

PFRS - CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM ROSCA SOBERBA

PFRS-70-2C

Descrição

Finalidade: Conexão com cabos [CS - COPPERSTEEL](#) ou cobre. Utilizado para alinhar um ou dois cabos de descidas em fachadas de edificações (alvenaria ou concreto). Usar com bucha Nylon S-10.

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	10 - 10
Máximo	70 - 70
Dimensões (mm)	
Figura	2
L	27,0
A	72,5
D	30,5
Rabicho - R	1/4* SOBERBA
Embalagem	
Qtd / Emb	30
Peso Unit. (g)	100,20