	16112	SKF:	VKM 16112	RENAULT 19 1.8 16V MOTOR F7P Y RENAULT CLIO 16V.		
		INA:	F.120180			
		GESAPANNT:	-			
		EUROM:	1880			
		COD.ORIG:	7700736419			
metálico	distribución	tensor móvil manual	23x50x31/37			









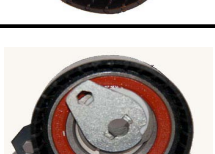
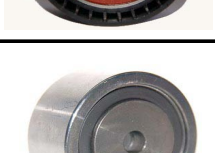
FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
RENAULT (continuación)			
	16113	SKF: VKM 16113	RENAULT LAGUNA.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: -	
			metálico distribución tensor móvil manual *x50x30
	16200	SKF: VKM 16200	RENAULT 18, 21 Y TRAFIC NAFTA.
		INA: F.37629	
		GESPANNT: G22-001	
		EUROM: 1817	
		COD.ORIG: 7700692315	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x28/43
	16204	SKF: VKM 16204	RENAULT 21 2.2 ALICE.
		INA: F.123150	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 1882	
		COD.ORIG: 7700745215	
			metálico distribución tensor móvil manual *x55x26/39
	16210	SKF: VKM 16210	RENAULT 18 DIESEL, RENAULT TRAFIC 2.1 D MOTOR J8S Y RENAULT TRAFIC D.
		INA: F.37630.1	
		GESPANNT: G22-002	
		EUROM: 1858	
		COD.ORIG: 7700722452	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x33/45
	16212	SKF: VKM 16212	RENAULT 21 D Y RENAULT TRAFIC 2.1 D MOTOR J8S.
		INA: F.120992/123149	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 1913	
		COD.ORIG: 7700852114	
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x34
	16501	SKF: VKM 16501	RENAULT LAGUNA D Y RENAULT LAGUNA TD.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 7700872531	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x66x30
	16503	SKF: VKM 16503	RENAULT MASTER M 2.5 DCI.
		INA: -	
		GESPANNT: -	
		EUROM: -	
		COD.ORIG: 8200007980	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x70x30
	16550	SKF: VKM 16550	RENAULT LAGUNA 1.8, 2.0 16V MOTOR F4P, MEGANE 2.0 16V MOTOR F4R, SCENIC 2.0 16V MOTOR F4R Y SCENIC II 2.0 16V MOTOR F4R.
		INA: F.237804	
		GESPANNT: G22-061	
		EUROM: 12261	
		COD.ORIG: 7700114860	
			plástico distribución tensor móvil manual 8x65x32
	16551	SKF: VKM 16551	RENAULT CLIO 2 MOTOR F9Q, KANGOO MOTOR F9Q, MASTER II MOTOR F9Q, MEGANE 1.9 DTI MOTOR F9Q Y SCENIC MOTOR 1.9 F9Q.
		INA: F.238349	
		GESPANNT: -	
		EUROM: 12201	
		COD.ORIG: 7700115862 8200079341	
			plástico distribución tensor móvil manual *x66x31/35
	16602R	SKF: VKM 16602 R	RENAULT LAGUNA 1.9 MOTOR VOLVO.
		INA: F.224693 R	
		GESPANNT: G22-039	
		EUROM: 1930	
		COD.ORIG: 7439135036	
			metálico distribución polea reparación 8x53x27





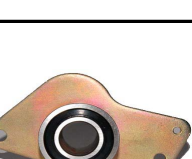





FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
RENAULT (continuación)			
	22380	SKF:	VKM 22380
		INA:	F.84666.1 R
		GESAPANNT:	G12-023/G22-019
		GESAPANNT:	G32-023
		COD.ORIG:	5001001272 0830.32/4740847
			metálico distribución polea reparación 25x64x34
	22385	SKF:	VKM 22385
		INA:	F.88019.2
		GESAPANNT:	G22-036
		EUROM:	1816
		COD.ORIG:	5001001259
			metálico distribución polea reparación 25x67x34
	26020	SKF:	VKM 26020
		INA:	F.123397.8
		GESAPANNT:	G22-042
		EUROM:	12208
		COD.ORIG:	7700107150
			plástico distribución polea fija 10x54x32
	26101	SKF:	VKM 26101
		INA:	F.120182
		GESAPANNT:	G22-020
		EUROM:	1854
		COD.ORIG:	7700735486
			metálico distribución tensor fijo *x50x31/43
	26102	SKF:	VKM 26102
		INA:	F.399990
		GESAPANNT:	G22-022
		EUROM:	1881
		COD.ORIG:	7700735489
			metálico distribución tensor fijo *x50x31/43
	26105	SKF:	VKM 26105
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	8200064664
			plástico distribución polea fija 17x54x32
	26115	SKF:	VKM 26115
		INA:	F.123779
		GESAPANNT:	G22-037
		EUROM:	1148
		COD.ORIG:	7700100671
			metálico distribución tensor fijo *x65x31/43
	26123	SKF:	VKM 26123
		INA:	F.123732/F.123033
		GESAPANNT:	G22-032
		EUROM:	1146
		COD.ORIG:	7700875305
			metálico distribución engranaje fijo 10/25x60x25
	26125	SKF:	VKM 26125
		INA:	F.123777
		GESAPANNT:	G22-029
		EUROM:	1153
		COD.ORIG:	7700107249
			metálico distribución engranaje fijo 10x60x31
	26128	SKF:	VKM 26128
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo 35x65x31

