

# Muszaki adatlap

## Merítetten tűzihorganyzott acélcső, menet nélkül

Cikkszám: 2046596



Elektromos védőcső menetes végek nélkül az MSZ EN 61386-1 szerint a kábelek és vezetékek mechanikai védelme érdekében. Sorjamentes belső fallal.



**St** acél

**FT** merítetten tűzihorganyzott

### Törzsadatok

Cikkszám	2046596
Típus	S32W FT
1. megnevezés	védőcső
2. megnevezés	menet nélkül
Gyártó	OBO
Méret	Ø32, 3000mm
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	21
mennyiségegység	méter
Súly	91,2 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	2,2256 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Méter

# Muszaki adatlap

Merítetten tűzihorganyzott acélcső, menet nélkül

Cikkszám: 2046596



## Méreték



Hossz	3 000 mm
D méret	32 mm
L méret	3 000 mm
m méret (mm)	M32
t méret	1,2 mm

# Műszaki adatlap

## Merítetten tűzihorganyzott acélcső, menet nélkül

Cikkszám: 2046596



### Műszaki adatok

Vakolaton kívüli	igen
A csövek kivétele	merev, menet nélkül
Betonba szerelés	igen
Hajlíthatóság	merev
Nyomószilárdság	nehéz (1250 N)
Használati hőmérséklet max.	+ 400 °C
Használati hőmérséklet min.	- 45 °C
Szerelés üreges falba	igen
Szerelés fára	igen
Telepítés talajban	igen
Kültéri szerelés	igen
Osztályozási kód	44571
Gép- és berendezés-telepítés	igen
Karmantyúval	nem
Szálhúzott felület	nem
Polírozott felület	nem
Ütőszilárdság	nehéz (2,0 kg/300 mm)
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	400 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-45 °C
Padló alatti szerelés (bitumen, forró aszfalt)	igen
Padló alatti szerelés (esztrich)	igen
.	igen