

TI - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO OJAL

TI-16-12

Descripción

Finalidad: Terminación de cables de cobre duro o flexible.

Características: Conexión por compresión. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión.

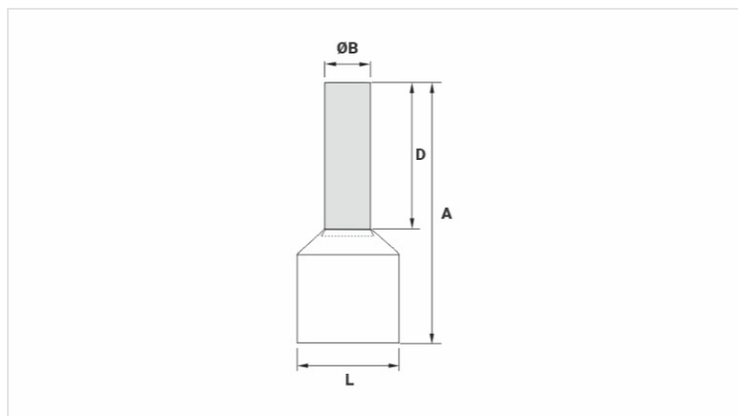
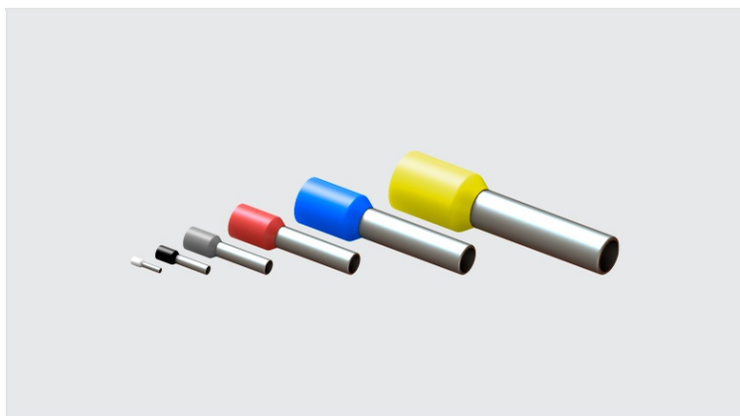
Aplicación: Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 105°C y 750V.

Material: Cobre electrolítico y aislamiento en nylon.

Acabado: Estañado y aislado.

Herramientas de Aplicación: ATI-25, ATIC-6 o ATIC-35.

Normas de Referencia: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)	AZUL
Condutor	
AWG/MCM	6
mm ²	16
Dimensões (mm)	
L	9,8
A	22,0
C	
Ø B	6,2
D	12,0
Corrente Máxima* (A)	95
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	1,37