

## CONECTORES EN " C "

PDG Nº 0367 R.1

Fecha: 08/08/2025

## CONEXIONES DE COBRE CABLE-CABLE Y CABLE-JABALINA POR COMPRESION MOLECULAR CON DEFORMACION PLASTICA EN FRIO

Item	Descripción	Unidad	Caracteristicas Garantizadas	Observaciones
1	Fabricante		LCT	
2	Modelo		CCD	
3	Norma de Fabricación		IRAM 2349	
4	Norma de ensayos		***	Se realizaran con la Norma IRAM 2349
5	Conexión Cable - Cable	mm²	6 a 185	
6	Conexión Cable - Jabalina	Pulg./mm²	Jabalina Ø1/2"- 5/8"-3/4" Cable 4 - 70	
7	Material		Cobre Electrolítico 99,9% C 10100 ó C 11000, según IRAM 782 ó ASTM B 152M-00 y ASTM B 187M-02.	
8	Tipo de herramienta a emplear para la instalacion		Hidráulica HM12-CB / CO12CB / HEC 400	
9	Matriz de Aplicación		Т30	
10	Tipo de Servicio		Iterperie ó Bajo Tierra	
11	Peso de la Pieza	Grs	Según Rango	
	0		5	
ealizado por:	Alberto Pugilese Responsable Téchico	Controlado p	Or: Sebastian Alalouf	













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