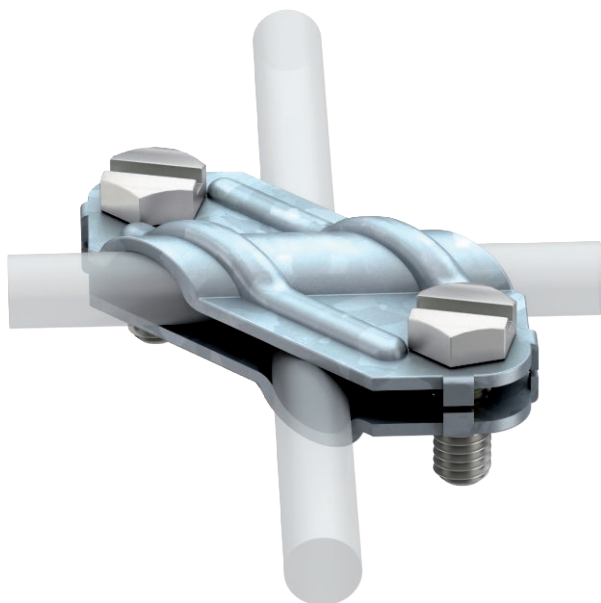


# Karta charakterystyki technicznej

## Zacisk krzyżowy do płaskowników i przewodów okrągłych

Nr kat. 5312906

**OBO**  
BETTERMANN



- odpowiada wymaganiom VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Dopasowanie: Rd 8-10 x Rd 8-10
- Dopasowanie: Rd 8-10 x FL 30
- Dopasowanie: FL 30 x FL 30
- mocowane za pomocą 2 śrub z łbem sześciokątnym M8 x 20 (F)



**St** stal

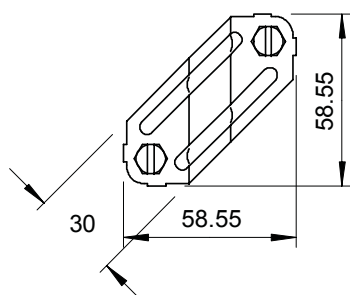
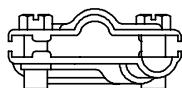
**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Opis produktu

### Dane podstawowe

Nr kat.	5312906
Typ	250
Oznaczenie 1	Zacisk krzyżowy
Wymiar	8-10mm
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane ogniowo-zanurzeniowo
Powierzchnia według DIN	DIN EN ISO 1461
Powierzchnia skrót	FT
Waga	10,26 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Rodzaj śruby mocującej	Śruba z łbem sześciokątnym
Rodzaj złącza	Złącze krzyżowe
Obciążalność prądem piorunowym	N/50 kA
Dedykowane do połączenia	Przewód okrągły Rd 8-10 / Przewód płaski FL 30
Prąd zwarciovowy (50HZ)(1s; ≤300°C)	5,60 kA
Dopasowanie	Rd 8-10/FL30 mm
Płyta pośrednia	<input type="checkbox"/>