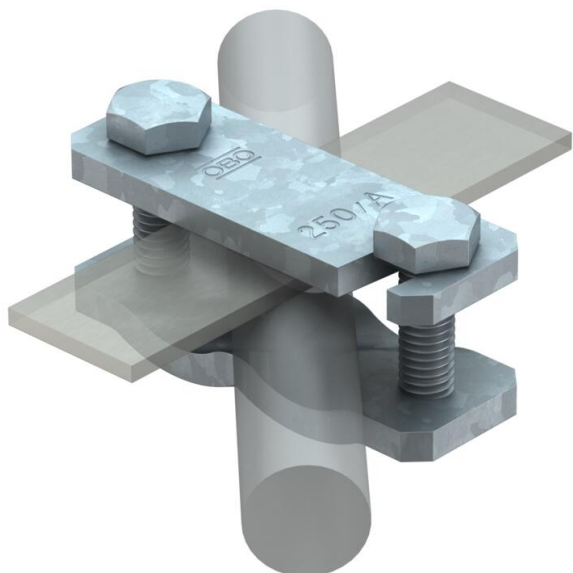


# Karta charakterystyki technicznej

Zacisk diagonalny do płaskowników i przewodów okrągłych, FT

Numery katalogowe: 5313015



- Do zbrojenia 6-22 mm i płaskich przewodów 50 x 4
- Montowany za pomocą śrub M10 x 40
- Wersja ...- AS ze śrubami M10 x 30
- Prosty montaż dzięki otwartej szczelinie



**St** stal

**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

## Dane podstawow

Numery katalogowe	5313015
Typ	250 A-FT
Oznaczenie 1	Zacisk krzyżowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	88x30x45
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	25
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	27,8 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,6503 kg CO2e / 1 Sztuka

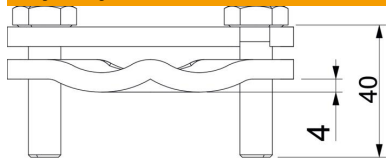
# Karta charakterystyki technicznej

Zacisk diagonalny do płaskowników i przewodów okrągłych, FT

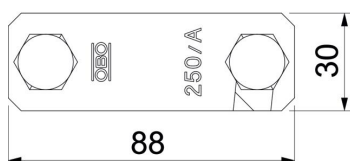
Numery katalogowe: 5313015



## 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
Prąd zwarciaowy (50Hz)(1s;≤300°C)	7,3 kA
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