

TI - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO OJAL

TI-6-12

Descripción

Finalidad: Terminación de cables de cobre duro o flexible.

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

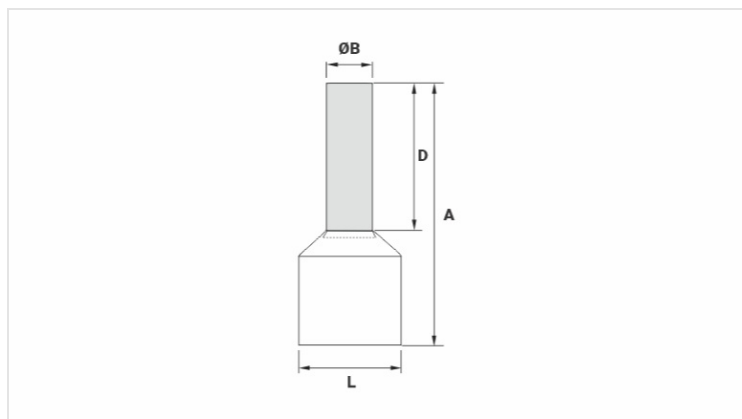
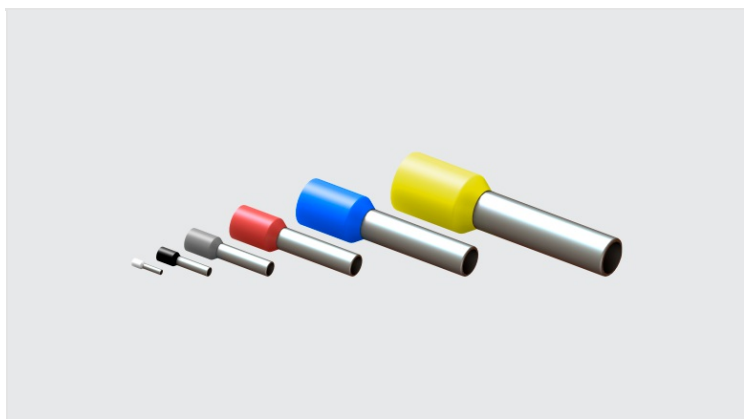
Aplicación: Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 105°C y 750V.

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

Aislamiento Estándar DIN (Color)

AMARELO / YELLOW / AMARILLO

Conductor

AWG/MCM

10

mm²

6

Dimensiones (mm)

A

20,5

Ø C

7,0

Ø B

3,9

D

12,0

Corriente Máxima* (A)

50

Embalaje

Cant. / Emb

100

Peso Unit. (g)

0,53