

Karta charakterystyki technicznej

Taśmowa obejma uziemiająca, VA

Numery katalogowe: 5057515



- Do rur o \varnothing 3/8 - 1 1/2 cali
- Możliwości przyłączenia: max 2 przewody 2,5-25 mm²
- Przewód okrągły Rd 8
- Korpus obejmy, śruby i taśma mocująca ze stali nierdzewnej (VA)

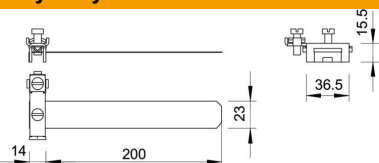


A2 stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawow

Numery katalogowe	5057515
Typ	927 1
Oznaczenie 1	Taśmowa obejma uziemiająca
Wytwórca	OBO
Wymiar	3/8-1 1/2"
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	6 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,4758 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Wymiary



Wymiar L 200 mm

Karta charakterystyki technicznej

Taśmowa obejma uziemiająca, VA

Numery katalogowe: 5057515



Dane techniczne

Ilość przewodów	2
Obciążalność prądem piorunowym	N/50 kA
do średnicy rury maks.	48 mm
do średnicy rury min.	17,2 mm
Przekrój podłączanego kabla maks.	25 mm ²
Przekrój podłączanego kabla min.	2,5 mm ²
Zakres mocowania D	3/8 - 1 1/2
Zakres mocowania D maks.	48 mm
Zakres mocowania D min.	17,2 mm