

# Muszaki adatlap

## PYROLINE® Con S BSK tűzvédelmi csatorna, I90/E30

Cikkszám: 7215187



Az MSZ EN 13501-1, A1-es tűzvédelmi osztályú, víz- és fagyálló üvegszálás könnyűbetonból készült tűzvédelmi csatorna, a kábelek elhelyezésére a menekülési és mentési útvonalakon, valamint a biztonsági szempontból fontos rendszerek működőképességének fenntartásához. I90-es besorolás, DIN 4102-11-nek (MSZE 24102) megfelelő I-szerelőcsatorna és E30-as besorolás a DIN 4102-12-nek (MSZE 24102) megfelelő E-szerelőcsatorna.

A csatornát konzolokra vagy mennyezeti rögzítésnél függesztő oszlopokkal és konzolokkal illetve menetes rúddal függesztett U-keresztprofilra kell szerelni. Készre szerelt összekötők gondoskodnak a gyors helyszíni szerelésről, a laza fedél gyors ellenőrzést és átalakítást tesz lehetővé.

Tűzvédelmi csatorna fedéllel és előre szerelt csatlakozó idomokkal, összekötő csavarokkal, tömítőszalagokkal.

Tűzvédelmi csatorna fedéllel és előre szerelt csatlakozó idomokkal, összekötő csavarokkal, tömítőszalagokkal.



Üvegszál-erősítésű könnyűbeton

### Törzsadatok

Cikkszám	7215187
Típus	BSKH09-K1021
1. megnevezés	Tűzálló kábelcsatorna I90/E30
2. megnevezés	függesztett szereléshez
Gyártó	OBO
Méret	1000x105x210
Szín	szürke
Anyag	Üvegszál-erősítésű könnyűbeton
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	méter
Súly	2837 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

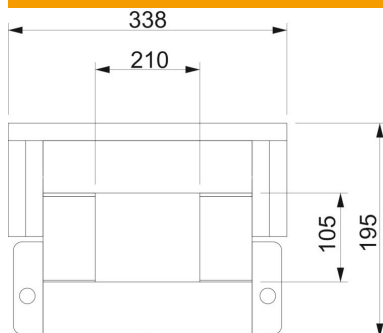
# Műszaki adatlap

PYROLINE® Con S BSK tűzvédelmi csatorna, I90/E30



Cikkszám: 7215187

## Méretetek



hossz	1 000 mm
szélesség	338 mm
Magasság	195 mm
B méret	338 mm
b méret	210 mm
h méret	105 mm
H méret	195 mm

## Műszaki adatok

A lángálló oldalak darabszáma	4
Fedélrögzítés	különálló
E tűzállósági osztály - funkciótartás	30
I tűzállósági osztály - szereelőcsatorna	90
Perforálással	nem
Hasznos keresztmetszet	22050 mm <sup>2</sup>
Válaszfalak lehetségesek	igen
Burkolás	nélkül
A szigetelőanyag nyersanyaga	Üvegszál-erősítésű könnyűbeton