

Tehnisko datu lapa

Alumīnija caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046033



Caurule elektroinstalācijai atb. EN 61386-1 ar vītņi abos galos atb. DIN EN 60423 kabeļu un vadu mehāniskai aizsardzībai.
Ar gludu iekšpusi. Katrai caurulei jau ir uzskrūvēta savienošanas uzdeva.



Alu Alumīnijs

Pamatdati

Preces numurs	2046033
Apzīmējums 1	Alumīnijas caurule
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Ražotājs	OBO
Izmērs	M20x1,5,3000
Materiāls	Alumīnijs
Mazākā VK vienība	30
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	29,17 kg
Svara vienība	kg/100 m

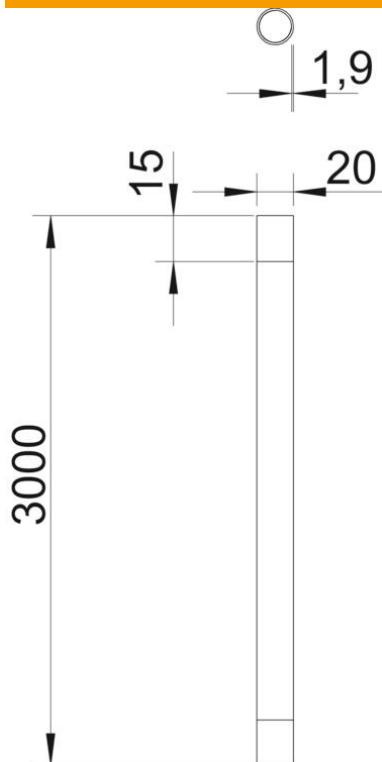
Tehnisko datu lapa

Alumīnija caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046033



Izmēri



Garums	3 000 mm
Izmērs D	20 mm
Izmērs L	3 000 mm
Izmērs l	15 mm
Izmērs m (mm)	M20
Izmērs t	1,9 mm

Tehniskie dati

Virsapmetuma	jā
Cauruļu izpildījums	stingrs ar vītņi
Montāža betonā	jā
Lieces īpašības	stingrs
Spiedes stiprība	ļoti smaga (4000 N)
Ekspluatācijas temperatūra, maks.	+ 250 °C
Ekspluatācijas temperatūra, min.	- 45 °C
Vītne	M20x1,5
Montāža dobās sienās	jā
Montāža pie koka	jā
Instalēšana gruntī	jā
Montāža ārpus telpām	jā
Klasifikācijas kods	55561
Mašīnas un iekārtas instalēšana	jā
Virisma matēta	nē
Pulēta virsma	nē
Triecienizturība	ļoti smags (6,8/300 mm)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	250 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-45 °C
Montāža zem pamatnes (bitumens, karsts asfalts)	jā
Montāža zem pamatnes (grīdas segums)	jā
Zemapmetuma	jā