

Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401986



- 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	5401986
Typ	101 VL2500
Oznaczenie 1	Zwód pionowy
Oznaczenie 2	z przewężeniem
Wytwórca	OBO
Wymiar	2500mm
Materiał	aluminium
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	64 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	8,3205 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

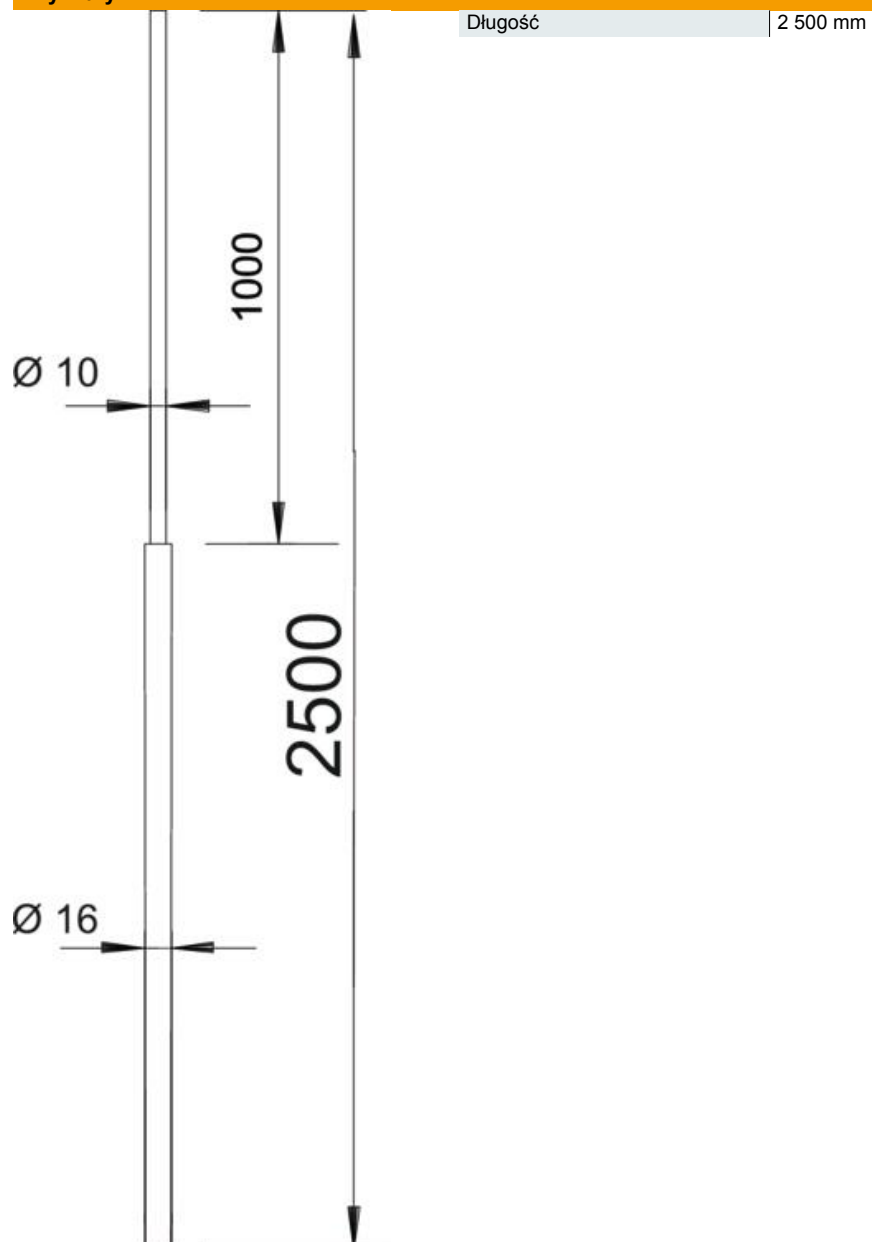
Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401986



Wymiary



Karta charakterystyki technicznej

Zwód pionowy z przewężeniem

Numery katalogowe: 5401986



Dane techniczne

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