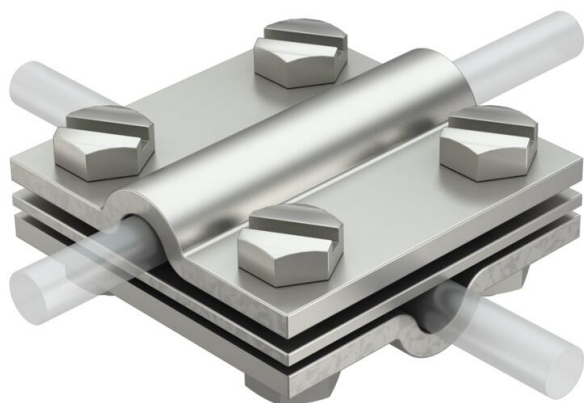


Karta charakterystyki technicznej

Złącze krzyżowe z przekładką do Rd 8-10, A4

Numery katalogowe: 5312318



- odpowiada wymaganiom VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Dopasowanie: Rd 8-10 x Rd 8-10 / FL 30
- z przekładką
- mocowane za pomocą 4 śrub z łbem sześciokątnym M8 x 25 i 4 nakrętek z łbem sześciokątnym M8



A4 Stal nierdzewna 1.4571

Dane podstawow

| | |
|--|---------------------------|
| Numery katalogowe | 5312318 |
| Typ | 252 8-10 V4A |
| Oznaczenie 1 | Zacisk krzyżowy |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 8-10mm |
| Materiał | Stal nierdzewna 1.4571 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 10 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 33,53 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 1,4815 kg CO2e / 1 Sztuka |

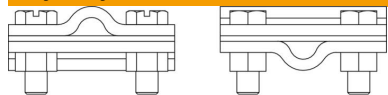
Karta charakterystyki technicznej

Złącze krzyżowe z przekładką do Rd 8-10, A4

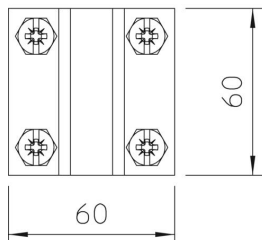
Numery katalogowe: 5312318



Wymiary



| | |
|----------|-------|
| Wymiar A | 60 mm |
| Wymiar B | 60 mm |



Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Rodzaj śruby mocującej | Śruba z łbem sześciokątnym |
| Rodzaj złącza | Złącze krzyżowe |
| Obciążalność prądem piorunowym | H/100 kA |
| Dedykowane do połączenia | Przewód okrągły Rd 8-10 / Rd 8-10 |
| Dopasowanie | Rd 8-10 mm |
| Płyta pośrednia | tak |