

## TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-50-20

### Descrição

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

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

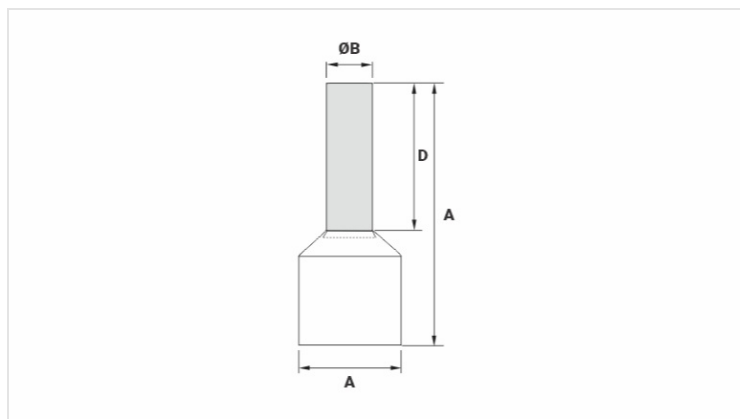
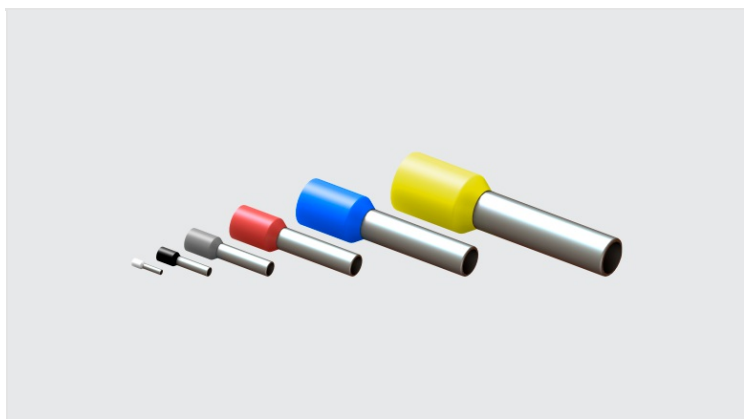
**Aplicação:** Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

**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

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| <b>Isolação Padrão DIN (Cor)</b> | AZUL |
| <b>Condutor</b>                  |      |
| AWG/MCM                          | 1/0  |
| mm <sup>2</sup>                  | 50   |
| <b>Dimensões (mm)</b>            |      |
| L                                | 16,0 |
| A                                | 36,0 |
| C                                |      |
| Ø B                              | 10,9 |
| D                                | 20,0 |
| <b>Corrente Máxima* (A)</b>      | 230  |
| <b>Embalagem</b>                 |      |
| Qtd / Emb                        | 100  |
| Peso Unit. (g)                   | 3,10 |