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION		
RENAULT (continuación)					
	26211	SKF: VKM 26211	RENAULT 18 DIESEL Y RENAULT TRAFIC DIESEL.		
		INA: F.37734.2			
		GESPANNT: G22-003			
		EUROM: 1857			
		COD.ORIG: 7700721690			
		metálico	distribución	polea fija	*x60x33
	26310	SKF: VKM 26310	RENAULT CLIO II, LAGUNA 1.8 16V MOTOR F4P, LAGUNA 2.0 16V MOTOR F4R, MEGANE 2.0 16V MOTOR F4R, SCENIC 2.0 16V MOTOR F4R Y SCENIC II.		
		INA: F.123781/F.123288.3			
		GESPANNT: G22-046			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 7700108626			
		plástico	distribución	polea fija	17x55x32
	26501	SKF: VKM 26501	RENAULT LAGUNA TD.		
		INA: F.123142			
		GESPANNT: G22-035			
		EUROM: 1965			
		COD.ORIG: 7700862615			
		metálico	distribución	polea fija	11/31x80x32
	26602	SKF: VKM 26602	RENAULT LAGUNA 1.9 MOTOR VOLVO.		
		INA: F.224696			
		GESPANNT: -			
		EUROM: 12200			
		COD.ORIG: 7439146376			
		metálico	distribución	tensor fijo	*x53x27
	31039	SKF: VKM 31039	RENAULT LAGUNA 10V MOTOR VOLVO.		
		INA: -			
		GESPANNT: -			
		EUROM: -			
		COD.ORIG: 059-145276			
		metálico	poly-v	polea fija	17x76x25
	33005	SKF: VKM 33005	RENAULT LAGUNA, MASTER 2.5, MEGANE TD Y SCENIC.		
		INA: F.122661 R			
		GESPANNT: G32-006/048/064			
		EUROM: 3305			
		COD.ORIG: 5751.47			
		metálico	poly-v	polea fija	8x60x26
	33037R	SKF: VKM 33037 R	RENAULT LAGUNA D 2.2.		
		INA: F.122332.1R/F.120676			
		GESPANNT: G32-026			
		EUROM: 32026			
		COD.ORIG: -			
		metálico	poly-v	polea reparación	10x65x27
	34004R	SKF: VKM 34004 R	RENAULT EXPRESS 1.9 DIESEL.		
		INA: -			
		GESPANNT: G22-025			
		EUROM: 22025			
		COD.ORIG: 7700102872 R			
		plástico	poly-v	polea reparación	16x60x22
	36002	SKF: VKM 36002	RENAULT CLIO.		
		INA: -			
		GESPANNT: G12-014			
		EUROM: 12014			
		COD.ORIG: 7700854373			
		metálico	poly-v	polea reparación	17x68x23
	36003	SKF: VKM 36003	RENAULT LAGUNA MOTOR VOLVO.		
		INA: -			
		GESPANNT: G22-033			
		EUROM: 1143			
		COD.ORIG: 7439146139			
		plástico	poly-v	polea fija	8x88x26

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA		APLICACION			
RENAULT (continuación)							
	36004	SKF:	VKM 36004	RENAULT TWINGO.			
		INA:	F.123661				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	1135				
		COD.ORIG:	7700272652				
				plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x60x19/25
	36005	SKF:	VKM 36005	RENAULT CLIO 2 Y MEGANE 1.6.			
		INA:	F123147/F.122481.6				
		GESPANNT:	G22-047				
		EUROM:	1150				
		COD.ORIG:	7700272972				
				plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x70x21/42
	36006	SKF:	VKM 36006	RENAULT CLIO WILLIAMS, LAGUNA, MEGANE Y SCENIC NAFTA.			
		INA:	F.121366				
		GESPANNT:	G22-013				
		EUROM:	1139				
		COD.ORIG:	7700851321				
				metálico	poly-v	polea fija	10x70x29/33
	36007	SKF:	VKM 36007	RENAULT TWINGO.			
		INA:	F.123660				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	7700858358				
				metálico	trapezoidal	tensor móvil manual	17x70x16
	36007R	SKF:	VKM 36007 R	TWINGO MOTOR 1.2 Y RENAULT 19, 9 MOTOR 1.6.			
		INA:	F.123660 R				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	7700858358 R				
				metálico	trapezoidal	polea reparación	17x70x16
	36008	SKF:	VKM 36008	RENAULT LAGUNA 2.2 D.			
		INA:	F. 123140				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	12273				
		COD.ORIG:	7700860455 E				
				metálico	poly-v	tensor móvil manual	*x72x25
	36009	SKF:	VKM 36009	RENAULT TWINGO 1.2.			
		INA:	F. 123663				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	1136				
		COD.ORIG:	7700860844				
				plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x60x24
	36010	SKF:	VKM 36010	RENAULT MEGANE.			
		INA:	F.122481.8				
		GESPANNT:	G22-048				
		EUROM:	1149				
		COD.ORIG:	7700105525				
				plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x70x26
	36012	SKF:	VKM 36012	RENAULT 19 DIESEL, RENAULT 21 DIESEL Y RENAULT CLIO DIESEL.			
		INA:	F.121271.1				
		GESPANNT:	G22-005				
		EUROM:	1142				
		COD.ORIG:	7700852410				
				metálico	poly-v	tensor móvil manual	*x90x25
	36012R	SKF:	VKM 36012 R	RENAULT 19 DIESEL. reparación SIN SOPORTE DE CHAPA.			
		INA:	F.121271 R				
		GESPANNT:	G22-006				
		EUROM:	22006				
		COD.ORIG:	7700852410 R				
				metálico	poly-v	polea reparación	10x90x25

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
RENAULT (continuación)			
	36013	SKF:	VKM 36013
		INA:	F.120850
		GESPANNT:	G22-004
		EUROM:	1138
		COD.ORIG:	7700850603
			RENAULT 19 1.8 16V MOTOR F7P, RENAULT 19 NAFTERO Y RENAULT CLIO 1.6.
			plástico poly-v polea fija 10x70x30
	36014	SKF:	VKM 36014
		INA:	F.121586
		GESPANNT:	G22-034
		EUROM:	1141
		COD.ORIG:	7700271618
			RENAULT 19 DIESEL, RENAULT 21 DIESEL Y RENAULT CLIO DIESEL.
			metálico poly-v tensor fijo *x50x28/50
	36015	SKF:	VKM 36015
		INA:	F-121378
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			RENAULT CLIO WILLIAMS.
			metálico poly-v polea acanalada 10/32x93x23
	36016	SKF:	VKM 36016
		INA:	F.122530.7
		GESPANNT:	G22-016
		EUROM:	1151
		COD.ORIG:	7700870937
			MEGANE Y LAGUNA MOTOR 2.0 NAFTA Y 1.9 DIESEL MOTOR F8Q, F9Q, F7R.
			metálico poly-v polea fija 8x50x26
	36017	SKF:	VKM 36017
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			RENAULT MASTER M 2.8.
			metálico poly-v polea fija 8x60x26
	36018	SKF:	VKM 36018
		INA:	F.123795
		GESPANNT:	G22-052
		EUROM:	1152
		COD.ORIG:	7700102395
			MEGANE 1.9 DIESEL. COMPLETO. RUEDA, SOPORTE Y AMORTIGUADOR.
			plástico poly-v tensor automático *x60x26
	36018R	SKF:	VKM 36018 R
		INA:	-
		GESPANNT:	G22-026
		EUROM:	22026
		COD.ORIG:	7700102385 R
			RENAULT CLIO II 16V MOTOR K4M, KANGOO 1.6 16V MOTOR K4M, LAGUNA TURBO, MEGANE 1.6 2002 Y SCENIC 2.0 16V MOTOR F4R.
			plástico poly-v polea reparación 17x60x26
	36018 CH	SKF:	VKM 36018 CH
		INA:	F.123795 R
		GESPANNT:	G22-052
		EUROM:	32004
		COD.ORIG:	7700861810RC
			RENAULT CLIO II 16V MOTOR K4M, KANGOO 1.6 16V MOTOR K4M, LAGUNA TURBO, MEGANE 1.6 2002 Y SCENIC 2.0 16V MOTOR F4R.
			metálico poly-v polea reparación 17x60x26
	36022	SKF:	VKM 36022
		INA:	F.123144
		GESPANNT:	G22-028
		EUROM:	3622
		COD.ORIG:	7700862744
			RENAULT LAGUNA D 2.2.
			metálico poly-v polea fija 10x70x27/48
	36023	SKF:	VKM 36023
		INA:	F.123148
		GESPANNT:	G22-017
		EUROM:	3623
		COD.ORIG:	7700870795
			RENAULT KANGOO 1.2, RENAULT KANGOO Y RENAULT TWINGO.
			plástico poly-v polea fija 10x55x26/31

