

Tehnisko datu lapa

Tērauda caurule ar melnu pulvera pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046500



Caurule elektroinstalācijai atb. EN 61386-1 ar vītņi abos galos atb. DIN EN 60423 kabeļu un vadu mehāniskai aizsardzībai.
Ar gludu iekšpusi. 2. korozijas aizsardzības klase (vidējā). Katrai caurulei jau ir uzskrūvēta savienošanas uzdeva.



St Tērauds

PE50 PES50 – poliesters/epoksīds

Pamatdati

Art.-Nr.	2046500
Tips	SM16W SW
Apzīmējums 1	Metāla caurule ar vītņi
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Dimensija	M16, 3000mm
Krāsa	melns
RAL numurs	9005
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas saīsinājums	PES50 – poliesters/epoksīds
Virsmas saīsinājums	PE50
Mazākā VK vienība (VG)	30,00 m
Svars	50,00 kg/100 m

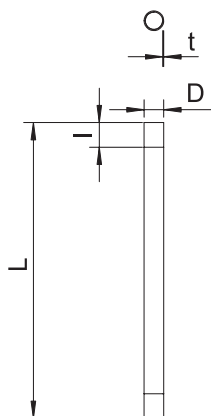
Tehnisko datu lapa

Tērauda caurule ar melnu pulvera pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046500



Tehniskie dati



Garums	3.000,00 mm
Izmērs D	16,00 mm
Izmērs L	3.000,00 mm
Izmērs M	M16
Izmērs t	1,30 mm
Izmērs l	13,00 mm
Virsapmetuma	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauruļu izpildījums	stingrs ar vītņi
Ārējais diametrs	16,00 mm
Montāža betonā	<input checked="" type="checkbox"/>
Spiedes stiprības klase	Īoti smags (5. klase)
Vītne	M16x1,5
Montāža dobās sienās	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža pie koka	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža augsnē	<input type="checkbox"/>
Montāža ārpus telpām	<input 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 - 250,00 °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 55561

Klasifikācijas kods elektroinstalācijas cauruļu standartos