

# Technisches Datenblatt

## Erdungsschelle Typ 942

Art.-Nr. 5038138



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

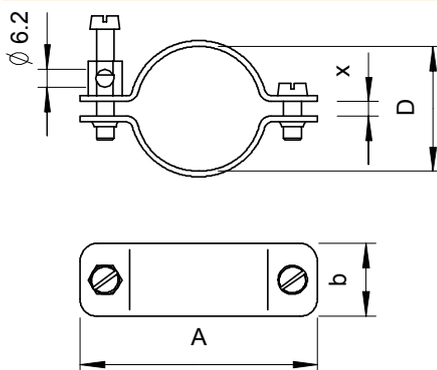


|           |            |
|-----------|------------|
| <b>Cu</b> | Kupfer     |
| <b>N</b>  | vernickelt |

### Stammdaten

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Art.-Nr.                 | 5038138         |
| Typ                      | 942 43          |
| Bezeichnung 1            | Erdungsschelle  |
| Dimension                | 39-43mm         |
| Werkstoff                | Kupfer          |
| Werkstoff Kürzel         | Cu              |
| Oberfläche               | vernickelt      |
| Oberfläche Kürzel        | N               |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 10 Stück        |
| Gewicht                  | 9,74 kg/100 St. |

### Technische Daten



|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Maß A                                   | 81,00 mm                         |
| Maß X                                   | 5,00 mm                          |
| Maß b                                   | 25,00 mm                         |
| Anschlussmöglichkeit 1                  | Leitungen bis 25 mm <sup>2</sup> |
| Anzahl der Leiter                       | 1                                |
| Querschnitt des anzuschließenden Kabels | 0,00 - 25,00 mm <sup>2</sup>     |
| für Rohrdurchmesser                     | 1 1/4 Zoll                       |
| Spannbereich D                          | 39,00 - 43,00 mm                 |
| Spannbereich D                          | 1 1/4 Zoll                       |