

PFR - CONECTOR PERNO PARTIDO CON ESPIGA

PFR-35-2C

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 manijo de cables.

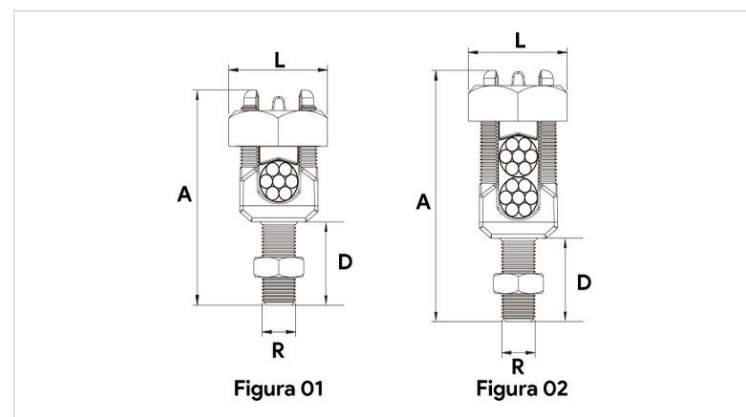
Características: Conexión por apriete. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión.

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		6 - 6
Máximo		35 - 35
Dimensiones (mm)		
Figura		2
L		20,6
A		54,0
D		21,0
Espiga - R		3/8* UNC
Embalaje		
Cant. / Emb		60
Peso Unit. (g)		61,80