

227,0

PFR - CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM RABICHO

PFR-120-2C

Descrição

Finalidade: Conexão com cabos <u>CS - COPPERSTEEL</u> ou cobre. Utilizado para alinhar um ou dois cabos de descida em estruturas metálicas, fachadas de edificações ou telhados. Aterrar um ou dois cabos à estruturas de aço, chapas e barramentos. Fornecido com porca no rabicho.

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

Aplicação: Sistemas de aterramento em geral e SPDA.

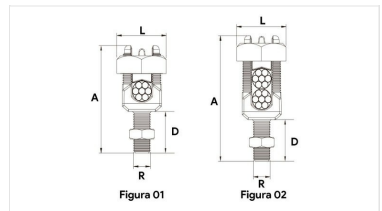
Material: Liga de cobre.

Ferramentas de Aplicação: Chave estrela, fixa ou inglesa.

Observação: (R) = Linha reforçada de Bronze.

Normas de Referência: NBR 5419 / NBR 5370 / UL-486A-486B





Características

Peso Unit. (g)

- 1	Material Material	-
- 1	Número de Condutores	2
(Condutores - Área (mm²)	
	Mínimo	50 - 50
	Máximo	120 - 120
- 1	Dimensões (mm)	
	Figura	2
	L	31,5
	A	81,4
	D	25,4
	Rabicho - R	M16 + 1,5
Embalagem		
	Qtd / Emb	-