

Karta charakterystyki technicznej

Taśmowa obejma uziemiająca, VA

Nr kat. 5057515

OBO
BETTERMANN



- Do rur o \varnothing 3/8 - 6 cali
- Możliwości przyłączenia: max 2 przewody 2,5-25 mm²
- Przewód okrągły Rd 8
- Korpus obejmy, śruby i taśma mocująca ze stali nierdzewnej (VA)

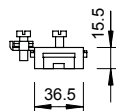
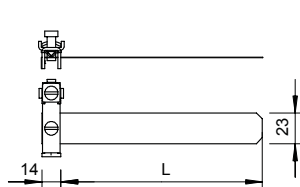


VA stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawowe

Nr kat.	5057515
Typ	927 1
Oznaczenie 1	Taśmowa obejma uziemiająca
Wymiar	3/8-1 1/2"
Materiał	stal nierdzewna materiał 1,4301
Materiał skrót	A2
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	10 szt.
Waga	7,78 kg/100 szt.

Dane techniczne



Wymiar L	200,00 mm
Możliwość przyłączenia 1	max. 2 przewody 2,5 - 25 mm ²
Ilość przewodów	2
Obciążalność prądem piorunowym	N/50 kA
Przekrój podłączanego kabla	2,50 - 25,00 mm ²
Do \varnothing rury	17,20 - 48,00 mm
Do \varnothing rury	3/8-1 1/2 cal
Zakres mocowania D	17,20 - 48,00 mm
Zakres mocowania D	3/8 - 1 1/2 cal