

# Muszaki adatlap

## Függőleges emelkedő idom a PYROLINE® Con S tűzvédelmi csatornához BSKH09-K0511

Cikkszám: 7215652



Függőleges emelkedő idom, a PYROLINE® Con S tűzvédelmi csatornához, a BSKH09-K0511 típus víz- és fagyálló üvegszálas könnyűbetonból áll, 45°-os függőleges irányváltáshoz a csatornában. 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	7215652
Típus	BSKH09-VS0511
1. megnevezés	Függőleges ív emelkedő
2. megnevezés	BSKH09-K0511-hez
Gyártó	OBO
Méret	50x110
Szín	szürke
Anyag	üvegszál-erősítésű könnyűbeton
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	648 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

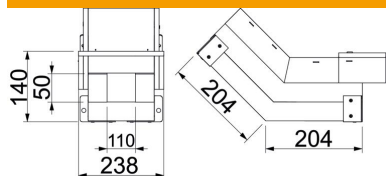
# Muszaki adatlap

Függőleges emelkedő idom a PYROLINE® Con S  
tűzvédelmi csatornához BSKH09-K0511

Cikkszám: 7215652



## Méretetek



Külső méret	238 x 140
Belső méret	110 x 50
Szélesség	238 mm
B méret	238 mm
b méret	110 mm
h méret	50 mm
H méret	140 mm
L méret	204 mm

## Műszaki adatok

A lángálló oldalak darabszáma	4
Fedélrögzítés	különálló
E tűzállósági osztály - funkciótartás	30
I tűzállósági osztály - szerelemcsatorna	90
Perforálással	nem
Válaszfalak lehetségesek	igen
Burkolás	nélkül
A szigetelőanyag nyersanyaga	Üvegszál-erősítésű könnyűbeton
A csőív szöge	45 °