



1 Tapa conector (dentro de una bolsa)

1 Tornillo exagonal M10x50 DIN931 2131013260

2 Tuerca exagonal de seguridad M10 DIN985 2132010190

2 Arandela B10.5 DIN125 2133010050

1 2000281210

1 2000281220

1 LIBRO DE INSTRUCCIONES 214.0120830

COMPONENTES QUE VAN EN EL INTERIOR DE LA CAJA DE EMBALAJE



Item	Description	Part Number	Material
1	Grupo perfil extrusionado	9038263880	-
1	Grupo desbloqueo	9038263870	-
1	Grupo motor irreversible	9038262800	-
1	Grupo husillo	9038262790	-
1	Grupo eje interm. irreversible	9038262570	-
1	Grupo base conector	8000260470	-
6	Tornillo para chapa	2131230030	6.3x50 allen chapa cinc.
5	Tornillo trilobular autorrosc.alom.	2131160110	3x10 FF 81-T (torx) CELLO
6	Tornillo para chapa	2131160083	3.5x13 7049-T inox.(torx)
2	Cojinete autolubricado	2120991090	Selfoil A12/16x8
1	Condensador	2120961020	10 µF 250V Ø3x55
1	Tapon protector	2120620170	-- GPN300 V5 KAPSTO Ø17
1	Alojamiento hall	2000281050	Poliipropileno
1	Horquilla trasera	2000281040	2 Aluminio
1	Carcasa superior	2000280990	10 Aluminio
1	Carcasa inferior	2000280980	11 Aluminio

TOLERANCIAS DIMENSIONALES DE MECANIZADO PARA COTAS SIN INDICACION DE TOLERANCIA		Conjunto		M, P		Rev		Material	
de 0,5 a 30	±0,1	Hasta 10	±1°	Cantidad	Designacion	M, P	Rev	Material	
mas de 30 a 120	±0,2	mas de 10 a 50	±30'	Escala	Peso (Kg)	Tratamiento			
mas de 120 a 400	±0,3	mas de 50 a 120	±20'	3/4	*				
mas de 400 a 5000	±0,5	mas de 120 a 500	±10'						
mas de 500 a 2000	±1	de 0,5 a 3	±0,2						
mas de 2000	±2	mas de 3 a 6	±0,5	Dibujado:	06-11-2007	X.C.	Sustituye a:	Revision	
		mas de 6 a 30	±1	Comprobado:	22-11-2007		Sustituido por:		0

Indicacion de superficies de mecanizado s/ ISO 1502

a = rugosidad en metros
 b = sistema de mecanizado
 c = direccion de mecanizado
 d = excéntrico en diametro para rectificar

RADIUS IRREVERSIBLE

PUJOL MUNTALA P4COMP000

Salvo indicacion expresa, las aristas resultantes de las mecanizaciones no se dejaran vivas

Este plano es propiedad de PUJOL MUNTALA S.A. y queda prohibido reproducirlo sin autorizacion

Rev.	Descripcion	Observaciones	Fecha	Nombre