

# Karta charakterystyki technicznej

Element przyłączeniowy do prowadzenia przewodu isCon  
wewnątrz izolowanego masztu rurowego isFang  
Numery katalogowe: 5408024



skręcane przyłącze dla przewodu isCon®  
podłączenie i instalacja kabla w maszcie izolowanym  
testowane do 150 kA (klasa odgromowa II)



**A2** stal nierdzewna 1.4301

## Dane podstawow

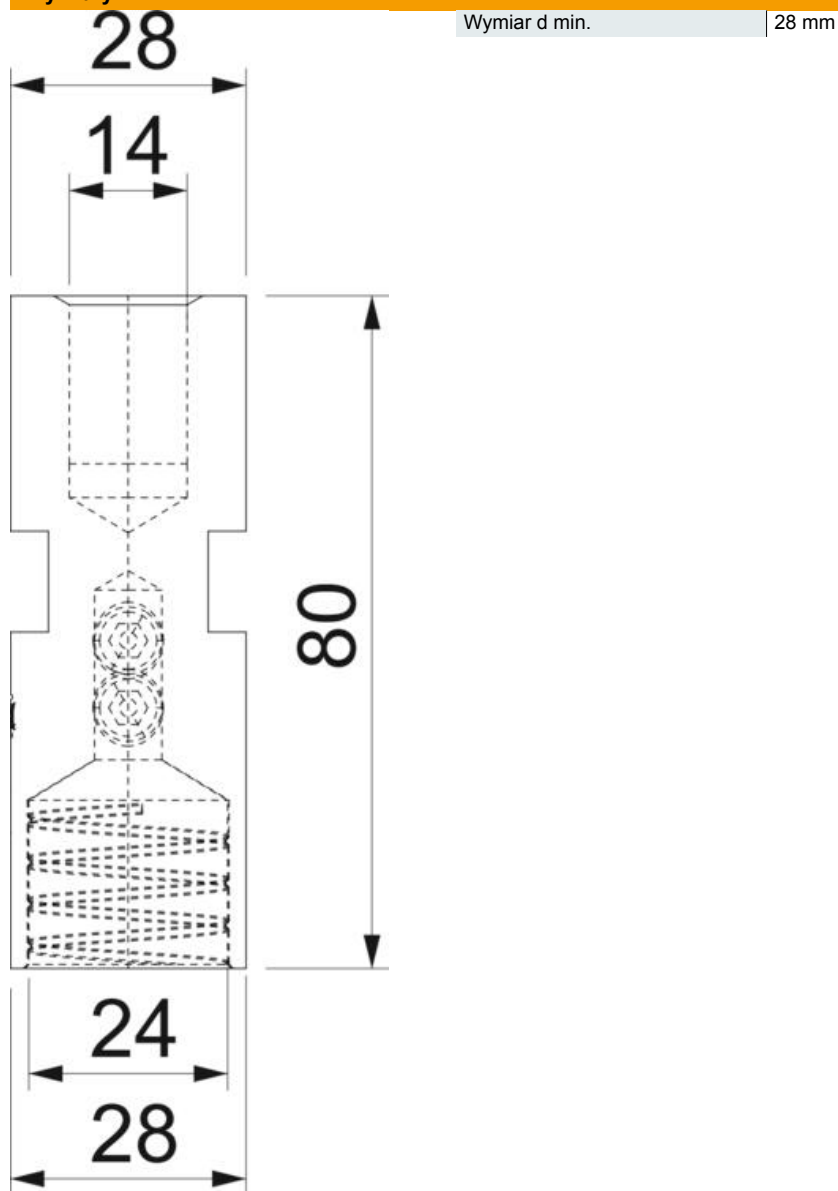
Numery katalogowe	5408024
Typ	isCon IN connect
Oznaczenie 1	Element łączeniowy
Oznaczenie 2	przewodzenie isCon wewnątrz
Wytwórca	OBO
Wymiar	Ø23mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	26,9 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

# Karta charakterystyki technicznej

Element przyłączeniowy do prowadzenia przewodu isCon  
wewnątrz izolowanego masztu rurowego isFang  
Numery katalogowe: 5408024



## Wymiary



## Dane techniczne

Obciążalność prądem piorunowym	H1/150 kA
Dedykowane do połączenia	inne
Dopasowanie	23 mm
Zakres zaciskania maks.	23 mm