



ENTRADA	SALIDA	Nº de CAJA	TORNILLOS	ALTURA	VISIBILIDAD	PRESION		PESO
				A	B	MIN.	MAX.	
		1	6	140	95		40 Kg.	
		2	6	165	115		40 Kg.	
		3	8	190	145		40 Kg.	
		4	10	215	170		40 Kg.	
		5	12	245	195		40 Kg.	
		6	14	275	225		40 Kg.	
		7	14	305	255		40 Kg.	
		8	14	340	295		40 Kg.	
		9	16	370	320		40 Kg.	

N.P	C	DENOMINACION	MATERIAL	NP	C	DENOMINACION	MATERIAL
1	1	TAPA VISOR	Acero Carbono F-114				
2	2	CUERPO	INOX Aisi-316L				
3	2	CRISTAL "Reflex"	MAXOS Din-7081				
4	2	JUNTAS	KLINGERSIL C-4430				
5	2	TORNILLOS	INOX A2-70				
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
						<p align="center">CAJA RELECTORA DE NIVEL "JAS" Para "SOLDAR"</p> <p>Bajo demanda se puede suministrar con:</p> <ul style="list-style-type: none"> Cristal LISO Cristal PYREX Cristal ILMADUR Juntas de MICA Juntas de GRAFITO etc, ... 	
		FECHA	NOMBRE	ACABADO		NIQUELADO	PULIDO
PROYECTO	20/01/2001	Juan Solano		PINTADO	ZINCADO	<input checked="" type="checkbox"/>	
DIBUJO	04/05/2001	Juan Solano		NATURAL			
REVISION	03/03/2002	Juan Solano	MIXTA		Nº PLANO		
CAJA REFLECTORA DE NIVEL "Jas"						4900000080	