

# Karta charakterystyki technicznej

## Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401983



- odpowiedni do obciążeń wiatrem zgodnie z Eurokodem 1: DIN EN 1991-1-4
- od długości > 2,5 m dodatkowe mocowanie dedykowanymi izolowanymi uchwytami
- ostatni metr stożkowy od Ø 16 mm do Ø 10 mm, materiał: AlMgSi
- dedykowany do systemu podstaw FangFix

**Alu** aluminium

### Dane podstawow

Numery katalogowe	5401983
Typ	101 VL2000
Oznaczenie 1	Zwód pionowy
Oznaczenie 2	z przewężeniem
Wytwórca	OBO
Wymiar	2000mm
Materiał	aluminium
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	50 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	6,4682 kg CO2e / 1 Sztuka

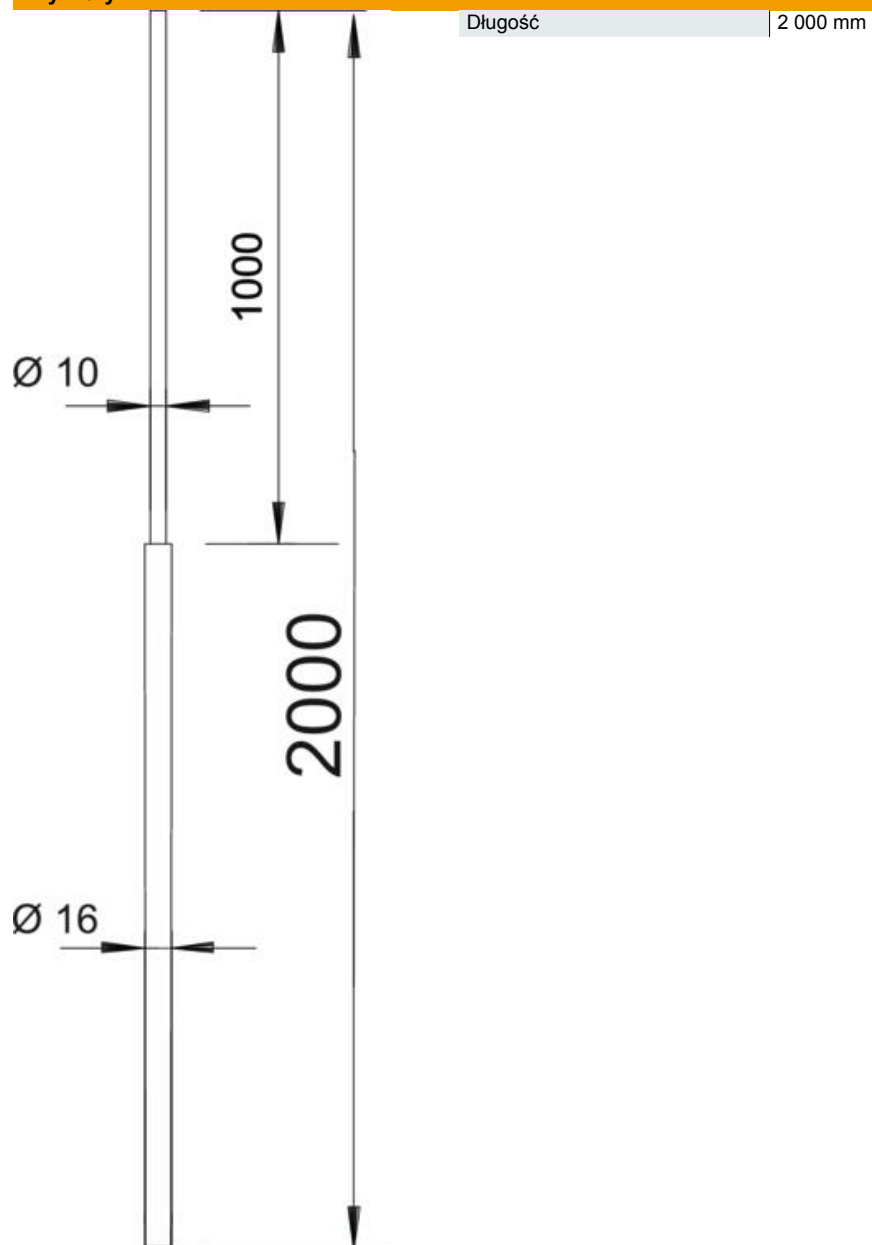
# Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401983



## Wymiary



# Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401983



## Dane techniczne

Przyłącze	Przewód okrągły
Wykonanie	Zwód odgromowy stożkowy
Odporna na wysokie napięcie, izolowana konstrukcja	brak
Średnica znamionowa Ø	10/16 mm