

PFR - CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM RABICHO

PFR-120-2C

Descrição

Finalidade: Conexão com cabos **CS - COPPERSTEEL** 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.

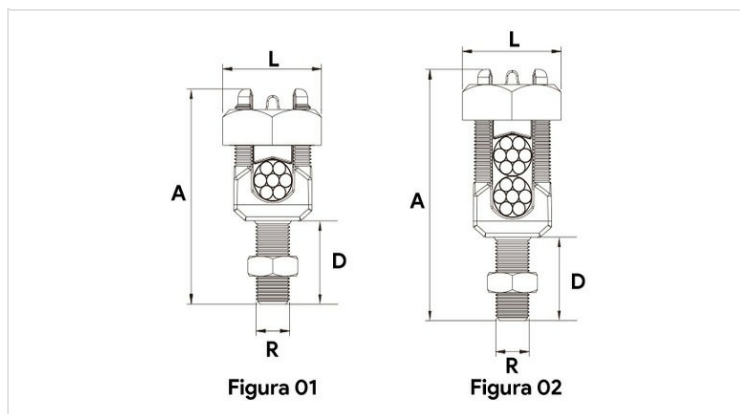
Aplicação: Sistemas de aterramento em geral e SPDA.

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

Material	-
Número de Condutores	2
Condutores - Área (mm²)	
Mínimo	50 - 50
Máximo	120 - 120
Dimensões (mm)	
Figura	2
L	31,5
A	81,4
D	25,4
Rabicho - R	M16 x 2,0
Embalagem	
Qtd / Emb	-
Peso Unit. (g)	227,0