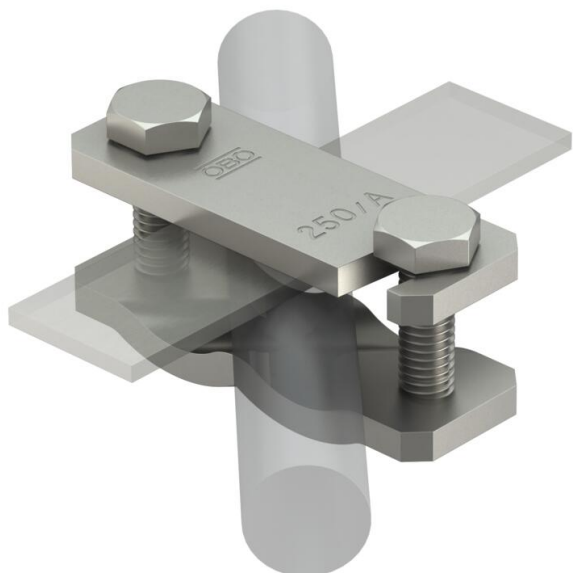


Karta charakterystyki technicznej

Zacisk diagonalny do płaskowników i przewodów okrągłych, A2

Numery katalogowe: 5313023



- Do zbrojenia 6-22 mm i płaskich przewodów 50 x 4
- Montowany za pomocą śrub M10 x 40
- Prosty montaż dzięki otwartej szczelinie



A2 stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawow

Numery katalogowe	5313023
Typ	250 A-VA
Oznaczenie 1	Zacisk krzyżowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	88x30x45
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	21,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,1873 kg CO2e / 1 Sztuka

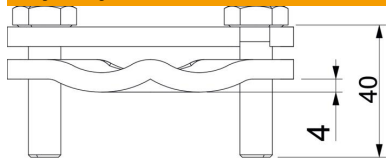
Karta charakterystyki technicznej

Zacisk diagonalny do płaskowników i przewodów okrągłych, A2

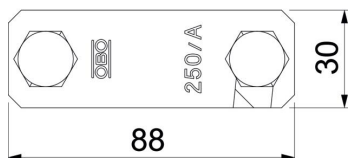
Numer katalogowy: 5313023



Wymiary



Wymiar A	30 mm
Wymiar B	88 mm
Wymiar L	40 mm



Dane techniczne

Rodzaj śruby mocującej	Śruba z łbem sześciokątnym
Rodzaj złącza	Łączniki
Obciążalność prądem piorunowym	H/100 kA
Średnica przewodu płaskiego, przewód 2 maks.	50
Średnica przewodu płaskiego, przewód 2 min.	0
Dedykowane do połączenia	inne
Dopasowanie	Rd 6-22/max. FL50 mm
Średnica przewodu okrągłego, przewód 1 maks.	22 mm
Średnica przewodu okrągłego, przewód 1 min.	6 mm
Płyta pośrednia	brak