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
RENAULT (continuación)			
	36035	SKF:	VKM 36035
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			RENAULT KANGOO 02 Y RENAULT MEGANE TD 02.
			plástico poly-v tensor hidraulico *x60x25
	36052	SKF:	VKM 36052
		INA:	F.125346
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	8200059294 8200262773
			RENAULT MEGANE M 1.5 DCI, CLIO M 1.5 DCI Y KANGOO M 1.5 DCI K9K.
			plástico poly-v tensor automático *x65x26
	36072	SKF:	VKM 36072
		INA:	-
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	8200072120
			RENAULT MEGANE II M F4R, SCENIC M 1.9, M 2.0 16V M F4R Y LAGUNA M F4R.
			metálico poly-v tensor automático *x65x30
	39508	SKF:	-
		INA:	F.39508.5
		GESAPANNT:	G22-023
		EUROM:	1865
		COD.ORIG:	7700736419
			RENAULT 19 DIESEL, CLIO D, EXPRESS, KANGOO 1.9 D MOTOR F8Q, LAGUNA TD 1.9, MEGANE 2.0 8V, SCENIC 1.9 TD Y TRAFIC 1.9 MOTOR F8Q.
			metálico distribución tensor móvil manual *x50x31/37
	120726 R	SKF:	-
		INA:	F.120726 R
		GESAPANNT:	G22-009
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	7700745215
			RENAULT 21 2.2 ALICE.
			metálico distribución polea reparación 13x55x25
	122676.11	SKF:	VKM 36025
		INA:	F.122676.11
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	8200040161
			RENAULT CLIO 1.2 16V.
			plástico poly-v polea fija 8x56x21
	122855	SKF:	-
		INA:	F.122855
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	7700300378
			RENAULT MASTER 2.5.
			plástico poly-v polea fija 10x62x28
	122990	SKF:	VKM 36080
		INA:	F.122990.6
		GESAPANNT:	G22-038
		EUROM:	12175
		COD.ORIG:	7700869684
			RENAULT CLIO 1.6 8V MOTOR K7M, RENAULT KANGOO 1.4 MOTOR E7J.
			plástico poly-v polea fija 8x70x15/21
	123183	SKF:	-
		INA:	F.123183
		GESAPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	5.751.390
			RENAULT LAGUNA 3.0 V6 24V.
			metálico poly-v polea fija 8x65x26
	123190	SKF:	-
		INA:	F.123190
		GESAPANNT:	G22-040
		EUROM:	1149
		COD.ORIG:	7700105525
			RENAULT CLIO 2 1.6 16V, RENAULT CLIO 2 8V, RENAULT KANGOO 1.6 16V MOTOR K4M Y RENAULT MEGANE 1.6 16V.
			plástico poly-v tensor móvil manual *x70x25/42

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
RENAULT (continuación)						
	123662	SKF:	-			RENAULT TWINGO 1.2.
		INA:	F.123662			
		GESPANNT:	G22-030			
		EUROM:	22030			
		COD.ORIG:	7700860883			
metálico	poly-v	polea fija	10x80x23			
	123770	SKF:	-			RENAULT CLIO 1.6 8V MOTOR K7M Y RENAULT KANGOO 1.4 MOTOR E7J.
		INA:	F.123770/F.122700			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	7700870432			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x70x18			
	124058	SKF:	VKM 33311			RENAULT LAGUNA Y RENAULT MEGANE.
		INA:	F.124058			
		GESPANNT:	G32-060			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	5751.31/4/44/79/81			
plástico	poly-v	resorte	8x12			
	125039	SKF:	-			RENAULT CLIO II 16V MOTOR K4M, RENAULT KANGOO, RENAULT LAGUNA D Y RENAULT MEGANE 16V.
		INA:	F. 125039			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	7700102872			
plástico	poly-v	tensor automático	*x60x26			
	220323	SKF:	VKM 22385 C/SOP			RENAULT MASTER 2.5 TD.
		INA:	F.220323			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor fijo	*x67x34			
	220324	SKF:	VKM 22380 C/SOP			RENAULT MASTER 2.5 TD.
		INA:	F.220324			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor fijo	17x64x34			
	233412	SKF:	-			RENAULT LAGUNA M 1.8, M 2.0 Y M 2.3 Y MASTER M 2.5 DCI.
		INA:	F.123717.5/ F.227260			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija y acanalada	10x124x26			
	12-036	SKF:	-			RENAULT LAGUNA 3.0 V6 24V, RENAULT LAGUNA MOTOR F4R Y RENAULT SCENIC 2.0 16V MOTOR F4R.
		INA:	-			
		GESPANNT:	G12-036			
		EUROM:	12036			
		COD.ORIG:	60814110			
plástico	poly-v	polea fija	17x65x29			
	22-008	SKF:	-			CLIO Y KANGOO MOTOR 1.9 DIESEL F8Q.
		INA:	-			
		GESPANNT:	G22-008			
		EUROM:	22008			
		COD.ORIG:	7702217979			
metálico	poly-v	polea fija	17x70x23			
	R 01	SKF:	-			RENAULT CLIO M. ENERGY.
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	7700850-115			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x83x19			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
RENAULT (continuación)						
	R 02	SKF:	-	RENAULT CLIO 1.4 16V Y RENAULT KANGOO 1.4.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x76x18			
	R 03	SKF:	-	RENAULT KANGOO M 1.4 Y CLIO M 1.4 16V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	7700870495			
plástico	poly-v	tensor automático	*x76x18			
	R 04	SKF:	-	RENAULT MASTER M 2.5 DCI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	8200206872			
plástico	poly-v	tensor automático	*x60x31			
ROVER - LANDROVER						
	01004	SKF:	VKM 01004	RANGE ROVER 2.5 TD Y LAND ROVER MAXION.		
		INA:	F.236649			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12294			
		COD.ORIG:	2000978 70520171			
metálico	poly-v	tensor automático	*x85x31			
	13240	SKF:	VKM 13240	ROVER 418 D.		
		INA:	F.122051			
		GESPANNT:	G32-010			
		EUROM:	1813			
		COD.ORIG:	0829.11/56			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x60x34			
	17300	SKF:	VKM 17300	ROVER 623, ROVER 214 Y ROVER 414.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x56x32/35			
	17303	SKF:	VKM 17303	ROVER 220, 420 TD, 620, FREELANDER 98, 45 M 2.0 Y 25 M 2.0 TD.		
		INA:	F.140827			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x60x34/37			
	23240	SKF:	VKM 22340	ROVER 618 D.		
		INA:	F.123369/F.122050			
		GESPANNT:	G32-028			
		EUROM:	1814			
		COD.ORIG:	0830.02/15			
metálico	distribución	tensor fijo	*x60x34			
	27404	SKF:	VKM 27404	LAND ROVER DISCOVERY Y RANGE ROVER 2.5 TD.		
		INA:	F.140070.1			
		GESPANNT:	G112-002			
		EUROM:	1892			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	polea fija	10/32x65x35			
	34010R	SKF:	VKM 34010 R	LAND ROVER DISCOVERY 2.7 TD V6.		
		INA:	F. 231069			
		GESPANNT:	G42-036			
		EUROM:	12161			
		COD.ORIG:	97BB-6B-228AG			
plástico	poly-v	polea acanalada	17x72x25			








FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION				
ROVER - LANDROVER (continuación)							
	44818	SKF:	-	LAND ROVER DISCOVERY MAXION.			
		INA:	F.44818.2				
		GESPANNT:	G62-016				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	0899-6821				
				metálico	distribución	polea fija	8x82x20/22
	73000	SKF:	VKM 73000	ROVER 216 GTI.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	1927				
		COD.ORIG:	14510-PM7-004				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	26x58x26
	73008	SKF:	VKM 73008	ROVER 600.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				plástico	distribución	tensor móvil manual	*x60x26/31
	73011	SKF:	VKM 73011	ROVER 618, ROVER 620 Y ROVER 623.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	*x70x19
	73600	SKF:	VKM 73600	ROVER 618, 620 Y 623.			
		INA:	F.123816				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	1905				
		COD.ORIG:	LHP-100450				
				metálico	distribución	tensor móvil	20/30x62x27/35
	110607	SKF:	-	LAND ROVER MAXION.			
		INA:	F.110607.20				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	poly-v	eje del ventilador	*x38x44/71
	140564	SKF:	VKM 17406	LAND ROVER DISCOVERY MAXION Y RANGE ROVER 2.5 TD.			
		INA:	F.140564.1				
		GESPANNT:	G42-015/G62-011				
		EUROM:	1968				
		COD.ORIG:	LHV100680 ERR1792A				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	24/32x67x38
	140564. B	SKF:	-	LAND ROVER MAXION Y RANGE ROVER 2.5 TD.			
		INA:	F. 140564				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				plástico	distribución	tensor móvil manual	30x74x36
	236654	SKF:	-	RANGE ROVER V8 , LAND ROVER DISCOVERY 3.9 Y 4.6. POLEA ACANALADA.			
		INA:	F.236654				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				plástico	poly-v	tensor automático	*x88/101x32
	FORD 18	SKF:	-	LAND ROVER DISCOVERY M 4.4 V8 Y ROVER M 4.4 V8.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	poly-v	polea fija	17x77x36

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION				
SUZUKI - ISUZU							
	35002	SKF:	VKM 35002	SUZUKI FUN.			
		INA:	F.218179/F.224134				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	3502				
		COD.ORIG:	90409238				
				plástico	poly-v	polea acanalada	8x80x26
	73011	SKF:	VKM 73011	SUZUKI SWIFT M 1.6 16 V.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	poly-v	tensor móvil manual	*x70x19
	74004	SKF:	VKM 74004	SUZUKI VITARA.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	12221				
		COD.ORIG:	R201-12700A				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	10/21x58x29
	76001	SKF:	VKM 76001	SUZUKI VITARA, BALENO M 1.6, SWIFT M 1.6, SIDEKICK Y ALTO.			
		INA:	F.124055				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	8x51x28/30
	76102	SKF:	VKM 76102	SUZUKI ALTO.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	19x42x28
	76200	SKF:	VKM 76200	SUZUKI SWIFT 1.3.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	12810-53B01				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	8x43x28
	76202	SKF:	VKM 76202	SUZUKI SAMURAI, SUZUKI SWIFT M 1.3, SUZUKI VITARA M 1.6 Y SUZUKI SIDEKICK.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				plástico	distribución	tensor móvil manual	*x58x23/25
	76203	SKF:	VKM 76203	SUZUKI SWIFT M 1.0.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	8x42x24
	79000	SKF:	VKM 79000	ISUZU AMIGO M 2.6, PICK UP M 2.6, TROOPER M 2.6 Y RODEO.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	*x60x29
	79001	SKF:	VKM 79001	ISUZU AMIGO 2.3, ISUZU RODEO Y ISUZU TROOPER 2.0.			
		INA:	F.630000				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	12255				
		COD.ORIG:	8-94215-197-1				
				metálico	distribución	tensor móvil manual	*x59x26/33

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
SUZUKI - ISUZU (continuación)			
	89003	SKF:	VKM 89003
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	1050
		COD.ORIG:	8-94433820-0
			metálico distribución polea fija 12/31x67x38
	GM 10	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	8-94384-816-1
			metálico distribución tensor fijo 10x60x36
	GM 11	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico poly-v polea fija 17x66x20/22
TOYOTA			
	71001	SKF:	VKM 71001
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	1988
		COD.ORIG:	13505-54020
			metálico distribución tensor móvil manual *x60x32/40
	71002	SKF:	VKM 71002
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	1013
		COD.ORIG:	13505-54020 54021
			metálico distribución tensor móvil manual 30/31x62x35
	71003	SKF:	VKM 71003
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12183
		COD.ORIG:	13505 102FO 74010 74011/74020/74021
			metálico distribución tensor móvil manual *x57x29/33
	71004	SKF:	VKM 71004
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x62x36
	71005	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 25x54x32
	71007	SKF:	VKM 71007
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12254
		COD.ORIG:	13505-15050
			metálico distribución tensor móvil manual 24x57x25
	71010	SKF:	VKM 71010
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x62x28/37

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
TOYOTA (continuación)			
	71014	SKF:	VKM 71014
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	1176
		COD.ORIG:	13505-67040
			metálico distribución tensor móvil manual *x62x28
	71100	SKF:	VKM 71100
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	12184
		COD.ORIG:	13505-64011 / 64020/64021
			metálico distribución tensor móvil manual 24x68x27/31
	71103	SKF:	VKM 71103
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 22x52x30/44
	71200	SKF:	VKM 71200
		INA:	F.124087
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13505-10020/10010
			metálico distribución tensor móvil manual *x50x23/38
	71201	SKF:	VKM 71201
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13505-11010 11011
			metálico distribución tensor móvil manual *x50x27/42
	71202	SKF:	VKM 71202
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual *x52x23/31
	71302	SKF:	VKM 71302
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor móvil manual 22x57x29
	71400	SKF:	VKM 71400
		INA:	F.124064
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13505-11040
			metálico distribución tensor móvil manual *x56x29/42
	71401	SKF:	VKM 71401
		INA:	F. 124063
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	13505-16021
			metálico distribución tensor móvil manual *x55x23/31
	71700	SKF:	VKM 71700
		INA:	-
		GESPAANT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico distribución tensor móvil manual *x64x28/38

