



Elektroinstalacione cevi bez navojnih krajeva prema EN 61386-1, za mehaničku zaštitu kablova i provodnika. Sa ravnom unutrašnjom stranom. Antikorozivna zaštita 4 (visoka).

Klasifikacija prema DIN EN 61386-1: 555711404010



**A2** Oplemenjeni čelik, nerđajući 1.4301

**2B** svetlo, naknadno obrađeno

### Matični podaci

Broj artikla	2046726
Tip	S63W A2
Oznaka 1	Cev od nerđajućeg čelika
Oznaka 2	bez navoja
Proizvođač	OBO
Dimenzija	Ø63, 3000mm
Materijal	plemeniti čelik, nerđajući 1.4301
Površina	svetlo, naknadno obrađeno
Standard za površinu	
Najmanja prodajna jedinica	9
Jedinica količine	Metar
Težina	227,5 kg
Jedinica težine	kg/100 kom.

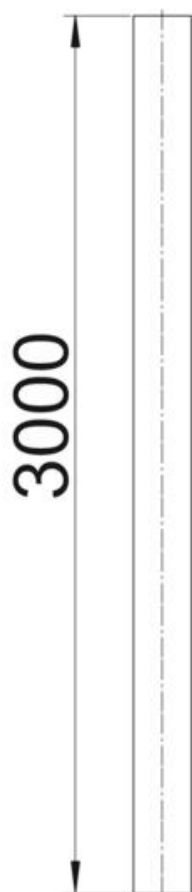
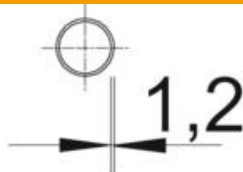
# Tehnicki list

Cev od nerđajućeg čelika V2A

Broj artikla: 2046726



## Dimenzije



Dužina	3.000 mm
Dimenzija D	63 mm
Dimenzija L	3.000 mm
Dimenzija M (mm)	M63
Dimenzija t	1,5 mm

# Tehnicki list

Cev od nerđajućeg čelika V2A

Broj artikla: 2046726



## Tehnički podaci

Nazidni	da
Varijanta cevi	kruto bez navoja
Instalacija u beton	da
Ponašanje kod savijanja	kruto
Otpornost na pritisak	veoma velika opterećenja (4000 N)
Upotrebna temperatura maks.	+ 400 °C
Upotrebna temperatura min.	- 45 °C
Instalacija u ošupljene zidove	da
Instalacija na drvo	da
Instalacija u zemlji	da
Instalacija na otvorenom prostoru	da
Šifra klasifikacije	55571
Mašine i instalacija postrojenja	da
Sa naglavkom	ne
Površina četkana	da
Polirana površina	ne
Otpornost na udarce	veoma velika opterećenja (6,8/300 mm)
Temperaturna oblast primene maks.	400 °C
Temperaturna oblast primene min.	-45 °C
Podna instalacija (bitumen, vreli asfalt)	da
Podna instalacija (košuljica)	da
Uzidno	da