

# Ficha Técnica

## Abrazadera de sujeción, para tubos, abierta/lateral

Referencia: 1483931



Fijación a viga para encajar por impacto para cable como solución de fijación individual en el soporte.



St Acero

ZL Lámina de cinc

### Datos maestros

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Referencia            | 1483931               |
| Tipo                  | BCC 4-7 D5,5          |
| Denominación 1        | Fijación a viga       |
| Denominación 2        | para cable, 4,5-5,5mm |
| Fabricante            | OBO                   |
| Dimensión             | 4-7mm                 |
| Material              | Acero                 |
| Superficie            | Lámina de cinc        |
| Norma superficies     |                       |
| Unidad VK más pequeña | 100                   |
| Cantidad              | Pieza                 |
| Peso                  | 0,5 kg                |
| Unidad de peso        | kg/100 u              |

### Datos técnicos

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Clase/componente de conexión | Cable/tubo |
| Tipo de fijación             | Embornar   |
| Espesor brida F máx.         | 7 mm       |
| Espesor brida F mín.         | 4 mm       |
| Diámetro del cable/tubo máx. | 5 mm       |
| Diámetro del cable/tubo mín. | 4 mm       |

# Ficha Técnica

Abrazadera de sujeción, para tubos, abierta/lateral

Referencia: 1483931



## Datos técnicos

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