

TI - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO OJAL

TI-50-20

Descripción

Finalidad: Terminación de cables de cobre duro o flexible.

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

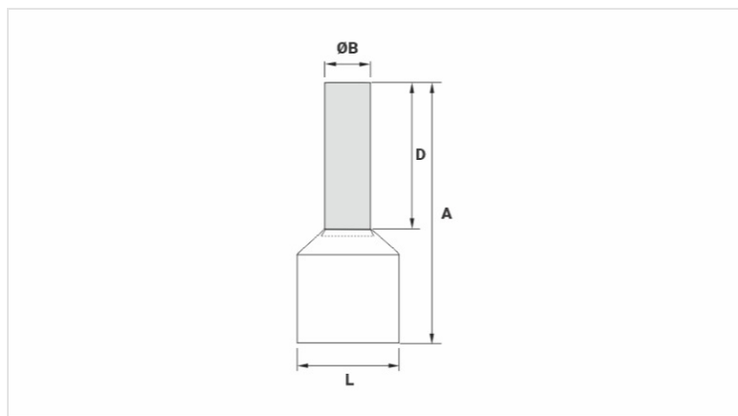
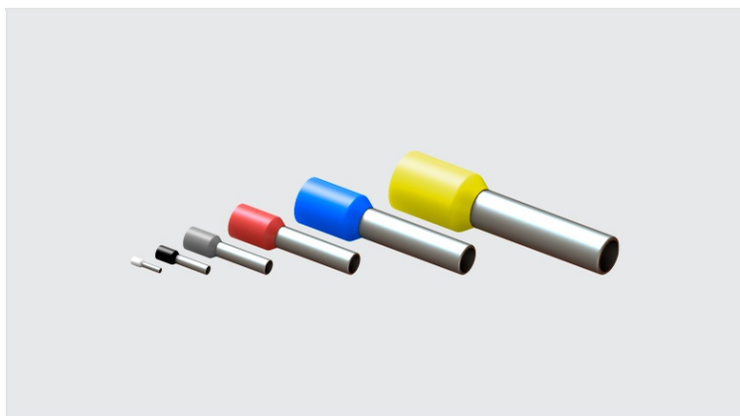
Aplicación: Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 105°C y 750V.

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

Aislamiento Estándar DIN (Color)	AZUL / BLUE
Conductor	
AWG/MCM	1/0
mm ²	50
Dimensiones (mm)	
A	36,0
Ø C	16,0
Ø B	10,9
D	20,0
Corriente Máxima* (A)	230
Embalaje	
Cant. / Emb	100
Peso Unit. (g)	3,10