

PFR - CONECTOR PERNO PARTIDO CON ESIPIA

PFR-70-2C

Descripción

Finalidad: Conexión con cables CS - COPPERSTEEL o cobre. Utilizado para alinear uno o dos cables de bajada en estructuras metálicas, fachadas de edificaciones o tejados. Mandar a tierra uno o dos cables a estructuras de acero, chapas y barras. Suministrado con tuerca en el manolo de cables.

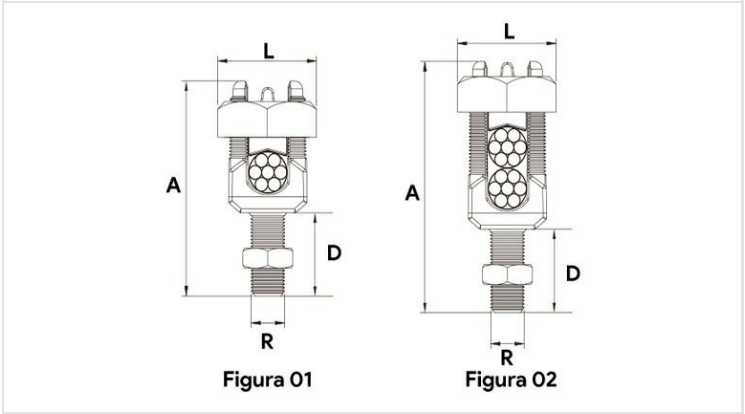
Características: Conexión por apriete. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión.

Aplicación: Sistemas de puesta a tierra en general y SPDA.

Material: Aleación de Cobre.

Herramientas de Aplicación: Llave estrella, fija o inglesa.

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



Características

Material	-
Números de Conductores	2
Conductores - Área (mm²)	
Mínimo	10 - 10
Máximo	70 - 70
Dimensiones (mm)	
Figura	2
L	27,0
A	63,0
D	21,0
Espiga - R	3/8* UNC
Embalaje	
Cant. / Emb	30
Peso Unit. (g)	101,00