

TI - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO OJAL

TI-10-22

Descripción

Finalidad: Terminación de cables de cobre duro o flexible.

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

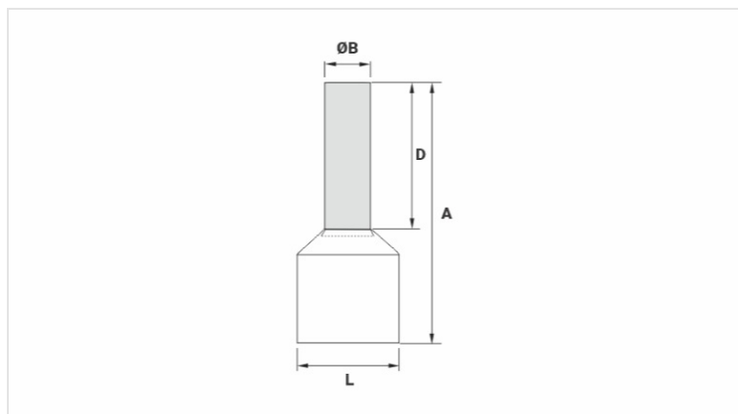
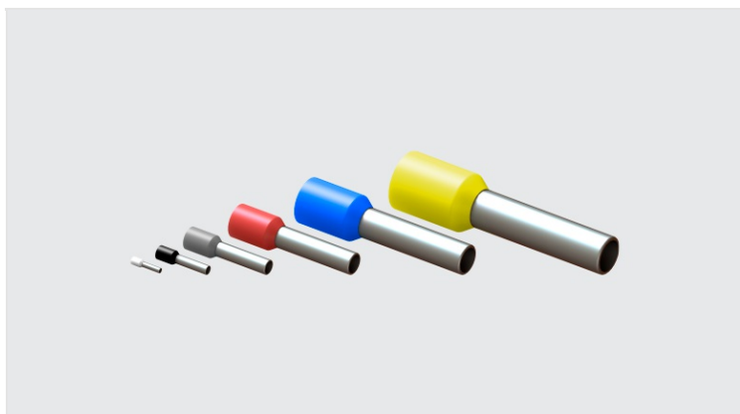
Aplicación: Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 105°C y 750V.

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)	VERMELHO
Condutor	
AWG/MCM	8
mm ²	10
Dimensões (mm)	
L	8,5
A	31,0
C	
Ø B	4,9
D	22,0
Corrente Máxima* (A)	70
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	1,25