



N.º	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	Codigo
1	2970501 CHASIS RECIPIENTE ACUMULADOR	1	5000
2	2970505 TAPA RECIPIENTE ACUMULADOR	2	5003
3	2970508 PALANCA DELATERA IZQUIERDA	1	5005
4	Casquillo 0810 P11	6	4832
5	2970415 Resorte Bol Inox	2	6240
6	292-16-13 CONJUNTO ROTULA ESPIGA AJUSTE M5 90-125 MM (7324)	2	7324
7	2970507 PALANCA TRASERA DERECHA ACUMULADOR	1	5004
8	2970509 PALANCA TRASERA IZQUIERDA ACUMULADOR	1	5006
9	2970407 Arandela 1.5 MM	4	7880
10	2970409 Casquillo giro tapa	4	7877
11	Tornillo allen M6x20 DIN912	4	912-620
12	2383411 Tope palanca tapa	3	4168
13	Tornillo Allen Inox M5*10 DIN912	3	912510
14	ARANDELA M5 ANCHA INOX	2	70935
15	Tuerca Autoblocante M5	2	985-5
16	2970539 GOMA AJUSTE TAPA ACUMULADOR	2	12473

H:\DISEÑO\WEIGMA\PMC R\AAA PIEZAS COMUNES\2970500 BOL ACUMULADOR\2970500 ACUMULADOR DOBLEPredeterminado  
H:\DISEÑO\WEIGMA\PMC R\AAA PIEZAS COMUNES\2970500 BOL ACUMULADOR\2970500 ACUMULADOR DOBLE

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS SURFACE FINISH: TOLERANCES: LINEAR: ANGULAR:		FINISH:	DEBUR AND BREAK SHARP EDGES	CODE:	REVISION																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NAME</th> <th>SIGNATURE</th> <th>DATE</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DRAWN</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CHK'D</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>APPV'D</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>MFG</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Q.A</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				NAME	SIGNATURE	DATE		DRAWN				CHK'D				APPV'D				MFG				Q.A				<p style="text-align: center;"><b>WEIGMA ®</b></p>	
				NAME	SIGNATURE	DATE																							
				DRAWN																									
				CHK'D																									
				APPV'D																									
MFG																													
Q.A																													
TITLE:																													
MATERIAL:																													
DWG NO 2970500 ACUMULADOR DOBLE																													
A3																													
WEIGHT:				SCALE:1:5	SHEET 1 OF 1																								