

Karta charakterystyki technicznej

Element przyłączeniowy do prowadzenia przewodu isCon wewnątrz izolowanego masztu rurowego isFang
Numery katalogowe: 5408020



- do przewodów isCon® Premium
- Połączenie i prowadzenie przewodu wewnątrz izolowanego masztu odgromowego
- montaż przykręcany
- Razem z rurką termokurczliwą i kluczem sześciokątnym
- testowane do 200 kA (klasa odgromowa I)



A2 stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawow

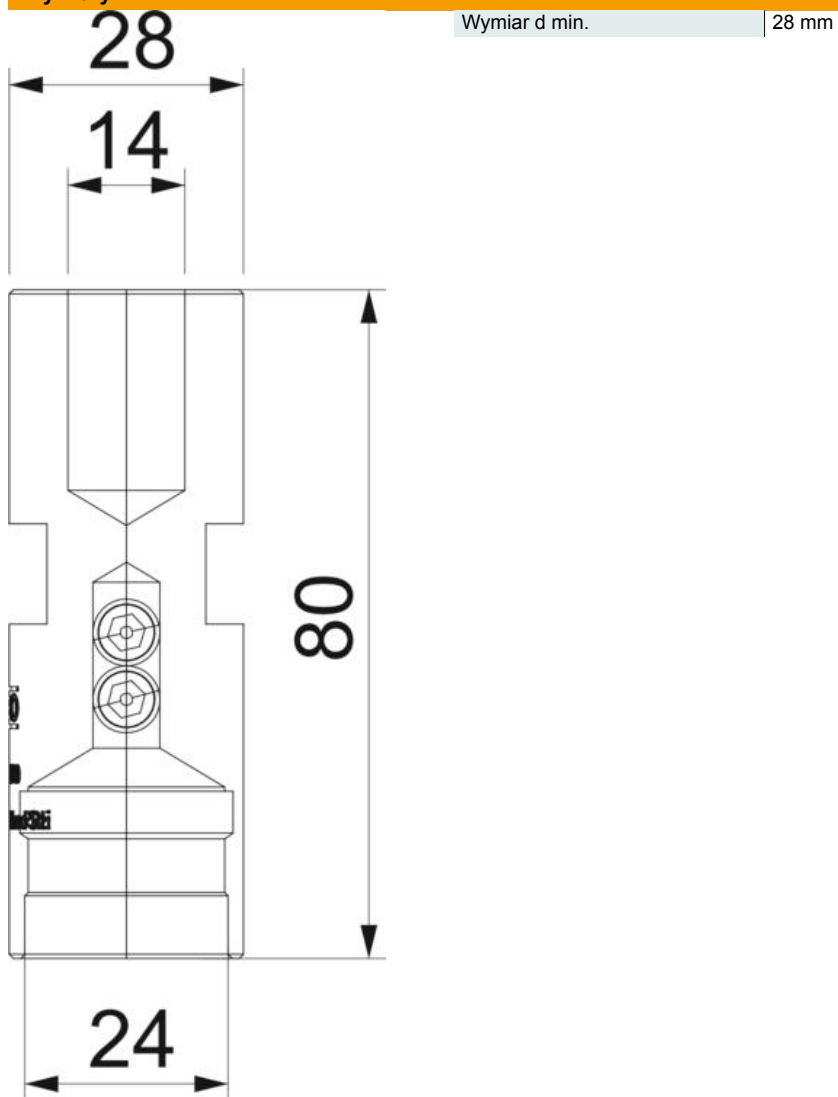
Numery katalogowe	5408020
Typ	isCon IN con PRE
Oznaczenie 1	Element łączeniowy
Oznaczenie 2	wewn. do isCon Premium
Wytwórca	OBO
Wymiar	Ø23mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	27,8 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,2122 kg CO2e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Element przyłączeniowy do prowadzenia przewodu isCon
wewnątrz izolowanego masztu rurowego isFang
Numery katalogowe: 5408020



Wymiary



Dane techniczne

Obciążalność prądem piorunowym	H2/200 kA
Dedykowane do połączenia	inne
Dopasowanie	23 mm
Zakres zaciskania maks.	23 mm