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
TOYOTA (continuación)						
	81001	SKF:	VKM 81001	TOYOTA HI-LUX 2.2 Y 2.4.		
		INA:	F. 124061			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	1989			
		COD.ORIG:	13503-54020			
metálico	distribución	polea fija	12x60x30/35			
	81002	SKF:	VKM 81002	TOYOTA DYNA 2.8, HI-LUX 2.4 D, HI-LUX MOTOR 2.8, TOYOTA HIACE 2.8, TOYOTA LANDCRUISER Y TOYOTA SW4 MOTOR 2.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	1014			
		COD.ORIG:	13503-54030			
metálico	distribución	engranaje fijo	12x83x35			
	81004	SKF:	VKM 81004	TOYOTA CAMRY M 2.2, CELICA M 2.0, CORONA M 2.0, CARINA M 2.0, RAV Y CRESSIDA.		
		INA:	F.124072			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor fijo	12x58x29			
	81006	SKF:	VKM 81006	TOYOTA CRESSIDA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	fijo con dos pestañas	12x50x32			
	81200	SKF:	VKM 81200	TOYOTA CORONA, COROLLA Y TERCEL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	distribución	polea fija	*x50x27/42			
	81201	SKF:	VKM 81201	TOYOTA COROLLA Y TERCEL.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12340			
		COD.ORIG:	13503-10011			
metálico	distribución	polea fija	12x50x27			
	81203	SKF:	VKM 81203	TOYOTA COROLLA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13503-10010			
metálico	distribución	tensor fijo	12x50x23			
	81400	SKF:	VKM 81400	TOYOTA COROLLA, CELICA 2.0, CORONA MOTOR 2000, CARINA 2.0, RAV Y CAMRY 2.2.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	13503-11030-11040			
plástico	distribución	polea fija	10/22x60x26/29			
	230025	SKF:	-	TOYOTA COROLLA 1.6/1.8 DESDE '98.		
		INA:	F.230025			
		GESPANNT:	G12-049			
		EUROM:	12002			
		COD.ORIG:	71099163			
plástico	distribución	polea fija	17x70x24			
	TOY 01	SKF:	-	TOYOTA HI-LUX.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	tensor fijo	15x50x21			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
TOYOTA (continuación)						
	TOY 02	SKF:	-	TOYOTA HI-LUX M 3.0.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	P-127029			
metálico	poly-v	tensor fijo	*x70x28			
	TOY 03	SKF:	-	TOYOTA HI-LUX M 3.0.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	P-128029			
metálico	poly-v	tensor fijo	*x80x28			
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA						
	06009	SKF:	VKM 06009	VW GOL AB9 NAFTA M. N Y VW QUANTUM.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12248			
		COD.ORIG:	377-145299			
met-plas	poly-v	tensor automático	*x77x29/*x79x26			
	11000	SKF:	VKM 11000	VW GACEL, GOL, POINTER, POLO N, QUANTUM, SANTANA Y SENDA NAFTERO.		
		INA:	F.220093/F.81749.5			
		GESPANNT:	G52-009			
		EUROM:	1805			
		COD.ORIG:	026-109243-E			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x79x26			
	11004	SKF:	VKM 11004	VW PASSAT 1.8 20V T MOTOR APU Y AUDI A6.		
		INA:	F.123808			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	058-109243 B			
metálico	distribución	tensor móvil manual	13x74x30			
	11005	SKF:	VKM 11005	VW GOLF NAFTA, VW PASSAT 2.0 Y VW POLO N.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	8x83x22/25			
	11008	SKF:	VKM 11008	VW GOLF M/N, PASSAT 1.8 20V MOTOR ADR, PASSAT 1.8 20V T MOTOR AEB-APU, AUDI A4 CABRIOLET Y AUDI A6.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12228			
		COD.ORIG:	058-109243-B			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x82x33			
	11010	SKF:	VKM 11010	VW GOL D 1.6, GOLF 1.9 D MOTOR 1Y, SAVEIRO DIESEL Y SENDA DIESEL.		
		INA:	F.87936 B			
		GESPANNT:	G52-011			
		EUROM:	1806			
		COD.ORIG:	028-109243-B			
metálico	distribución	tensor móvil manual	10x83x33			
	11014	SKF:	VKM 11014	VW GOL 1.9 D MOTOR BGG, PASSAT 1.9 TDI MOTOR AFN H'97, POLO D, SAVEIRO 1.9 D MOTOR BGG, TRANSPORTER, AUDI A4 '99, SEAT INCA 1.9 Y SEAT TOLEDO.		
		INA:	F.232486			
		GESPANNT:	G52-013			
		EUROM:	1104			
		COD.ORIG:	028-109243-E/F			
plástico	distribución	tensor móvil manual	8x79x31			
	11072	SKF:	VKM 11072	VW GOLF TD MODELO NUEVO, VW TRANSPORTER 2.4 Y AUDI A3.		
		INA:	F.234389			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12241			
		COD.ORIG:	074-109243-R			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x73x27/35			











FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA		APLICACION
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)				
	11106	SKF:	VKM 11106	AUDI A3, SEAT CORDOBA 1.6 16V, SEAT IBIZA 1.4, SKODA FELICIA 1.6, VW FOX 1.6, GOL 1000, GOLF 1.6 Y SURAN.
		INA:	F.232489	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	12283	
		COD.ORIG:	030-109243-K	
				plástico distribución tensor móvil manual 10x62x22
	11113	SKF:	VKM 11113	VW BORA 2.0 MOTOR APK, GOLF IV 1.6 MOTOR AKL, NEW BEETLE 2.0 MOTOR AQY Y PASSAT 2.0 20V.
		INA:	F.123814	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	1157	
		COD.ORIG:	06A-109479 06A109479-A/C	
				metálico distribución tensor móvil manual 8x83x28/40
	11115	SKF:	VKM 11115	VW BORA, GOLF IV 1.8 20V T MOTOR AGU, NEW BEETLE, SHARAN 1.8 20V T, AUDI A3, A6, TT 1.8 T Y SEAT LEON 1.8.
		INA:	F.120567	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	12240	
		COD.ORIG:	06B-109243-A	
				metálico distribución tensor móvil manual *x82x31
	11116	SKF:	VKM 11116	VW PASSAT 1.8 20V T MOTOR AWT.
		INA:	F.125066	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	06B-109243-B	
				metálico distribución tensor móvil manual 8x83x31
	11120	SKF:	VKM 11120	VW BORA Y SEAT IBIZA.
		INA:	F.550812	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	030-109243L	
				plástico distribución tensor móvil manual *x60x25
	11121	SKF:	VKM 11121	SEAT IBIZA M 1.4 16 V DESDE EL 2000.
		INA:	F.231218 / F.228081	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
				plástico distribución tensor móvil manual 8x66x23
	11130	SKF:	VKM 11130	VW BORA 1.9 TDI MOTOR ALH, GOLF IV 1.9 SDI MOTOR AGP, POLO 1.9 SDI MOTOR AGP, AUDI A3 D, SEAT CORDOBA 1.9 TDI, LEON 1.9 TDI Y TOLEDO 1.9 TDI.
		INA:	F.232604	
		GESPANNT:	G52-020	
		EUROM:	1107	
		COD.ORIG:	038-109243-F/G/N	
				plástico distribución tensor móvil manual 9x79x30
	11142	SKF:	VKM 11142	VW SHARAN 1.9 TDI.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	045-109243-C	
				metálico distribución tensor móvil manual *x72/82x35
	11200	SKF:	VKM 11200	AUDI A6, A8 M 2.6 Y A4.
		INA:	-	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	-	
				metálico distribución tensor móvil manual *x72x27/32
	11201	SKF:	VKM 11201	AUDI A4 2.4/2.8, A6 Y AUDI A8 2.6 Y 2.8.
		INA:	F.123796	
		GESPANNT:	-	
		EUROM:	-	
		COD.ORIG:	078-109243-K	
				metálico distribución tensor móvil manual 8x72x28

