

# Muszaki adatlap

## Alumíniumcső, menetes végekkel

Cikkszám: 2046033



Elektromos védőcső az MSZ EN 61386-1 szerint, az MSZ EN 60423 szerinti menetes végekkel a kábelek és vezetékek mechanikai védelme érdekében. Sorjamentes belső fallal. Szálanként rá van csavarva egy darab összekötő karmantyú.



Alu alumínium

### Törzsadatok

Cikkszám	2046033
Típus	SM20W ALU
1. megnevezés	Alumíniumcső
2. megnevezés	menettel
Gyártó	OBO
Méret	M20x1,5,3000
Anyag	alumínium
Legkisebb eladási egység	30
mennyiségegység	méter
Súly	29,17 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	3,6655 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Méter

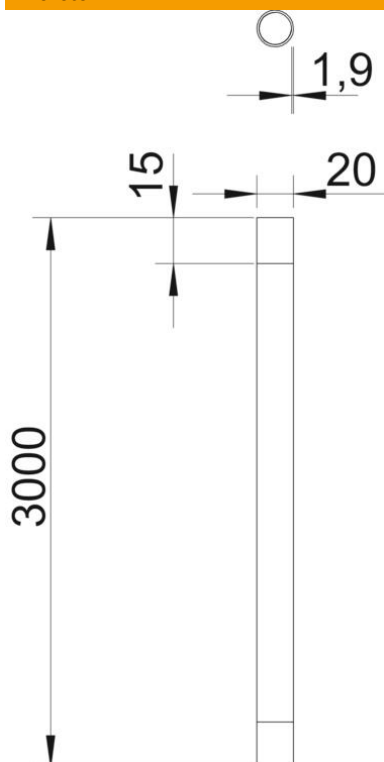
# Muszaki adatlap

Alumíniumcső, menetes végekkel

Cikkszám: 2046033



## Méreték



Hossz	3 000 mm
D méret	20 mm
L méret	3 000 mm
l méret l	15 mm
m méret (mm)	M20
t méret	1,9 mm

# Műszaki adatlap

## Alumíniumcső, menetes végekkel

Cikkszám: 2046033



### Műszaki adatok

Vakolaton kívüli	igen
A csövek kivétele	merev, menettel
Betonba szerelés	igen
Hajlíthatóság	merev
Nyomószilárdság	nagyon nehéz (4000 N)
Használati hőmérséklet max.	+ 250 °C
Használati hőmérséklet min.	- 45 °C
Menet	M20x1,5
Szerelés üreges falba	igen
Szerelés fára	igen
Telepítés talajban	igen
Kültéri szerelés	igen
Osztályozási kód	55561
Gép- és berendezés-telepítés	igen
Szálhúzott felület	nem
Polírozott felület	nem
Útőszilárdság	nagyon nehéz (6,8 kg/300 mm)
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	250 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-45 °C
Padló alatti szerelés (bitumen, forró aszfalt)	igen
Padló alatti szerelés (esztrich)	igen
.	igen