

RETENCION Y ANCLAJE

PDG Nº 0024 R.1

Fecha: 08/08/2025

Morza de Retención Autoajustable

Morza de Retención Autoajustable				
Item	Descripción	Unidad	Caracteristicas Garantizadas	Observaciones
1	Fabricante		LCT	
2	Modelo		PRA-1500	
3	Norma de fabricación		IRAM 2493	
4	Norma de ensayos		IRAM 2493	
5	Sección minima de conductor a sujetar	mm²	35	
6	Sección maxima de conductor a sujetar	mm²	70	
7	Esfuerzo de traccion maximo	daN	1500	
8	Rigidez dielectrica (1 minuto)	Kv ef	5	
9	Material de la Cuña		Nylon 6.6con carga de fibra de vidrio 50%	
10	Material del Cuerpo		Nylon 6.6con carga de fibra de vidrio 33%	
11	Tipo de elemento de fijacion (alambre / cable)		Cable Flexible de Acero	
12	Posibilidad de dar angulo con el elemento de fijacion (minimo 15 grados)		SI	
13	Envejecimiento climatico segun ASTM G26	Hs	800	
14	Resistencia a la corrosion segun ASTM B117	Hs	1000	
15	Tipo de herramienta a emplear para la instalacion		Ninguna	
16	Peso de la pinza	Grs	428	
	1 mer	<		
	Alberto Pugliese Rysponsable Techico		Sebastian Alalouf	<u> </u>

Realizado por:



Controlado por:

Socio Gerente









La Casa de los Terminales SRL
Federico Ozanam 5245 (C1439BXA) Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina
Tel./Fax: (54-11)4638-7770/1/2/3/4/6/8/9
E-mail: info@lct.com.ar URL: www.lct.com.ar