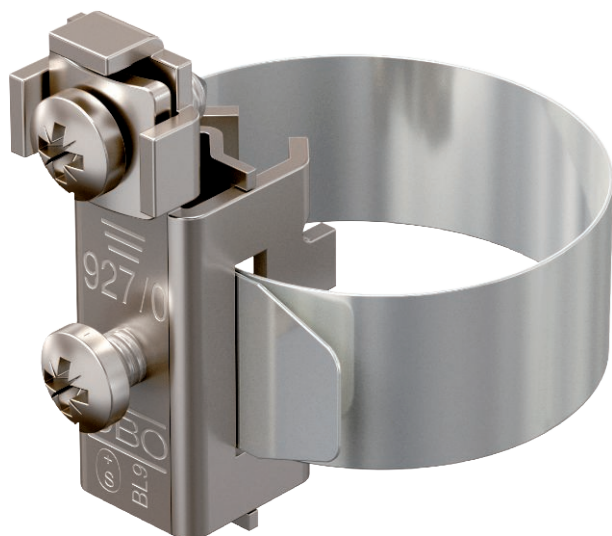


# Karta charakterystyki technicznej

## Taśmowa obejma uziemiająca, niklowana

Nr kat. 5057507

OBO  
BETTERMANN



- Do rur o  $\varnothing$  8-22 mm
- Możliwości przyłączenia: max 2 przewody 2,5-10 mm<sup>2</sup>
- Korpus obejmy i śruby z mosiądzu, niklowanego
- Taśma mocująca ze stali nierdzewnej (VA)



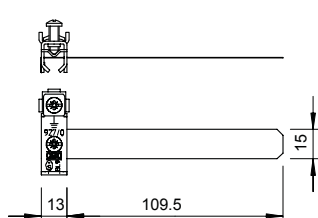
**CuZn**  
37 mosiądz

**N** niklowane

### Dane podstawowe

Nr kat.	5057507
Typ	927 0
Oznaczenie 1	Taśmowa obejma uziemiająca
Wymiar	8-22mm
Materiał	Mosiądz
Materiał skrót	CuZn
Powierzchnia	niklowane
Powierzchnia skrót	N
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	10 szt.
Waga	5,00 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Wymiar L	109,50 mm
Możliwość przyłączenia 1	max. 2 przewody 2,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Ilość przewodów	2
Przekrój podłączanego kabla	2,50 - 10,00 mm <sup>2</sup>
Do $\varnothing$ rury	8,00 - 22,00 mm
Zakres mocowania D	8,00 - 22,00 mm