

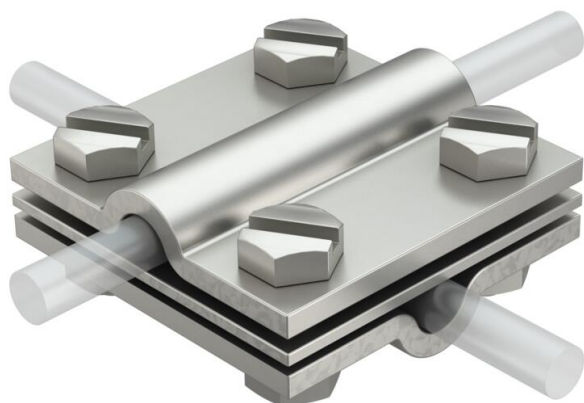
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendusklenn Rd 8–10 mm A4 jaoks

Artiklinumber: 5312318



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



A4 roostevaba teras 1.4571

Põhiandmed

Artiklinumber	5312318
Tüüp	252 8-10 V4A
Nimetus 1	Ristühendusklenn
Tootja	OBO
Mõõde	8-10mm
Materjal	roostevaba teras 1.4571
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	33,53 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	1,4815 kg CO2e / 1 Tükk

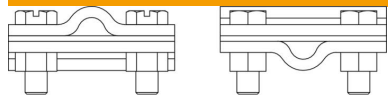
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendusklenn Rd 8–10 mm A4 jaoks

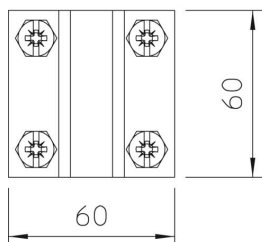
Artiklinumber: 5312318



Mõõtmed



Mõõt A	60 mm
Mõõt B	60 mm



Tehnilised andmed

Kinnituskrvi tüüp	Kuuskantpolt
Jätkuelemendi tüüp	Ristühendusklenn
Välguvoolu lahendusvõime	H/100 kA
Sobib jätkuelemendile	Ümarjuht Rd 8–10 / Rd 8–10
Sobivus	Rd 8-10 mm
Vaheplaat	jah