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA		APLICACION			
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)							
	11202	SKF:	VKM 11202	VW GOLF 2.8 VR6 MOTOR AAA, VW PASSAT 2.8 30V V6 MOTOR ACK-APR Y VW PASSAT 2.8 VR6 MOTOR AAA.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	078-109243-R				
plástico	distribución	tensor móvil manual	8x73x33				
	11250	SKF:	VKM 11250	AUDI A3 1.9 TDI D´2000 M. ATD-AXR Y VW PASSAT TDI 2005.			
		INA:	F.551286				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	038-109243 M				
plástico	distribución	tensor móvil manual	8x78x36				
	21004	SKF:	VKM 21004	VW PASSAT 1.8 20V, POLO 1.9 SDI Y SHARAN 1.8 20V T.			
		INA:	F.227442				
		GESPANNT:	G52-008				
		EUROM:	1131				
		COD.ORIG:	058-109244				
metálico	distribución	polea fija	8x29x29				
	21012	SKF:	VKM 21012	VW CADDY, GOL D 1.9, GOLF 1.9 D, PASSAT 1.9 TDI, POLO D, SHARAN, TRANSPORTER, AUDI A4 '99 Y SEAT INCA 1.9.			
		INA:	F.222651				
		GESPANNT:	G52-006				
		EUROM:	1128				
		COD.ORIG:	028-109244				
metálico	distribución	polea fija	8x29x29/32				
	21115	SKF:	VKM 21115	VW BORA 1.8 20V, GOLF 1.8 20V, PASSAT 1.8 20V Y SHARAN 1.8 20V T.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	12242				
		COD.ORIG:	06B-109479				
metálico	distribución	tens. móvil hidraulico	*x29x27				
	21120	SKF:	VKM 21120	SEAT IBIZA 1.4 16V D´2000.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	G52-018				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	036-109244-D				
plástico	distribución	polea fija	*x66x26				
	21122	SKF:	VKM 21122	SEAT IBIZA 1.4 16V H´2000 Y VW GOL 1000 16V (BRASIL).			
		INA:	F. 227244				
		GESPANNT:	G52-019				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	-				
plástico	distribución	polea fija	8x54/66x30/56				
	21130	SKF:	VKM 21130	VW BORA 1.9 TDI, GOLF IV 1.9 SDI, NEW BEETLE 1.9 TDI, POLO 1.9 SDI, SHARAN TDI, SEAT CORDOBA 1.9 TDI, LEON 1.9 TDI Y TOLEDO 1.9 TDI.			
		INA:	F.227243				
		GESPANNT:	G52-014				
		EUROM:	1166				
		COD.ORIG:	038-1092443				
metálico	distribución	polea fija	10x80x29/49				
	21131	SKF:	VKM 21131	VW BORA 1.9 TDI, GOLF IV 1.9 SDI, POLO 1.9 SDI, SEAT LEON 1.9 TDI Y SEAT TOLEDO 1.9 TDI.			
		INA:	F.231223				
		GESPANNT:	G52-005				
		EUROM:	1167				
		COD.ORIG:	038-109244-E				
metálico	distribución	polea fija	8/23x27x29/47				
	21142	SKF:	VKM 21142	AUDI A4 M 1.9 TDI, SEAT ALHAMBRA M 1.9 TDI, VOLKSWAGEN SHARAN M 1.9 TDI AUY Y TIGUAN M 2.0 TDI.			
		INA:	F.229546 / F.234845				
		GESPANNT:	G52-015				
		EUROM:	12238				
		COD.ORIG:	109 244 A				
metálico	distribución	tensor fijo	8x27x39				

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA		APLICACION			
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)							
	21147	SKF:	VKM 21147	VW SHARAN 1.8T, AUDI A3 2.0 TDI D 2003, VW GOLF 1.8, PASSAT 1.8T, AUDI TT 1.8T, PASSAT 2.0 TDI MOTOR BKP, AUDI A3 1.9 TDI M. ATD-AXR Y TRANSPORTER 1.9 TDI.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	038-109244-J				
metálico	distribución	tensor fijo	8x40x36/51				
	21202	SKF:	VKM 21202	VW GOLF 2.8 VR6 MOTOR AAA, PASSAT 2.8 30V V6 MOTOR ACK-APR Y PASSAT 2.8 VR6 MOTOR AAA.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	078-109244 H				
metálico	distribución	tensor fijo	10x66x36				
	21220	SKF:	VKM 21220	AUDI A3,TT 1.8 T, GOLF IV 1.8 20V MOTOR AGN Y AGU, PASSAT 1.8 20V T MOTOR AWT, 1.8 T, PASSAT 2.0 16V FSI '05 MOTOR BLY Y SHARAN 1.8 20V T.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	G52-017				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	06B-109244				
metálico	distribución	tensor fijo	10x28x27				
	31002	SKF:	VKM 31002	VW BORA 1.9 TDI, NEW BEETLE, POLO 1.9, AUDI A3 1.9 TDI, SEAT CORDOBA 1.9 TDI, SEAT LEON 1.9 TDI Y SEAT TOLEDO 1.9 TDI.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	G52-007				
		EUROM:	1174				
		COD.ORIG:	038-145276				
plástico	poly-v	polea fija	8x66x25				
	31004	SKF:	VKM 31004	VW GOLF 1.9 D, PASSAT 1.9 TDI, POLO, SEAT CORDOBA, INCA, TOLEDO Y SKODA FELICIA 1.9.			
		INA:	F.214797				
		GESPANNT:	G52-001				
		EUROM:	3104				
		COD.ORIG:	028-145278-E				
plástico	poly-v	polea fija	7x78x25				
	31011	SKF:	VKM 31011	AUDI A3 1.8, VW BORA 2.0 MOTOR APK, GOLF IV 1.6 MOTOR AKL, GOLF IV 1.8 20V MOTOR AGN Y AGU, NEW BEETLE 2.0 MOTOR AQY.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	G52-025				
		EUROM:	12258				
		COD.ORIG:	06A-903315				
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x24				
	31012	SKF:	VKM 31012	VW BORA 1.9 TDI MOTOR ALH, GOLF IV 1.9 SDI Y TDI MOTOR AGP Y ALH-AGR, SEAT CORDOBA, TOLEDO Y LEON 1.9 TDI MOTOR ALH-AGR.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	038-903315-C				
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x24				
	31015	SKF:	VKM 31015	VW FOX 1.6, GOL 1000, SEAT IBIZA 1.0 16V Y SKODA FELICIA 1.6.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	030-145299-F				
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x26				
	31016	SKF:	VKM 31016	VW GOLF 1.6 MOTOR BAH Y AUDI A3 1.6 DESDE 2000.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	-				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	032-145299-A				
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x24				
	31030	SKF:	VKM 31030	VW GOLF 1.9 D MOTOR 1Y-1Z-AFN, PASSAT 1.9 TDI MOTOR AFN H'97, POLO D Y TRANSPORTER 2.5.			
		INA:	-				
		GESPANNT:	G52-028				
		EUROM:	-				
		COD.ORIG:	028-903315-R				
metálico	poly-v	tensor fijo	6/14x66x26/30				

