

TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-50-25

Descrição

Finalidade: Terminação de cabos de cobre rígido ou flexível para bornes.

Características: Conexão por compressão. Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

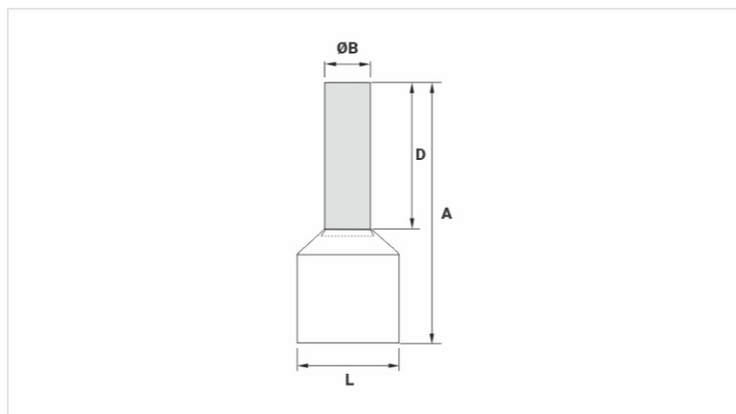
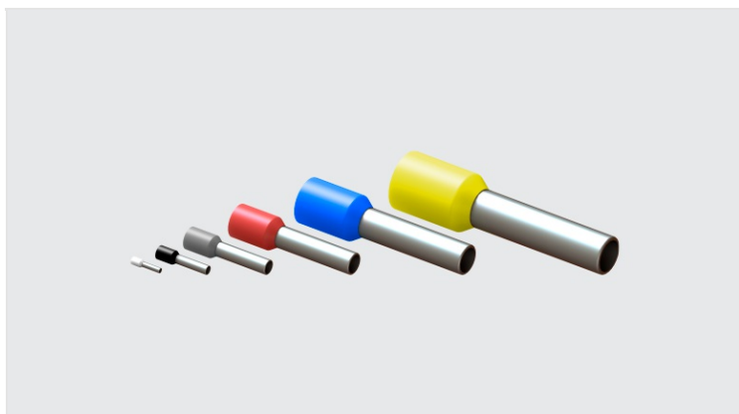
Aplicação: Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

Material: Cobre eletrolítico e isolamento em nylon.

Acabamento: Estanhado e isolado.

Ferramentas de Aplicação: ATI-25, ATIC-6, ATIC-25 ou ATIC-50.

Norma de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)

AZUL / BLUE

Condutor	
AWG/MCM	1/0
mm ²	50
Dimensões (mm)	
A	41,0
Ø C	16,0
Ø B	10,9
D	25,0
Corrente Máxima* (A)	230
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	3,25