



Elektroinstalacijska cev po EN 61386-1, s konci navojev po DIN EN 60423, za mehanično zaščito kablov in vodnikov.  
Brez ostrih robov z notranje strani cevi. Ena povezovalna objemka na cev je že privita.



**Alu** aluminij

### Matični podatki

Št. artikla	2046034
Tip	SM25W ALU
Oznaka 1	Aluminijasta cev
Oznaka 2	z navojem
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	M25x1,5,3000
Material	aluminij
Najmanjša enota VK	30
Količinska enota	Meter
Teža	37,23 kg
Enota teže	kg/100 m

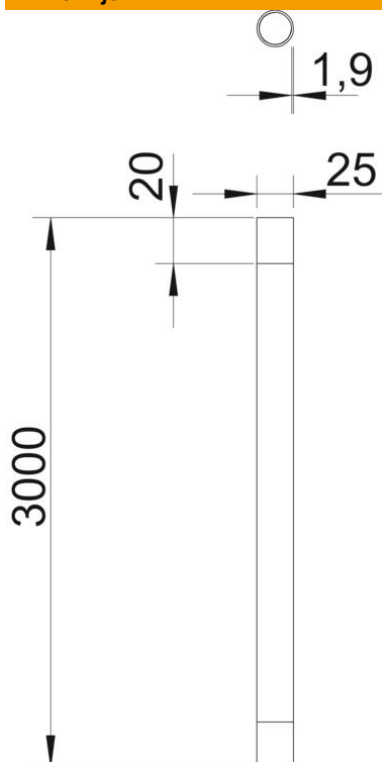
# Tehnicni list

Aluminijasta cev, z navojem SM ... W ALU

Št. artikla: 2046034



## Dimenzije



Dolžina	3.000 mm
Mera D	25 mm
Mera L	3.000 mm
Mera l	20 mm
Mera M (mm)	M25
Mera t	1,9 mm

### Tehnični podatki

Nadometno	da
Izvedba cevi	togo z navojem
Inštalacija za beton	da
Obnašanje pri upogibanju	tog
Tlačna trdnost	zelo težko (4000 N)
Maks. temperatura uporabe	+ 250 °C
Min. temperatura uporabe	- 45 °C
Navoj	M25x1,5
Inštalacija na votlo steno	da
Inštalacija na les	da
Inštalacija pod zemljo	da
Inštalacija na prostem	da
Klasifikacijska koda	55561
Inštalacija strojev in naprav	da
Ščetkana površina	ne
Polirana površina	ne
Odpornost proti udarcem	zelo težko (6,8/300 mm)
Maks. temperaturno območje uporabe	250 °C
Min. temperaturno območje uporabe	-45 °C
Taha inštalacija (bitumen, vroči asfalt)	da
Taha inštalacija (estrih)	da
Podometno	da