

## GPB - GRAMPO PARALELO EM BRONZE

GPB-49-1

### Descrição

**Finalidade:** Conexões paralelas entre cabo-cabo. Indicado para conexões cobre-cobre.

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

**Aplicação:** Redes de distribuição de energia elétrica e sistema de aterramento em geral.

**Material:** Grampo em bronze e acessórios em liga de cobre ou aço galvanizado a fogo.

**Ferramentas de Aplicação:** Chave estrela ou fixa.

**Norma:** ABNT NBR-5370



### Características

#### Condutores

mm<sup>2</sup> 6 - 70

AWG/MCM 10 - 2/0

#### Dimensões

L 42,0

A 37,0

Figura 1

Parafuso 1x M10

#### Embalagem

Qtd / Emb 15

Peso Unit. (g) 212,00