

TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-35-25

Descrição

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

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

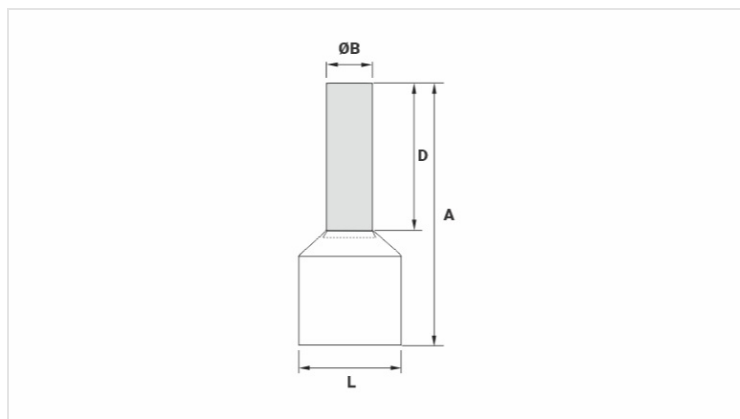
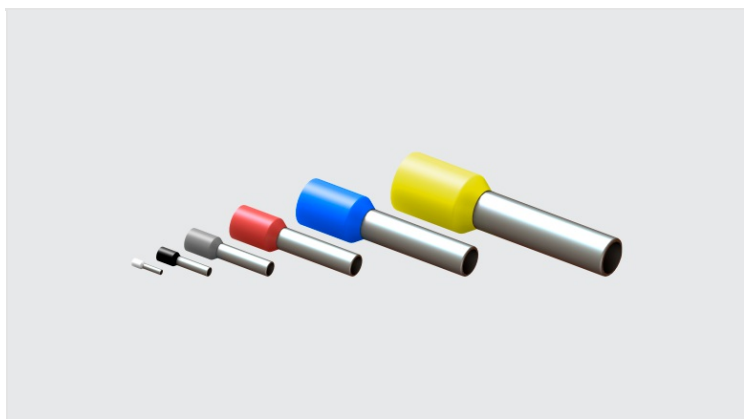
Aplicação: Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

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)

VERMELHO / RED / ROJO

Condutor

AWG/MCM	2
---------	---

mm ²	35
-----------------	----

Dimensões (mm)

A	39,0
---	------

Ø C	13,5
-----	------

Ø B	8,7
-----	-----

D	25,0
---	------

Corrente Máxima* (A)

170

Embalagem

Qtd / Emb	100
-----------	-----

Peso Unit. (g)	1,73
----------------	------