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)						
	31034	SKF:	VKM 31034	VW GOLF D, PASSAT 1.9 TDI MOTOR AFN D'97 Y AUDI A4.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	028-903315 M			
plástico	poly-v	tensor automático	*x84x24			
	31039	SKF:	VKM 31039	VW FOX 1.6 , VW PASSAT 2.8 30V V6 MOTOR ACK-APR,AUDI A3 1.6 DESDE 2000.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	059-145276			
metálico	poly-v	polea fija	17x76x25			
	33020	SKF:	VKM 33020	VW GOLF, POLO Y TRANSPORTER.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G32-047			
		EUROM:	3320			
		COD.ORIG:	5751.60			
plástico	poly-v	polea fija	17x78x26			
	33037R	SKF:	VKM 33037 R	VW GOLF 1.9 '99.		
		INA:	F.122332.1R/F.120676			
		GESPANNT:	G32-026			
		EUROM:	32026			
		COD.ORIG:	5751.52 R			
metálico	poly-v	polea reparación	10x65x27			
	34010R	SKF:	VKM 34010 R	AUDI ALLROAD 2.5 TDI, VW GOL 1.9 D MOTOR BGG, GOLF 2.8 VR6 MOTOR AAA, PASSAT 2.8, POLO M/N Y SAVEIRO 1.9 D.		
		INA:	F.231069			
		GESPANNT:	G42-036			
		EUROM:	12161			
		COD.ORIG:	97BB-6B-228AG			
plástico	poly-v	polea acanalada	17x72x25			
	35008R	SKF:	VKM 35008	SAVEIRO Y POLO MOTOR 1.9.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G62-001/G52-003			
		EUROM:	62001			
		COD.ORIG:	90411025			
metálico	poly-v	polea reparación	17x70x26			
	87936	SKF:		VOLKSWAGEN SENDA D, SAVEIRO D Y GOL M 1.6 D.		
		INA:	F.87936			
		GESPANNT:				
		EUROM:				
		COD.ORIG:				
metálico	distribución	tensor móvil manual	11x70/82x30			
	224041	SKF:	VKM 31059	AUDI A4, AUDI TT 1.8 T, VW PASSAT 1.8 20 V, 1.9 TDI Y 2.0 20 V.		
		INA:	F. 224041			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	058-260511			
plástico	poly-v	tensor móvil manual	*x64x20			
	226480	SKF:	VKM 31007	VW TRANSPORTER.		
		INA:	F.226480			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	037-145276			
plástico	poly-v	polea fija	8/25x90x25			
	228409	SKF:	VKM 31043	VW TRANSPORTER.		
		INA:	F.228409			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	074-145278-F 044-145278-A			
plástico	poly-v	polea acanalada	8/24x81x29			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION				
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)							
	230025	SKF:	-	VW GOLF IV 1.6 MOTOR AKL, GOLF IV 1.8 20V MOTOR AGN, GOLF IV 1.8 20V T MOTOR AGU, NEW BEETLE 2.0, VW PASSAT 2.0 16V Y MINI COOPER 1.6 16V.			
INA:		F.230025					
GESPANNT:		G12-049					
EUROM:		12002					
COD.ORIG:		71099163					
				plástico	distribución	polea fija	17x70x24
	234709	SKF:	VKM 31013	VW PASSAT 1.9 TDI MOTOR AVF-AWX Y AUDI.			
INA:		F.234709					
GESPANNT:		-					
EUROM:		-					
COD.ORIG:		-					
				plástico	poly-v	polea fija	*x81x22
	234709 R	SKF:	-	VW PASSAT 1.9 TDI MOTOR AVF-AWX Y AUDI.			
INA:		F.234709-REP					
GESPANNT:		-					
EUROM:		-					
COD.ORIG:		-					
				plástico	poly-v	polea acanalada	8x81x22
	235779	SKF:	-	VW TRANSPORTER 2.5 Y AUDI A6.			
INA:		F.235779					
GESPANNT:		-					
EUROM:		12319					
COD.ORIG:		074-103245					
				plástico	distribución	tensor móvil manual	10x63x24/33
	235781	SKF:	-	VW GOLF MEXICANO NAFTA.			
INA:		F.235781					
GESPANNT:		-					
EUROM:		-					
COD.ORIG:		037-903315-ABC					
				metálico	poly-v	tensor fijo	6x69x40
	337141	SKF:	-	AUDI 80.			
INA:		-					
GESPANNT:		-					
EUROM:		-					
COD.ORIG:		-					
				plástico	distribución	tensor móvil manual	*x82/72x24/20
	550492	SKF:	VKM 31033	AUDI A3, A4, AUDI TT 1.8 T, VW PASSAT 1.8 20V MOTORES ADR, AEB-APU, AWT Y VW PASSAT 2.0 20V.			
INA:		F.550492					
GESPANNT:		-					
EUROM:		12256					
COD.ORIG:		058-903133-C					
				metálico	poly-v	tensor automático	*x76x22
	52-002	SKF:	-	POLO Y GOL MOTOR 1.9 DIESEL.			
INA:		-					
GESPANNT:		G52-002					
EUROM:		52002					
COD.ORIG:		305-145299 REP					
				metálico	poly-v	polea reparación	17x76x31
	52-012	SKF:	-	VW GOL AB9 MOTOR D 1.6 Y VW GOL AB9 MOTOR N 1.8.			
INA:		-					
GESPANNT:		G52-012					
EUROM:		-					
COD.ORIG:		068-145299-R5					
				metálico	poly-v	tensor automático	*x76x31
	52-021	SKF:	-	POLO 1.9 DIESEL.			
INA:		-					
GESPANNT:		G52-021					
EUROM:		E1595					
COD.ORIG:		377-145299.1					
				plástico	poly-v	polea acanalada	17x80x26

