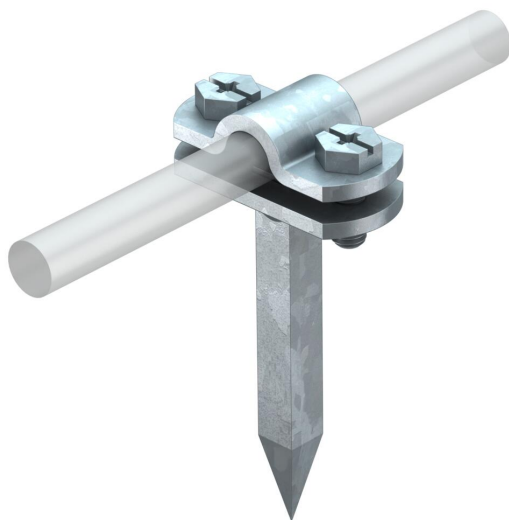


Ficha Técnica

Soporte para conductor Rd 8-10 mm, con espiga cuadrada

Referencia: 5223075



163/...: Soporte para conductor

- Para conductores redondos Rd 8-10
- Completo con cierre y tornillos hexagonales
- Con clavo cuadrado para un montaje rápido
- Con tornillos hexagonales de VA.

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 5223075 |
| Tipo | 163 70 FT |
| Denominación 1 | Soporte para conductor |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 70mm |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 8,476 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

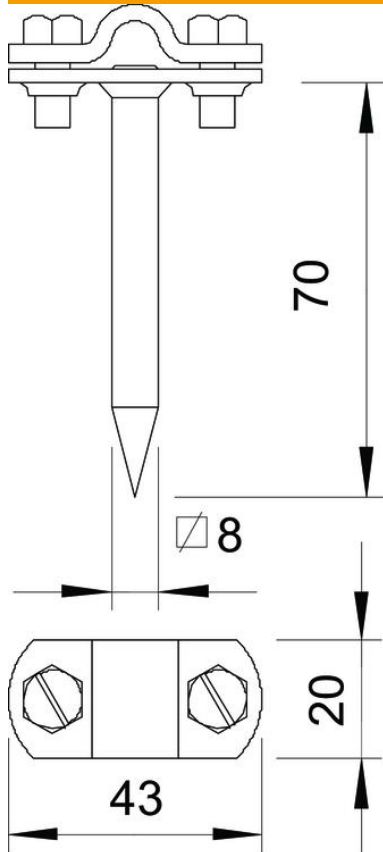
Ficha Técnica

Soporte para conductor Rd 8-10 mm, con espiga cuadrada

Referencia: 5223075



Dimensiones



| | |
|----------|-------|
| Longitud | 70 mm |
| Medida L | 70 mm |

Datos técnicos

| | |
|--|----------------------------|
| Tipo de fijación del soporte | Con espiga percutora |
| Tipo de fijación del conductor | Con abrazadera atornillada |
| Uso en zona Ex | sí |
| Versión aislada resistente a la alta tensión | no |
| Medidas del conductor | 8-10 mm redondo |
| Material del soporte | Acero |
| Material de parte inferior | Acero |
| Material del cierre | Acero |