

Tehnisko datu lapa

Nerūsējošā tērauda caurule V2A

Art.-Nr. 2046723



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

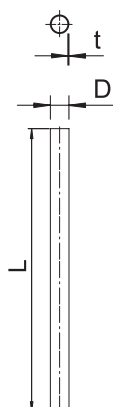


A2 Nerūsējošais tērauds 1.4301
2B neizolēts, apstrādāts

Pamatdati

Art.-Nr.	2046723
Tips	S32W A2
Apzīmējums 1	Nerūsējoša tērauda caurule
Apzīmējums 2	bez vītnes
Dimensija	ø32, 3000mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds, materiāls 1.4301
Materiāla saīsinājums	A2
Virsmas saīsinājums	neizolēts, apstrādāts
Virsmas saīsinājums	2B
Mazākā VK vienība (VG)	21,00 m
Svars	91,20 kg/100 m

Tehniskie dati



Garums	3.000,00 mm
Izmērs D	32,00 mm
Izmērs L	3.000,00 mm
Izmērs M	M32
Izmērs t	1,20 mm
Virsapmetuma	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauruļu izpildījums	stingrs bez vītnes
Montāža betonā	<input checked="" type="checkbox"/>
Spiedes stiprības klase	ļoti smags (5. klase)
Montāža dobās sienās	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža pie koka	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža augsnē	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža ārpus telpām	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašīnas un iekārtu instalācijas	<input checked="" type="checkbox"/>

Tehnisko datu lapa

Nerūsējošā tērauda caurule V2A

Art.-Nr. 2046723



Tehniskie dati

Ar uznavu	<input type="checkbox"/>
Pulēta virsma	<input type="checkbox"/>
Virsmas matēta	<input checked="" type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-45,00 - 400,00 °C
Montāža zem pamatnes (bitumens, karsts asfalts)	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža zem pamatnes (grīdas segums)	<input checked="" type="checkbox"/>
Zemapmetuma	<input checked="" type="checkbox"/>

Klasifikācijas kods elektroinstalācijas cauruļu standartos

Klasifikācijas kods	55571
---------------------	-------

Klasifikācijas kods elektroinstalācijas cauruļu standartos