

**GPB - GRAMPO PARALELO EM BRONZE**

GPB-104-3

**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.

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

**Norma:** ABNT NBR-5370

**Características****Condutores**

mm <sup>2</sup>	150 - 400
AWG/MCM	300 - 800

**Dimensões (mm)**

L	109,0
A	77,0
Figura	3
Parafuso	3x M12

**Embalagem**

Qtd / Emb	3
Peso Unit. (g)	1662,70