

## **GPB - GRAMPO PARALELO EM BRONZE**

GPB-44-1

## Descrição

Finalidade: Conexões paralelas entre cabo-cabo. Indicado para conexões cobre-cobre ou CS - COPPERSTEEL.

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. Disponível também na versão estanhada.

versao estamilada.

Ferramentas de Aplicação: Chave estrela ou fixa.

Norma: ABNT NBR-5370



## **Características**

Condutores	
mm²	fio 6 - 70
AWG/MCM	8 - 2/0
Dimensões (mm)	
L	26,0
A	36,0
Figura	1
Parafuso	1x M10
Embalagem	
Qtd / Emb	30
Peso Unit. (g)	128,00