

Tehnisko datu lapa

Nerūsējošā tērauda caurule V2A

Preces numurs: 2046720



Elektroinstalāciju caurule bez vītņotiem galiem, atb. EN 61386-1, kabeļu un vadu mehāniskai aizsardzībai. Ar gludu iekšpusi. 4. korozijas aizsardzības klase (augsta)

Klasifikācija atbilstoši DIN EN 61386-1: 555711404010



A2 Nerūsējošais tērauds

2B neizolēts, apstrādāts

Pamatdati

Preces numurs	2046720
Tips	S16W A2
Apzīmējums 1	Nerūsējoša tērauda caurule
Apzīmējums 2	bez vītnes
Ražotājs	OBO
Izmērs	Ø16, 3000mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301
Virsmas standarts	neizolēts, apstrādāts
Mazākā VK vienība	30
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	37 kg
Svara vienība	kg/100 m

Tehnisko datu lapa

Nerūsējošā tērauda caurule V2A

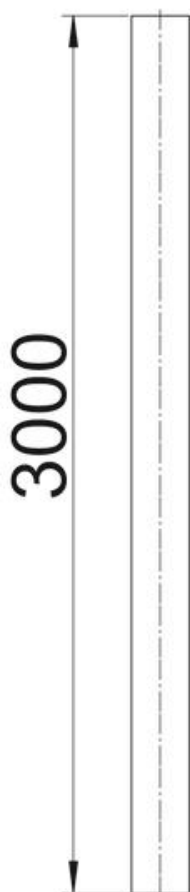
Preces numurs: 2046720



Izmēri



Garums	3 000 mm
Izmērs D	16 mm
Izmērs L	3 000 mm
Izmērs m (mm)	M16
Izmērs t	1 mm



Tehniskie dati

Virsapmetuma	jā
Cauruļu izpildījums	stingrs bez vītnes

Tehnisko datu lapa

Nerūsējošā tērauda caurule V2A

Preces numurs: 2046720



Tehniskie dati

Montāža betonā	jā
Lieces īpašības	stingrs
Spiedes stiprība	ļoti smaga (4000 N)
Ekspluatācijas temperatūra, maks.	+ 400 °C
Ekspluatācijas temperatūra, min.	- 45 °C
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	nē
Virsmas matēta	jā
Pulēta virsma	nē
Triecienizturība	ļoti smags (6,8/300 mm)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	400 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-45 °C
Montāža zem pamatnes (bitumens, karsts asfalts)	jā
Montāža zem pamatnes (grīdas segums)	jā
Zemapmetuma	jā