

Technisches Datenblatt

Erdungsschelle Typ 942

Artikelnummer: 5038057



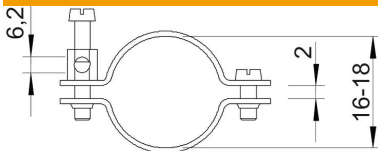
- für Rohre 1/8 - 1 1/2 Zoll bzw. \varnothing 8-49 mm
- Anschlussmöglichkeiten: Leitungen bis 25 mm²
- mit Anschlussklemme und Zylinderschraube M6 x 16 aus Messing, vernickelt
- Schellenoberteil und -unterteil aus Kupfer, vernickelt

| | |
|----|------------|
| Cu | Kupfer |
| N | vernickelt |

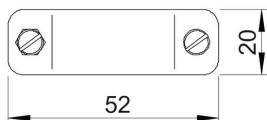
Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------|
| Artikelnummer | 5038057 |
| Typ | 942 18 |
| Bezeichnung 1 | Erdungsschelle |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 16-18mm |
| Werkstoff | Kupfer |
| Oberfläche | vernickelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 5,17 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|-------|-------|
| Maß A | 52 mm |
| Maß b | 20 mm |
| Maß X | 2 mm |



Technisches Datenblatt

Erdungsschelle Typ 942

Artikelnummer: 5038057



Technische Daten

| | |
|--|--------------------|
| Anzahl der Leiter | 1 |
| Querschnitt des anzuschließenden Kabels max. | 25 mm ² |
| Querschnitt des anzuschließenden Kabels min. | 0 mm ² |
| Spannbereich D | 3/8 |
| Spannbereich D max. | 18 mm |
| Spannbereich D min. | 16 mm |