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)						
	52-026	SKF:	-	GOL AB9 NAFTA MOTOR 1.6 Y 1.8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	G52-026			
		EUROM:	12249			
		COD.ORIG:	377-260299			
metálico	poly-v	tensor automático	*x77x29			
	GM 08	SKF:	-	VW PASSAT M 2.8 30V V6 ACT. APR, AUDI A6 Y AUDI ALLROAD M 2.5 TDI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	73500-717 rep 078903-133-f			
metálico	poly-v	polea fija	17x76x24			
	FORD 14 R	SKF:	-	VOLKSWAGEN TOUAREG MOTOR 4.2 V8.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	REP-94070341			
metálico	poly-v	polea reparación	17x70x31			
	VW 01	SKF:	-	VW GOL 1.9 D MOTOR BGG Y VW SAVEIRO 1.9 D MOTOR BGG. UNA POLEA LISA Y OTRA ACANALADA.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	028-260299-1			
Met/Plast	poly-v	tensor automático	*x70/79x26/25			
	VW 02	SKF:	-	VW PASSAT 1.8 20V T MOTOR AWT.		
		INA:	F.125068			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	06B-109477-A			
metálico	distribución	tensor hidraulico	*x28x27			
	VW 03	SKF:	VKM 31018	VW GOLF IV 1.9 SDI MOTOR AGP, SEAT CORDOBA 1.9 TDI MOTOR ALH-AGR, LEON 1.9 TDI MOTOR ALH-AGR Y TOLEDO 1.9 TDI MOTOR ALH-AGR.		
		INA:	F.550810			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	038-903315-K			
metálico	poly-v	tensor automático	*x70x24			
	VW 04	SKF:	-	VW GOL 1.9 D MOTOR BGG FULL Y VW SAVEIRO 1.9 D MOTOR BGG FULL. AMBAS POLEAS LISAS.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	028-260299-2			
metálico	poly-v	tensor automático	77x30/70x26			
	VW 05	SKF:	-	VW GOL 1.9 D MOTOR BGG FULL Y VW SAVEIRO 1.9 D MOTOR BGG FULL. AMORTIGUADOR DEL VW01 Y VW04.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	amortiguador rep.	8x8			
	VW 06R	SKF:	-	AUDI A4 Y VW PASSAT 1.9 TDI MOTOR AFN DESDE '97.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	028-903315-M rep			
plástico	poly-v	polea acanalada	15x83x20/23			
	VW 07	SKF:	-	VW PASSAT 1.8 TURBO Y VW PASSAT 1.9 TDI MOTOR AFN DESDE '97.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	polea fija	11x40x42/54			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION			
VOLKSWAGEN - AUDI - SEAT - SKODA (continuación)						
	VW 08	SKF:	-	AUDI A4.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	polea fija	17x76x22			
	VW 09	SKF:	-	VW GOLF 2.8 VR6, PASSAT 1.8 20V, PASSAT 2.8 VR6, AUDI A3, A4 Y AUDI TT 1.8 T.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	021-145299-B			
plástico	poly-v	tensor automático	*x69x29			
	VW 10	SKF:	VKM 31010	AUDI A4 6V.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	078-903341 J			
plástico	poly-v	polea fija	8/24x90x25			
	VW 11	SKF:	-	VW FOX 1.6.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	030-145299-H			
plástico	poly-v	tensor automático	*x66x24			
	VW 12	SKF:	-	AUDI A3 M 2.0 TFSI Y AUDI TT M 2.0 TFSI.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
plástico	poly-v	tensor automático	*x70x25			
	VW 13	SKF:	-	VW GOLF, BORA M 1.9 TDI ALH, GOLF IV M 1.9 TDI-ALH-AGR, GOLF IV M 1.9 SDI AGR Y SEAT TOLEDO M 1.9 TDI-ALH-AGR.		
		INA:	-			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	poly-v	amortiguador	12x8			
VOLVO						
	11072	SKF:	VKM 11072	VOLVO S70.		
		INA:	F.234389			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	12241			
		COD.ORIG:	074-109243-R			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x67/78x26/30			
	16100	SKF:	VKM 16100	VOLVO.		
		INA:	F.38950			
		GESPANNT:	-			
		EUROM:	-			
		COD.ORIG:	-			
metálico	distribución	tensor móvil manual	*x50x30			
	16602R	SKF:	VKM 16602 R	VOLVO 850 Y 960.		
		INA:	F.224693 R			
		GESPANNT:	G22-039			
		EUROM:	1930			
		COD.ORIG:	7439135036			
metálico	distribución	polea reparación	8x53x27			
	26101	SKF:	VKM 26101	VOLVO S40 Y V40 MOTOR 1.9 DIESEL.		
		INA:	F.120182			
		GESPANNT:	G112-0001			
		EUROM:	1854			
		COD.ORIG:	30855992			
metálico	distribución	tensor fijo	23x50x31			

FOTO	CODIGO	EQUIVALENCIA	APLICACION
VOLVO (continuacion)			
	26602	SKF:	VKM 26602
		INA:	F.224696
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12200
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo *x53x27
	233412	SKF:	-
		INA:	F.123717.5/ F.227260
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea fija y acanalada 10x124x26
	235779	SKF:	-
		INA:	F.235779
		GESPANNT:	-
		EUROM:	12319
		COD.ORIG:	074-103245
			plástico distribución tensor móvil manual 10x63x24/33
VARIOS			
	13044	SKF:	VKM 13044
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	21081006120
			plástico distribución tensor móvil manual 10x63x27
	18200	SKF:	VKM 18200
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			metálico distribución tensor fijo 25x57/62x22/28
	56002	SKF:	VKM 56002
		INA:	F.239678
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v tensor móvil manual *x74x39
	239676 R	SKF:	-
		INA:	F.239676 R
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea reparación 20x74x34
	FORD 08 R	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	3936210-REP
			plástico poly-v polea acanalada 17x73x33
	DEU 01	SKF:	VKM 89406
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	3936213
			plástico poly-v tensor automático *x83x43
	MB 01	SKF:	-
		INA:	-
		GESPANNT:	-
		EUROM:	-
		COD.ORIG:	-
			plástico poly-v polea fija 10/30x80x45