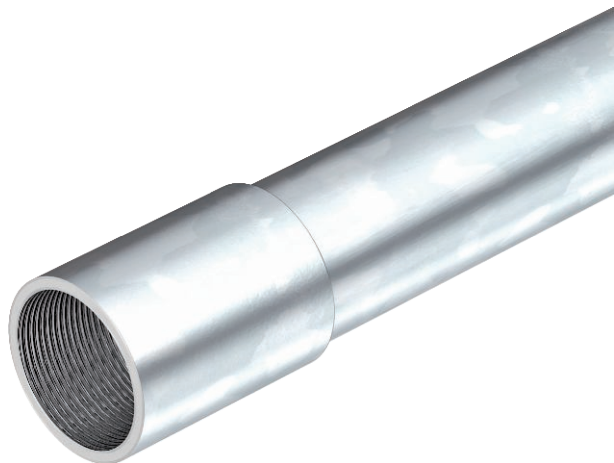


# Tehnisko datu lapa

## Galvaniski cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Art.-Nr. 2046866



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.



<b>St</b>	Tērauds
<b>G</b>	galvaniski cinkota

### Pamatdati

Art.-Nr.	2046866
Tips	SM50W G
Apzīmējums 1	Metala caurule ar vītņi
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Dimensija	M50x1,5,3000
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	galvaniski cinkota
Virsmas atbilstoši DIN	DIN EN 12329
Virsmas saīsinājums	G
Mazākā VK vienība (VG)	15,00 m
Svars	190,00 kg/100 m

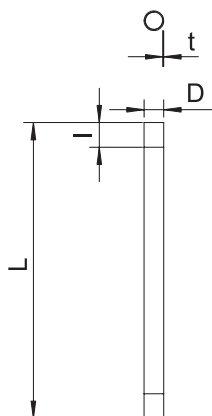
# Tehnisko datu lapa

## Galvaniski cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Art.-Nr. 2046866



### Tehniskie dati



Garums	3.000,00 mm
Izmērs D	50,00 mm
Izmērs L	3.000,00 mm
Izmērs M	M50
Izmērs t	1,50 mm
Izmērs l	25,00 mm
Virsapmetuma	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauruļu izpildījums	stingrs ar vītņi
Ārējais diametrs	50,00 mm
Montāža betonā	<input checked="" type="checkbox"/>
Spiedes stiprības klase	Īoti smags (5. klase)
Vītne	M50x1,5
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 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