

Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046533



Caurule elektroinstalācijai atb. EN 61386-1 ar vītņi abos galos atb. DIN EN 60423 kabeļu un vadu mehāniskai aizsardzībai.
Ar gludu iekšpusi. 4. korozijas aizsardzības klase (augsta). Katrai caurulei jau ir uzskrūvēta savienošanas uzmava.



St Tērauds

FT karsti cinkots

Pamatdati

Preces numurs	2046533
Tips	SM16W FT
Apzīmējums 1	Metala caurule ar vītņi
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Ražotājs	OBO
Izmērs	M16, 3000mm
Materiāls	Tērauds
Virsmas	karsti cinkots
Virsmas standarts	DIN EN ISO 1461
Mazākā VK vienība	30
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	54 kg
Svara vienība	kg/100 m

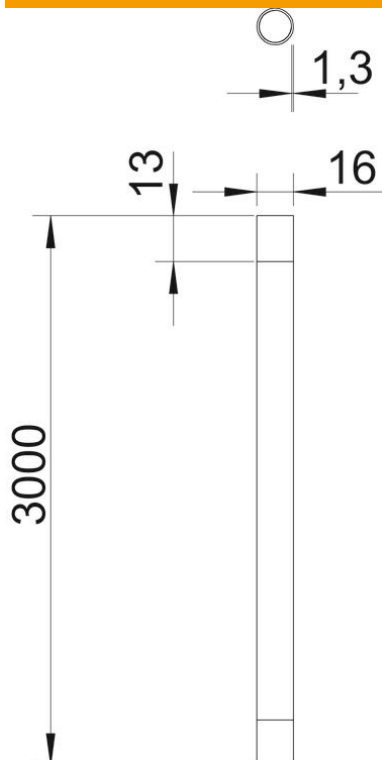
Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046533



Izmēri



Garums	3 000 mm
Izmērs D	16 mm
Izmērs L	3 000 mm
Izmērs l	13 mm
Izmērs m (mm)	M16
Izmērs t	1,3 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.	+ 400 °C
Ekspluatācijas temperatūra, min.	- 45 °C
Vītne	M16x1,5
Montāža dobās sienās	jā
Montāža pie koka	jā
Instalēšana gruntī	jā
Montāža ārpus telpām	jā
Klasifikācijas kods	55571
Mašīnas un iekārtas instalēšana	jā
Ar uznavu	jā
Virisma matēta	nē
Pulēta virsma	nē
Triecienizturība	ļoti smags (6,8/300 mm)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	400 °C

Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046533



Tehniskie dati

Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-45 °C
Montāža zem pamatnes (bitumens, karsts asfalts)	jā
Montāža zem pamatnes (grīdas segums)	jā
Zemapmetuma	jā