

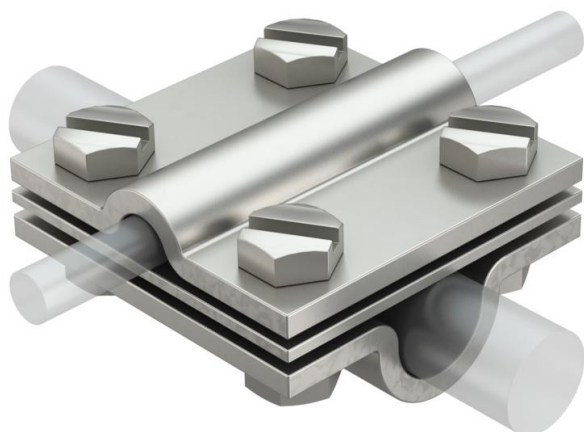
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendusklenn Rd 8–10 x Rd 16 jaoks A4

Artiklinumber: 5312346



- vastab VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3) nõuetele
- sobivus: Rd 8-10 Rd 16 / FL 30
- vaheplaadiga
- monteeritud 4 kuuskantpoldi M8 x 25 ja 4 kuuskantmutriga M8



A4 roostevaba teras

Põhiandmed

Artiklinumber	5312346
Tüüp	252 8-10x16 V4A
Nimetus 1	Ristühendusklenn
Tootja	OBO
Mõõde	8-10mm
Materjal	roostevaba teras 1.4571
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	39 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

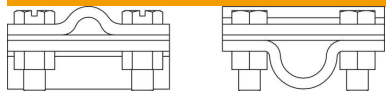
Tehniline andmeleht

Vaheplaadiga ristühendusklenn Rd 8–10 x Rd 16 jaoks A4

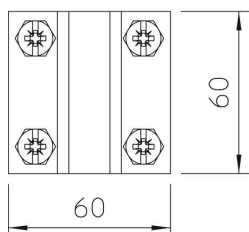
Artiklinumber: 5312346



Mõõtmed



Mõõt A	60 mm
Mõõt B	60 mm



Tehnilised andmed

Kinnituskrivi tüüp	Kuuskantpolt
Jätkuelemendi tüüp	Ristühendusklenn
Välguvoolu lahendusvõime	H/100 kA
Sobib jätkuelemendile	Ümarjuht Rd 8–10 / Rd 16
Sobivus	Rd 8-10 x 16 mm
Vaheplaat	jah