

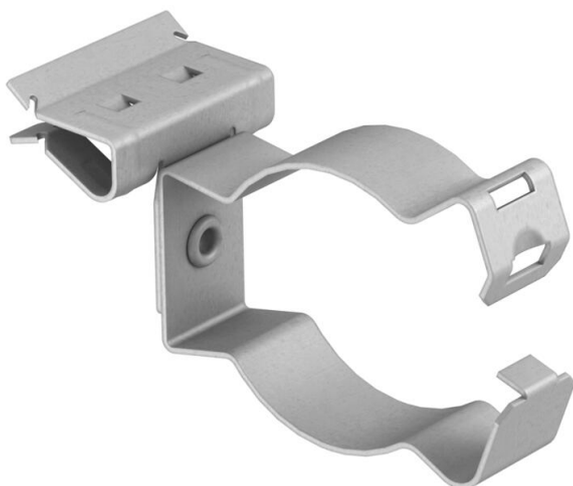
Ficha Técnica

Abrazadera de sujeción, para tubos, cerrada/lateral

Referencia: 1483685



Fijación a viga para encajar por impacto con entrada para tubos cerrada como solución de fijación individual en el soporte.



| | |
|----|----------------|
| St | Acero |
| ZL | Lámina de cinc |

Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Referencia | 1483685 |
| Tipo | BCHPC 2-4 D32 |
| Denominación 1 | Fijación a viga |
| Denominación 2 | con grapa para tubos 30-32mm |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 2-4mm |
| Material | Acero |
| Superficie | Lámina de cinc |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 3,85 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Datos técnicos

| | |
|------------------------------|------------|
| Clase/componente de conexión | Cable/tubo |
| Tipo de fijación | Embornar |
| Espesor brida F máx. | 4 mm |
| Espesor brida F mín. | 2 mm |
| Diámetro del cable/tubo máx. | 32 mm |
| Diámetro del cable/tubo mín. | 30 mm |

Ficha Técnica

Abrazadera de sujeción, para tubos, cerrada/lateral

Referencia: 1483685



Datos técnicos

| | |
|-----------------------|----|
| Bisagra ajustable | no |
| Extremo de la bisagra | no |