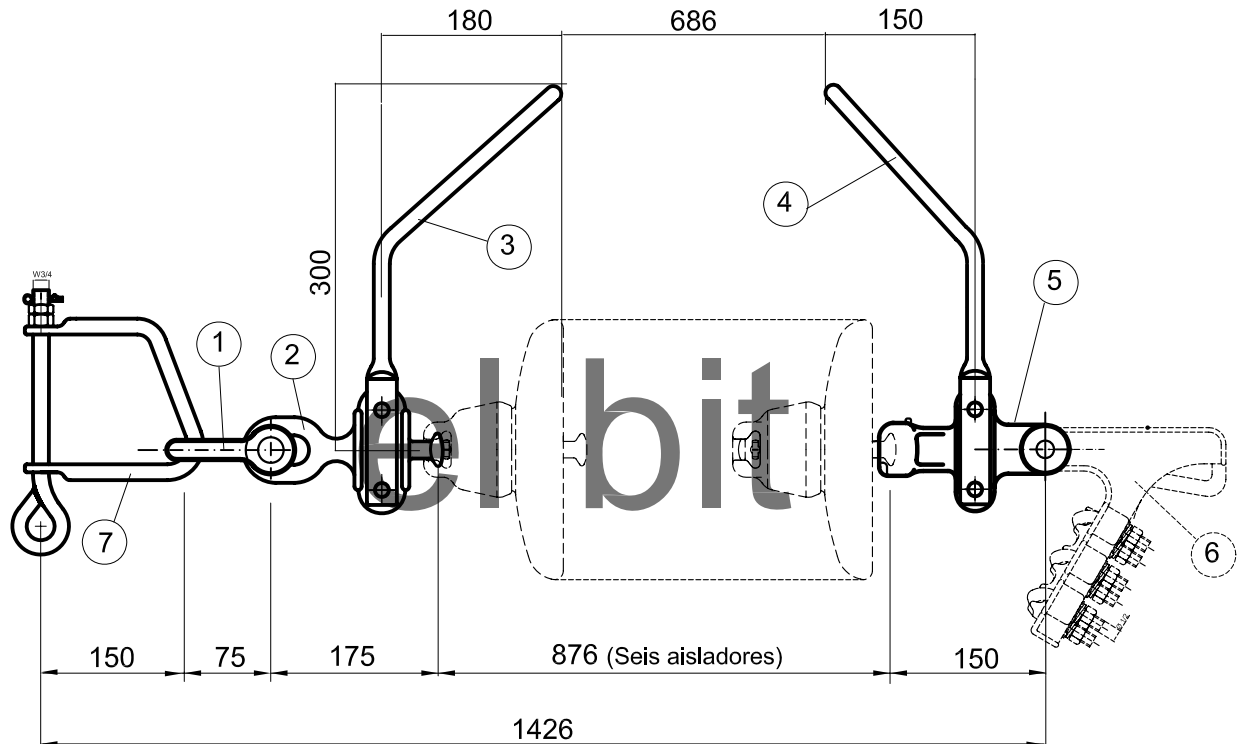


Código UTE 057315  
 Conjunto morseteria p/cadena amarre 72.5 Kv  
 en ménsula de hormigón p/grapa abulonada



BADAJO - ORBITA: Dimensiones- según Norma UTE NO-DIS-MA4009

7	VE Disimétrico	ES-052621	Acero F-24	1	1.700
6	Morsa de retención abulonada	AMR-103	Aleación aluminio	-----	-----
5	Orbita con ojal- soporte cuerno	JA-1	Fundición Nodular	1	1.200
4	Cuerno inferior	CDF-030015-I	Acero F-24	1	0.780
3	Cuerno superior	CDF-030018-S	Acero F-24	1	0.810
2	Anillo con badajo-soporte cuerno	OA-1	Fundición Nodular	1	1.100
1	Grillete Ø 5/8	GR-03275/71	Acero F-24	1	0.580
Pos	Denominación	Código	Material	Cant	Peso (Kgr)

Revision		Nº 0	16 / 03 / 2010	LINEAS AEREAS - HERRAJES		
Material	Según tabla			CADENA DE AMARRE - 72.5 kV		<b>El bit</b>
Carga de Rotura	7000 daN			-Ménsula de Hormigón		
Peso	6.170 Kgr			-Grapa abulonada		<b>PLANO Nº</b> CRS-057315
Recubrimiento Cincado por inmersión en caliente	Según UTE N.MA.22.05 Partes mecanizadas- 85µm Partes restantes- 110µm			AAP	M.B.	
Tolerancia Gral	± 5%			Dibujo	Aprobó	Escala
Prohibida la reproducción y/o comunicación a terceros sin nuestra autorización escrita				Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso		