

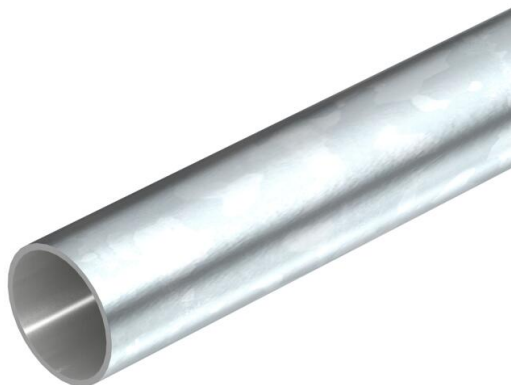
# Muszaki adatlap

## Galvanikusan horganyzott acélcső, menet nélkül

Cikkszám: 2046846



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



**St** acél

**G** galvanikusan horganyzott

### Törzsadatok

Cikkszám	2046846
Típus	S63W G
1. megnevezés	Acél páncélcső
2. megnevezés	menet nélküli
Gyártó	OBO
Méret	Ø63, 3000mm
Anyag	acél
Felület	galvanikusan horganyzott
Felületi szabvány	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Legkisebb eladási egység	9
mennyiségegység	méter
Súly	223 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	4,2397 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Méter

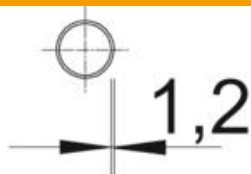
# Muszaki adatlap

Galvanikusan horganyzott acélcső, menet nélkül

Cikkszám: 2046846



## Méreték



Hossz	3 000 mm
D méret	63 mm
L méret	3 000 mm
m méret (mm)	M63
t méret	1,2 mm

### 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	nem
Kültéri szerelés	nem
Osztályozási kód	44571
Gép- és berendezés-telepítés	nem
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