

PF - CONECTOR PERNO PARTIDO (SPLIT BOLT)

PF-16

Descripción

Finalidad: Derivado o empalme (tracción reducida) para cables CS - COPPERSTEEL o cobre. Indicado para conexión cobre-cobre.

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

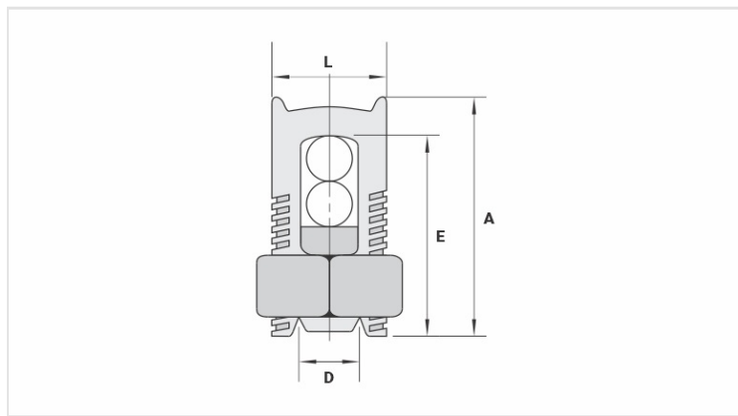
Aplicación: Red de distribución de energía eléctrica y puesta a tierra en general.

Material: Cuerpo en cobre electrolítico, tuerca y núcleo en aleación de cobre.

Acabado: Estañado.

Herramienta de Aplicación: Llave estrella, fija o inglesa.

Norma: UL-486A-486B



Características

Conductores

Principal (mm ²)	16
Derivado (mm ²)	2,5 - 16

Dimensiones (mm)

L	11,5
A	23,0
C	12,5
D	5,3
E	21,0

Embalaje

Cant. / Emb	50
Peso Unit. (g)	27,50