

# Technisches Datenblatt

## Befestigungsschelle 823, schwer

Artikelnummer: 1015168



Befestigungsschelle zweilappig 23mm



**St** Stahl

**FT** tauchfeuverzinkt

### Stammdaten

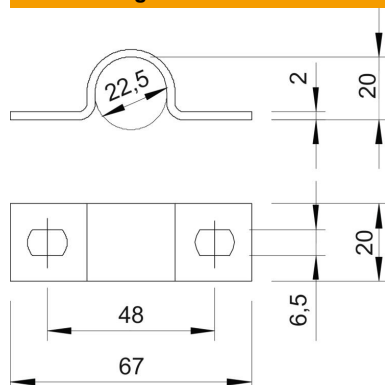
|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer                      | 1015168                 |
| Bezeichnung 1                      | Befestigungsschelle     |
| Bezeichnung 2                      | zweilappig              |
| Hersteller                         | OBO                     |
| Dimension                          | 23mm                    |
| Werkstoff                          | Stahl                   |
| Oberfläche                         | tauchfeuverzinkt        |
| Oberflächennorm                    | DIN EN ISO 1461         |
| Kleinste VK-Einheit                | 50                      |
| Mengeneinheit                      | Stück                   |
| Gewicht                            | 2,988 kg                |
| Gewichtseinheit                    | kg/100 St.              |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0666 kg COe / 1 Stück |

# Technisches Datenblatt

## Befestigungsschelle 823, schwer

Artikelnummer: 1015168

### Abmessungen



|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 67 mm   |
| Breite | 20 mm   |
| Höhe   | 20 mm   |
| Maß A  | 67 mm   |
| Maß B  | 48 mm   |
| Maß b  | 20 mm   |
| Maß D  | 22,5 mm |
| Maß d  | 6,5 mm  |
| Maß e  | 10 mm   |
| Maß H  | 20 mm   |
| Maß t  | 2 mm    |

### Technische Daten

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Abstand zur Wand               | nein        |
| Anzahl der Kabel/Rohre         | 1           |
| Ausführung                     | zweilappig  |
| Befestigungsart                | Schraubloch |
| für Durchmesser                | 22,5        |
| Geeignet im Brandschutzbereich | nein        |
| Halogenfrei                    | ja          |
| Kunststoffummantelt            | nein        |
| Lochgröße                      | 6,5 x 10 mm |
| Materialstärke                 | 2 mm        |
| Nenndurchmesser                | 22,5 mm     |
| UV-beständig                   | ja          |