

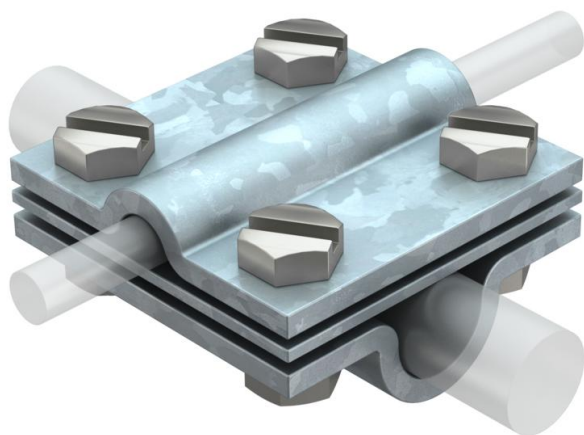
Tehnisko datu lapa

Krustveida savienotājs ar starpplati, paredzēts Rd 8-10 mm
x Rd 16 FT

Preces numurs: 5312345



- Atbilst VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3) prasībām
- Piemērotība: Rd 8–10 x Rd 16 /FL 30
- Ar starpplāksni
- Samontēts ar 4 sešstūra skrūvēm M8 x 25 un 4 sešstūra uzgriežņiem M8



St Tērauds

FT karsti cinkots

Pamatdati

Preces numurs	5312345
Tips	252 8-10X16 FT
Apzīmējums 1	Krusta savienojums
Ražotājs	OBO
Izmērs	8-10mm
Materiāls	Tērauds
Virsmas	karsti cinkots
Virsmas standarts	DIN EN ISO 1461
Mazākā VK vienība	25
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	38,8 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

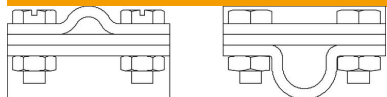
Tehnisko datu lapa

Krustveida savienotājs ar starpplati, paredzēts Rd 8-10 mm
x Rd 16 FT

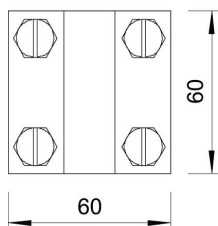
Preces numurs: 5312345



Izmēri



Izmērs A	60 mm
Izmērs B	60 mm



Tehniskie dati

Stiprinājuma skrūves veids	Sešstūra skrūve
Savienotāja veids	Krustveida savienotājs
Zibens impulsa strāvas nestspēja	H/100 kA
Piemērots savienošanai	Apaiš vads Rd 8–10 / Rd 16
Pielāgots	Rd 8-10 x 16 mm
Starplate	jā