



Nº	Referencia	Descripción	Material	Cant.
1	17117100.3	CORREA	GOMA	1
2	17110102	POLEA TOMA DE FUERZA 2A		1
3	53033010	ARANDELA GROWER Ø10 DIN-127	Acero	4
4	52202311	TORNILLO M10x40 1.25 DIN 933 8.8	Acero 8.8	3
5	51030010	ARANDELA PLANA Ø10 DIN125	Acero	2
6	52101326	TORNILLO M10x130 DIN 931	Acero	1
7	52120010	TUERCA M10 DIN 934	Acero	1
8	17117023	ALTERNADOR PRESTOLITE 90A 12V	Aluminio	1
9	17117108.2	SENSOR ALTERNADOR	Acero	1
10	17117108.3	PIEZA SOLDADA A SOPORTE	ST37-2	1
11	17117106.3	SOPORTE DOBLE ALTERNADOR	ST37-2	1
12	17217012	CASQUILLO TENSOR	CELOTEX	2
13	17217009	CASQUILLO ALTERNADOR	CELOTEX	2
14	52101258	TORNILLO DIN 931 M8x25 8.8	Acero 8.8	1
15	51031008	ARANDELA ZINCADA Ø8 DIN-9021	Acero	1
16	53033008	ARANDELA GROWER Ø8 DIN 127	Acero	1
17	51030008	ARANDELA PLANA DIN125-08	Acero	2
18	52101260	TORNILLO DIN 931 M8x35 8.8	ACERO 8.8	1
19	55120008	TUERCA M8 DIN-934	LATÓN	1

Medidas Nominales (mm)		KIT DOBLE ALT. 12V/90A LIBRE MASA				
		KIT 2nd ALT. 12V/90A EARTH ISOLATED				
100	a	±0.2	MATERIAL	ACABADO	TRATAMIENTO	PRESENTACION
30	a	±0.15				ESCALA
6	a	±0.1				1:2
0	a	±0.05	DIBUJADO	VERIFICADO	GRADO PRECISION	FECHA CREACION
		Fino	A. ORTI	J. FLAVIA	MEDIO	06-07-2011
		Medio				ULTIMA REVISION
		Basito				
Grado de Precisión DIN-7168				SOLE, S.A.		17117108