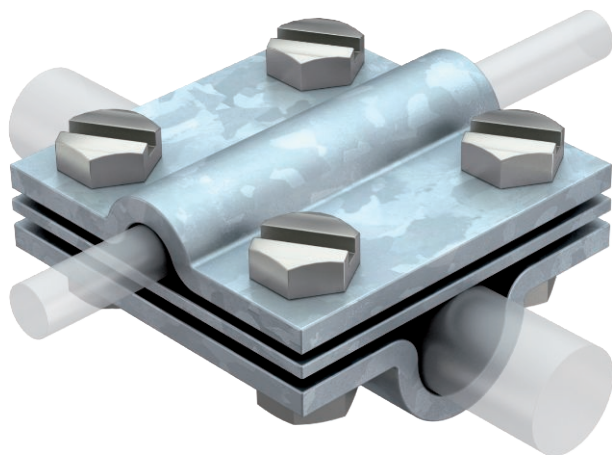


# Karta charakterystyki technicznej

Zacisk krzyżowy z przekładką do przewodów okrągłych Rd 8-10 x Rd 16  
Nr kat. 5312345



- odpowiada wymaganiam VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Dopasowanie: Rd 8-10 x Rd 16 / FL 30
- z przekładką
- mocowane za pomocą 4 śrub z łbem sześciokątnym M8 x 25 i 4 nakrętek z łbem sześciokątnym M8



**St** stal

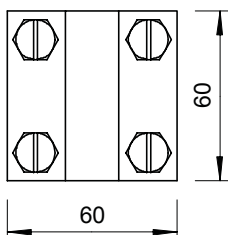
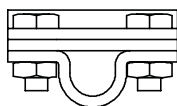
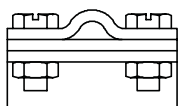
**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

## Opis produktu

### Dane podstawowe

Nr kat.	5312345
Typ	252 8-10X16 FT
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	38,80 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Wymiar A	60,00 mm
Wymiar B	60,00 mm
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 / Rd 16
Dopasowanie	Rd 8-10 x 16 mm
Płyta pośrednia	<input checked="" type="checkbox"/>