

Tehnicki list

Aluminijska cijev, s navojem

Broj artikla: 2046034



Elektroinstalacijska cijev prema HRN EN 61386-1, s navojem prema HRN EN 60423, za mehaničku zaštitu kabela i vodiča. Bez oštih bridova s unutarnje strane cijevi. Uključena jedna spojnica.



Alu Aluminij

Referentni podaci

Broj artikla	2046034
Tip	SM25W ALU
Opis 1	Aluminijska cijev
Opis 2	s navojem
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	M25x1,5,3000
Materijal	Aluminij
Najmanja prodajna jedinica	30
Jedinica količine	Metar
Težina	37,23 kg
Jedinica za težinu	kg/100 m

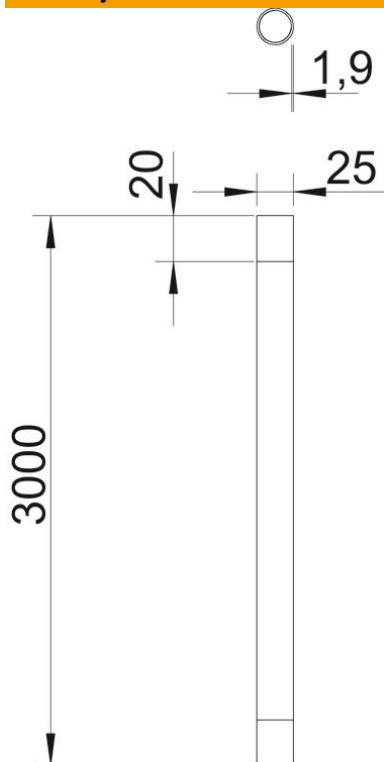
Tehnicki list

Aluminijska cijev, s navojem

Broj artikla: 2046034



Dimenzije



Duljina	3.000 mm
Mjera D	25 mm
Mjera L	3.000 mm
Mjera l	20 mm
Mjera m (mm)	M25
Mjera t	1,9 mm

Tehnički podaci

Nadžbukno	da
Izvedba cijevi	s navojem
Instalacija u beton	da
Ponašanje kod savijanja	kruto
Tlačna čvrstoća	vrlo teško (4000 N)
Maksimalna temperatura	+ 250 °C
Minimalna temperatura	- 45 °C
Navoj	M25x1,5
Instalacija u šuplji zid	da
Instalacija na drvo	da
Instalacija u zemlji	da
Instalacija na otvorenom	da
Klasifikacijski kod	55561
Instalacije strojeva i postrojenja	da
Četkana površina	ne
Polirana površina	ne
Otpornost na udarce	vrlo teško (6,8/300 mm)
Temperaturno područje korištenja, maks.	250 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-45 °C

Tehnicki list

Aluminijska cijev, s navojem

Broj artikla: 2046034



Tehnički podaci

Podna instalacija (bitumen, vrući asfalt)	da
Podna instalacija (glazura)	da
Podžbukno	da