

# Muszaki adatlap

Függőleges emelkedő idom a PYROLINE® Con S EI90  
tűzvédelmi csatornához  
Cikkszám: 7217934



Függőleges emelkedő idom, víz- és fagyálló üvegszálas könnyűbetonból a PYROLINE® Con S EI90 tűzvédelmi csatornához, a csatorna 45°-os függőleges irányváltásához. Készre szerelt összekötők gondoskodnak a gyors helyszíni szerelésről, a laza fedél gyors ellenőrzést és átalakítást tesz lehetővé.

Összekötőcsavarokkal és tömítőszalagokkal.  
Összekötőcsavarokkal és tömítőszalagokkal.

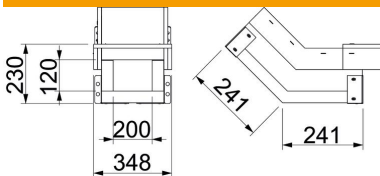


üvegszál-erősítésű könnyűbeton

## Törzsadatok

Cikkszám	7217934
Típus	PLCS VR091220
1. megnevezés	Függőleges ív emelkedő EI60
2. megnevezés	PLCS D090810-hez
Gyártó	OBO
Méret	200x120
Szín	szürke
Anyag	Üvegszál-erősítésű könnyűbeton
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	1450 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

## Méretek



Külső méret	348 x 230
Belső méret	120 x 200
B méret	348 mm
b méret	200 mm
h méret	120 mm
H méret	230 mm
L méret	241 mm

# Műszaki adatlap

Függőleges emelkedő idom a PYROLINE® Con S EI90  
tűzvédelmi csatornához  
Cikkszám: 7217934



## Műszaki adatok

A lángálló oldalak darabszáma	4
Fedélrögzítés	különálló
EI besorolás - szerelő csatorna	90
Perforálással	nem
Burkolás	nélkül
A szigetelőanyag nyersanyaga	Üvegszál-erősítésű könnyűbeton
A csőív szöge	45 °