

# Technisch specificatieblad

Leidinghouder voor Rd 8 mm, doorgang  $\varnothing$  5 mm  
verkoperd  
Artikelnr. 5207800



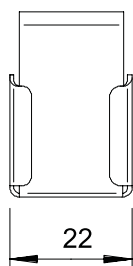
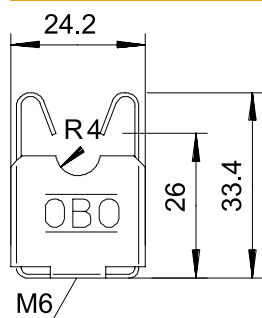
- met binnendraad M6 of  $\varnothing$  5 mm als doorgaand gat
- van roestvast staal (V2A)
- VA-VK: verkoperd

|           |                        |
|-----------|------------------------|
| <b>VA</b> | Roestvast staal 1.4301 |
| <b>Cu</b> | verkoperd              |

## Stamgegevens

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Bestelnr.                     | 5207800                           |
| Type                          | 177 20 VA-VK M6                   |
| Omschrijving 1                | Leidinghouder                     |
| Dimensie                      | 8mm                               |
| Materiaal                     | Materiaal: roestvrij staal 1.4301 |
| Materiaal-afk.                | A2                                |
| Oppervlak                     | verkoperd                         |
| Oppervlak afk.                | Cu                                |
| Kleinste verkoop-eenheid (VG) | 20 Stuk                           |
| Gewicht                       | 2,50 kg/100 st.                   |

## Technische gegevens



|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Afmeting G               | M6 mm                     |
| Bevestigingssoort ladder | met clipklem              |
| Bevestigingssoort houder | Boring met M-schroefdraad |
| Grootte schroefdraad M   | 6                         |
| Leiderafmetingen         | 8 mm rond                 |
| Montagehoogte            | 20,00 mm                  |
| Afstelling               | Rd 8 mm                   |