

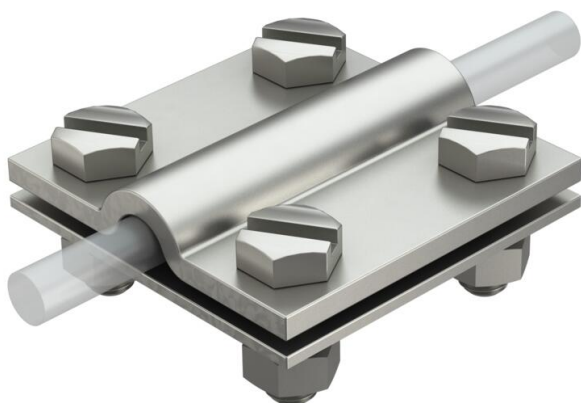
Karta charakterystyki technicznej

Złącze krzyżowe do przewodów okrągłych i płaskowników,
A4

Numery katalogowe: 5312308



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



A4 Stal nierdzewna 1.4401

Dane podstawow

Numery katalogowe	5312308
Typ	252 S4 V4A
Oznaczenie 1	Zacisk krzyżowy
Oznaczenie 2	bez przekładki
Wytwórca	OBO
Wymiar	8-10xFL30
Materiał	Stal nierdzewna 1.4401
Najmniejsza jednostka sprzedaży	3600
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	23,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,1999 kg CO2e / 1 Sztuka

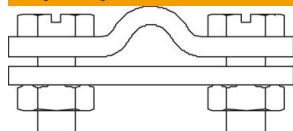
Karta charakterystyki technicznej

Złącze krzyżowe do przewodów okrągłych i płaskowników,
A4

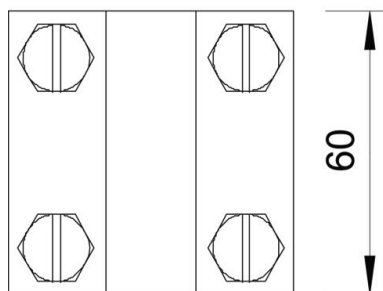
Numery katalogowe: 5312308



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 / Przewód płaski FI 30
Dopasowanie	Rd 8-10/FL30 mm