

## TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-35-16

### Descrição

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

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

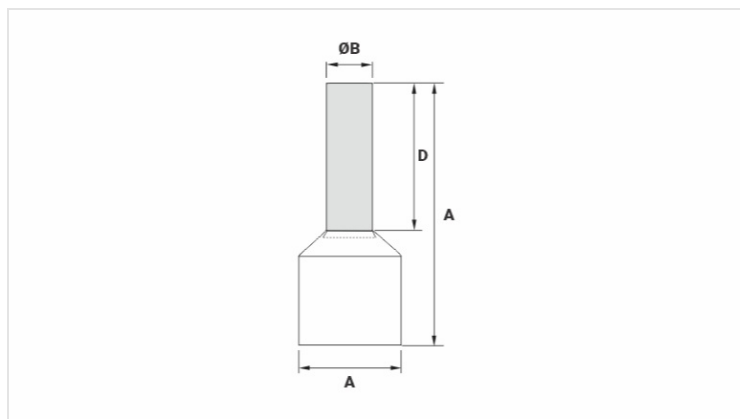
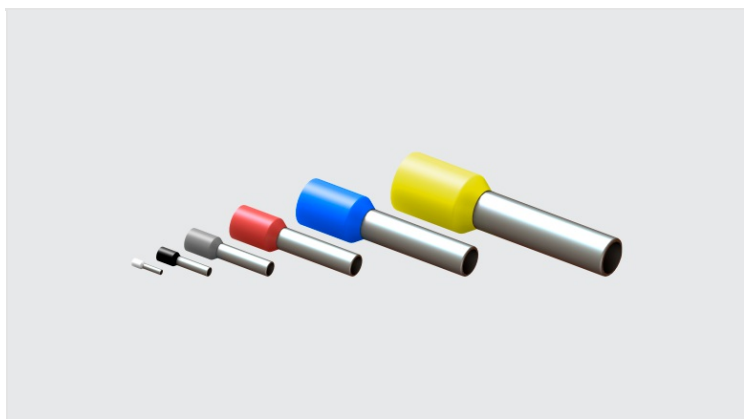
**Aplicação:** Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

**Material:** Cobre eletrolítico e isolamento em nylon.

**Acabamento:** Estanhado e isolado.

**Ferramentas de Aplicação:** ATI-25, ATIC-6 ou ATIC-35.

**Norma de Referência:** ABNT NBR-5370



### Características

**Isolação Padrão DIN (Cor)**

VERMELHO

**Condutor**

AWG/MCM

2

mm<sup>2</sup>

35

**Dimensões (mm)**

L

13,5

A

30,0

C

Ø B

8,7

D

16,0

**Corrente Máxima\* (A)**

170

**Embalagem**

Qtd / Emb

100

Peso Unit. (g)

1,65