



12	075000	1	ARANDELA SUJECCION DEFENSA CORREA 5310500	1.-TORN. ALLEN DIN 912-M8x25 CPM.105	F-1140 ∅55x21	5	075000	1	FAMILIA PORTA-MUELAS 01038101263	STANDARD CPM.105	-
11	075000	1	PROTECCION POLEAS DEFENSA CORREA 48204	STANDARD CPM.105	F-1110 ESPESOR: 2 mm	4'	075000	4/6	CILINDROS PLACA BASE 50210502	LONG: DETERMINAR POR CLIENTE 4/6.-TORN. ALLEN DIN 912-M10x...	F-1310 ∅50x...
10	075000	1	TIRANTE DEFENSA CORREA 5610500	3.-TORN. ALLEN DIN 912-M6x16 CPM.105	F-1140 ∅55x180	4	075000	1	PLACA BASE AMARRRE CPM.105 50210502	STANDARD	F-1140
9	075000	1	PIEZA AMARRE POLEA MOTOR 5810500	1.-TORN ALLEN DIN 912-M12x30 STANDARD	F-1140 ∅65x24	3	075000	1	PLACA BRIDA MOTOR MOTOR MBT.132 S (7.5 10 Cv) 4912161400	1.-TORN. C/HEXAG.DIN 933-M16x30 4.-TORN. C/HEXAG.DIN 933-M12x30	F-813
8	075000	1	POLEA CILINDRICA MOTOR 444101480840	STANDARD 9-CANALES POLY-V PERFIL J	F-1140 ∅150x88	2'	075000	1	EJE UNION BRIDA MOTOR/PLACA BASE 50210501	STANDARD	F-1540 ∅20x104
7	075000	1	POLEA CONO ∅38 HUSILLO CTE.105 441380650540	STANDARD 9.-CANALES POLY V PERFIL J CORREA POLY-V 960J9	F-1140 ∅70x58	2	075000	1	PLACA BASE SUPERIOR BRIDA /CUERPO FUNDIDO 50210501	6.-TORN. ALLEN DIN 912-M8x25 STANDARD	F-813
6'	075000	1	TAPA DEFENSA MUELA CPM.105 48101	6.-TORN.ALLEN DIN 912-M6x12 STANDARD	CHAPA:4mm	1'	075000	2	TACOS EMPUJE HUSILLO/CUERPO FUNDIDO 50210500	STANDARD 1.-TORN. ALLEN DIN 912-M8x25	F-1140 ∅70x22
6	075000	1	DEFENSA MUELA CPM.105 48101	STANDARD 4.-TORN. ALLEN DIN 912-M6x25	CHAPA:4mm	1	075000	1	CUERPO FUNDIDO CPM.105 50210500 HUSILLO MYL 905105275201	STANDARD	F-813
Pos	EDP No.	Cantidad	Designación 1	Subj.no/Estandard/Proveedor 1	Material 1	Pos	EDP No.	Cantidad	Designación 1	Subj.no/Estandard/Proveedor 1	Material 1
			Designación 2	Subj.no/Estandard/Proveedor 2	Material 2				Designación 2	Subj.no/Estandard/Proveedor 2	Material 2
			Número de Identificación	Precio	Masa				Número de Identificación	Precio	Masa

**Talleres MYL, s.a.**

Dibujado	IGOR	15-12-95	
Comprobado	XABIER	07-01-96	
Material	Treatmento	Durera	Escala 1:1
Margina/Huella	RPF - MotorMBT132 S 7.5-100V	Plano No	954275075000
Grupo		Subtítulo	
Denominacion	CONJUNTO		