

# Karta charakterystyki technicznej

## Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401980



- 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  $\varnothing$  16 mm do  $\varnothing$  10 mm, materiał: AlMgSi
- dedykowany do systemu podstaw FangFix

**Alu** aluminium

### Dane podstawow

Numery katalogowe	5401980
Typ	101 VL1500
Oznaczenie 1	Zwód pionowy
Oznaczenie 2	z przewężeniem
Wytwórca	OBO
Wymiar	1500mm
Materiał	aluminium
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	38 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	4,6171 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka

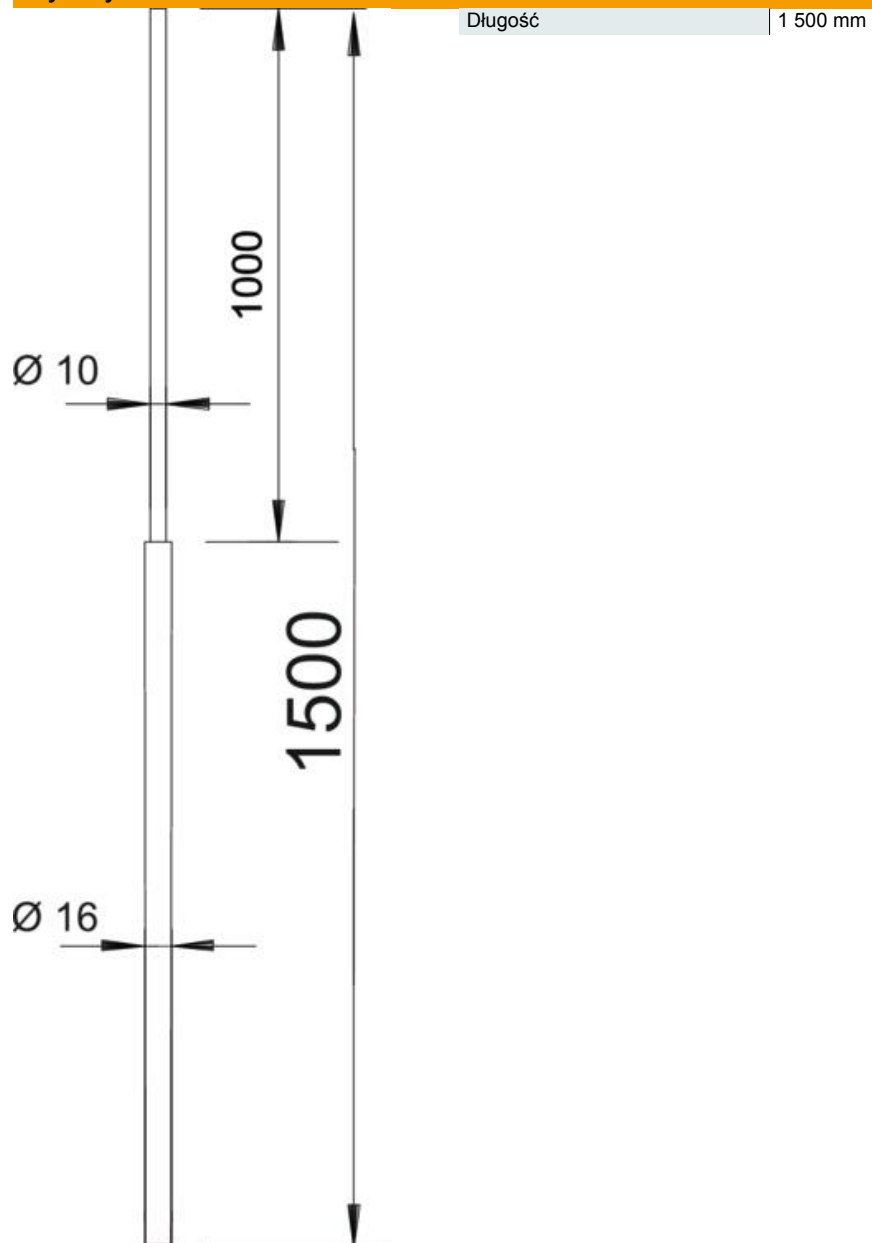
# Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401980



## Wymiary



# Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401980



## Dane techniczne

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