

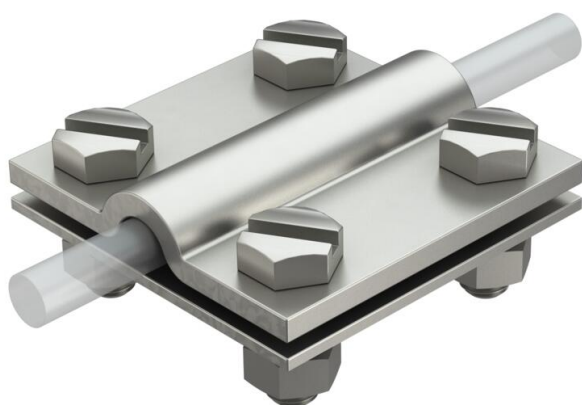
Tehniline andmeleht

Ristühendusklenn ümar- ja lamejuhtidele A4

Artiklinumber: 5312656



- vastab VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3) nõuetele
- sobivus: Rd 8-10 × FL 30
- monteeritud 4 kuuskantpoldi M8 × 25 ja 4 kuuskantmutriga M8 (F)



A4 roostevaba teras 1.4571

Põhiandmed

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Artiklinumber | 5312656 |
| Tüüp | 252 8-10xFL30V4A |
| Nimetus 1 | Ristühendusklenn |
| Tootja | OBO |
| Mõõde | 8-10mm |
| Materjal | roostevaba teras 1.4571 |
| Väikseim täisühik | 10 |
| Koguse ühik | Tükk |
| Kaal | 23,4 kg |
| Kaaluühik | kg/100 tk |
| CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani | 1,1965 kg CO2e / 1 Tükk |

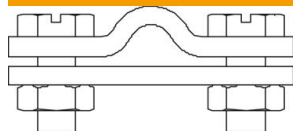
Tehniline andmeleht

Ristühendusklenn ümar- ja lamejuhtidele A4

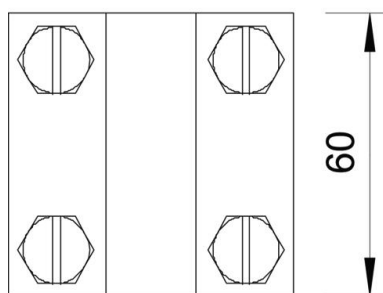
Artiklinumber: 5312656



Mõõtmad



| | |
|--------|-------|
| Mõõt A | 60 mm |
| Mõõt B | 60 mm |



Tehnilised andmed

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Kinnituskrugi tüüp | Kuuskanpolt |
| Jätkuelemendi tüüp | Ristühendusklenn |
| Välguvoolu lahendusvõime | H/100 kA |
| Sobib jätkuelemendile | Ümarjuht Rd 8–10 / ribateras FL 30 |
| Sobivus | Rd 8-10/FL30 mm |
| Vaheplaat | ei |