

Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Art.-Nr. 2046540



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 uzdeva.



St	Tērauds
FT	karsti cinkots

Pamatdati

Art.-Nr.	2046540
Tips	SM63W FT
Apzīmējums 1	Metāla caurule ar vītņi
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Dimensija	M63, 3000mm
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmā	karsti cinkots
Virsmā atbilstoši DIN	DIN EN ISO 1461
Virsmas saīsinājums	FT
Mazākā VK vienība (VG)	9,00 m
Svars	324,70 kg/100 m

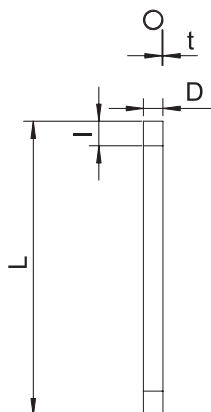
Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Art.-Nr. 2046540

OBO
BETTERMANN

Tehniskie dati



Garums	3.000,00 mm
Izmērs D	63,00 mm
Izmērs L	3.000,00 mm
Izmērs M	M63
Izmērs t	1,80 mm
Izmērs l	26,00 mm
Virsapmetuma	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauruļu izpildījums	stingrs ar vītņi
Ārējais diametrs	63,00 mm
Montāža betonā	<input checked="" type="checkbox"/>
Spiedes stiprības klase	Īoti smags (5. klase)
Vītne	M63x1,5
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"/>
Ar uznavu	<input checked="" type="checkbox"/>
Pulēta virsma	<input type="checkbox"/>
Virsma matēta	<input 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