

# Tehnisko datu lapa

## Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046536



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 uzmava.



**St** Tērauds

**FT** karsti cinkots

### Pamatdati

Preces numurs	2046536
Tips	SM32W FT
Apzīmējums 1	Metala caurule ar vītņi
Apzīmējums 2	ar vītņes savienojumu
Ražotājs	OBO
Izmērs	M32, 3000mm
Materiāls	Tērauds
Virsmas	karsti cinkots
Virsmas standarts	DIN EN ISO 1461
Mazākā VK vienība	21
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	130 kg
Svara vienība	kg/100 m

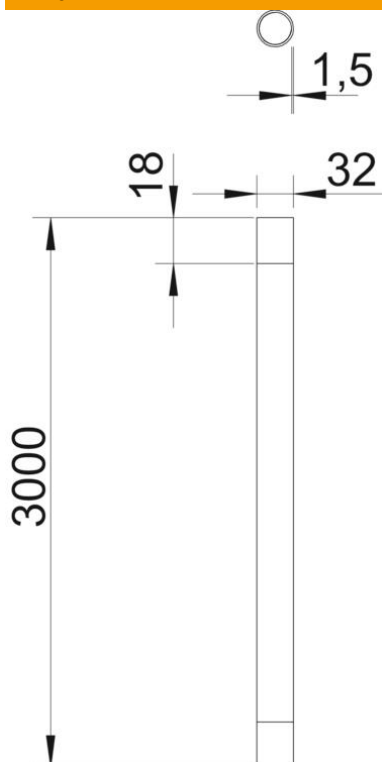
# Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046536



## Izmēri



Garums	3 000 mm
Izmērs D	32 mm
Izmērs L	3 000 mm
Izmērs l	18 mm
Izmērs m (mm)	M32
Izmērs t	1,5 mm

## Tehniskie dati

Virsapmetuma	jā
Cauruļu izpildījums	stingrs ar vītņi
Montāža betonā	jā
Lieces īpašības	stingrs
Spiedes stiprība	ļoti smaga (4000 N)
Ekspluatācijas temperatūra, maks.	+ 400 °C
Ekspluatācijas temperatūra, min.	- 45 °C
Vītne	M32x1,5
Montāža dobās sienās	jā
Montāža pie koka	jā
Instalēšana gruntī	jā
Montāža ārpus telpām	jā
Klasifikācijas kods	55571
Mašīnas un iekārtas instalēšana	jā
Virsmas matēta	nē
Pulēta virsma	nē
Triecienizturība	ļoti smags (6,8/300 mm)
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	400 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-45 °C

# Tehnisko datu lapa

Karsti cinkota tērauda caurule, ar vītņi

Preces numurs: 2046536



## Tehniskie dati

Montāža zem pamatnes (bitumens, karsts asfalts)	jā
Montāža zem pamatnes (grīdas segums)	jā
Zemapmetuma	jā