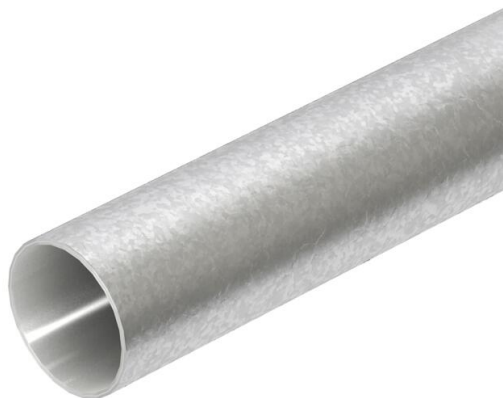


Elektroinstalacijska cev brez navoja po EN 61386-1, za mehanično zaščito kablov in vodnikov. Brez ostrih robov z notranje strani cevi. Visoka zaščita proti koroziji, razred 4 (visoki).



St Jeklo

FT vroče pocinkano

Matični podatki

Št. artikla	2046593
Tip	S16W FT
Oznaka 1	Cev
Oznaka 2	brez navoja
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	Ø16, 3000mm
Material	Jeklo
Površina	vroče pocinkano
Standard površine	DIN EN ISO 1461
Najmanjša enota VK	30
Količinska enota	Meter
Teža	37 kg
Enota teže	kg/100 m

Tehnicni list

Vroče pocinkana jeklena cev brez navoja

Št. artikla: 2046593



Dimenzije



Dolžina	3.000 mm
Mera D	16 mm
Mera L	3.000 mm
Mera M (mm)	M16
Mera t	1 mm

Tehnični podatki

Nadometno	da
Izvedba cevi	togo brez navoja
Inštalacija za beton	da
Obnašanje pri upogibanju	tog
Tlačna trdnost	težko (1250 N)
Maks. temperatura uporabe	+ 400 °C
Min. temperatura uporabe	- 45 °C
Inštalacija na votlo steno	da
Inštalacija na les	da
Inštalacija pod zemljo	da
Inštalacija na prostem	da
Klasifikacijska koda	44571
Inštalacija strojev in naprav	da
Z obojko	ne
Ščetkana površina	ne
Polirana površina	ne
Odpornost proti udarcem	težko (2,0 kg/300 mm)
Maks. temperaturno območje uporabe	400 °C
Min. temperaturno območje uporabe	-45 °C
Taha inštalacija (bitumen, vroči asfalt)	da
Taha inštalacija (estrih)	da
Podometno	da