

Muszaki adatlap

90°-os idom a PYROLINE® Con S tűzvédelmi csatornához
BSKH09-K0506

Cikkszám: 7215604



90°-os idom, a PYROLINE® Con S tűzvédelmi csatornához, a BSKH09-K0506 típus víz- és fagyálló üvegszál erősítésű könnyűbetonból áll, a csatorna vízszintes irányváltásához. Készre szerelt összekötők gondoskodnak a gyors helyszíni szerelésről, a laza fedél gyors ellenőrzését és átalakítását teszik lehetővé.

Összekötőcsavarokkal és tömítőszalagokkal.
Összekötőcsavarokkal és tömítőszalagokkal.



Üvegszál-erősítésű könnyűbeton

Törzsadatok

Cikkszám	7215604
Típus	BSKH09-B0506
1. megnevezés	90°-os sarokelem
2. megnevezés	BSKH09-K0506-hez
Gyártó	OBO
Méret	50x60
Szín	szürke
Anyag	üvegszál-erősítésű könnyűbeton
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	705 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

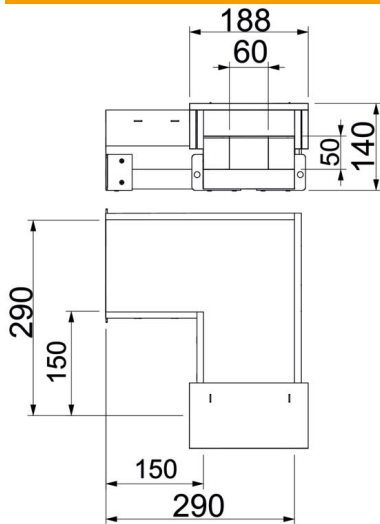
Muszaki adatlap

90°-os idom a PYROLINE® Con S tűzvédelmi csatornához
BSKH09-K0506

Cikkszám: 7215604



Méretetek



Külső méret	188 x 140
Belső méret	60 x 50
Hossz	314 mm
Szélesség	354 mm
Magasság	140 mm
B méret	188 mm
b méret	60 mm
h méret	50 mm
H méret	140 mm
L méret	290 mm

Műszaki adatok

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