



ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

FICHA TÉCNICA

Cables de Teflón

03 / 03 / 2016



Cables de Teflón

Descripción

Rollo de 200 metros de cable flexible recubiertos de PTFE. Doble aislamiento.

Posibilidad de corte en cualquier medida y terminación.

Fabricados con material conductor flexible de cobre estañado.



Características Comunes

Característica	Valor
Tensión de trabajo	300/300V
Tensión de prueba	5000V
Temperatura de trabajo	+250°C (CU/NI)
Norma aplicada	DIN VDE 0250 T1, 106
Homologación	VDE Reg. 7023

Especificaciones

Código	Referencia	Sección Conductor		Composición	Espesor Pared		Diámetro Exterior		Venta Mínima	
		AWG	mm ²		Mínimo	Nominal	Nominal	Mínimo		Máximo
23693	R/T05/A	21	0,50	19 x 0,180	0,23	0,25	1,95	1,85	2,10	200
23694	R/T05/M									
23692	R/T05/TR									
23700	R/T07/A	19	0,75	19 x 0,225	0,23	0,25	2,15	2,05	2,30	
23695	R/T07/M									
23733	R/T07/TR									

*Última letra de la referencia indica el color del cable. A= Azul / M= Marrón / TR= Transparente

Garantía ALG

Antonio López Garrido, S.A. le ofrece una garantía de producto de **2 años** desde la fecha de compra del mismo.