

Muszaki adatlap

Csatornaegység, vakfedeles, bepattintható, 100-150 mm magas

Cikkszám: 7424506



Szerelésre kész csatornaegység 3 db bepattintós vakfedéllel a kábel vezetéshez, részei: csatorna-alsórész (fenékvályú oldalprofilokkal és padlóburkolattámasz-profilokkal) és csatornafedél. Fenékvályú tartófülekkel az elválasztófalak rögzítéséhez, és fémes összeköttetéséhez. A csomagolási egység a következőket tartalmazza: 6 db állítható magasságú rögzítőszeglet, 6 db esztrich-dűbel és fedéltámaszok (200 és 300 mm névleges csatornaszélességnél 3 darab) vagy szintezhető fedélllesztő-alátámasztások: 400 mm névleges csatornaszélességnél 3 darab, 500 és 600 mm névleges csatornaszélességnél pedig 6 darab. A csatornafedelek szállításkor fel vannak csavarozva és a reteszelőelemek fel vannak szerelve.



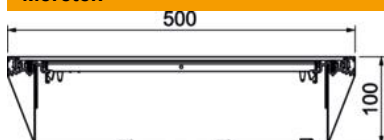
St acél

FS szalaghorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	7424506
Típus	OKA-W50010050R
1. megnevezés	nyitható padlócsatorna
2. megnevezés	zárt, bepattintható
Gyártó	OBO
Méret	2400x500x100
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	2,4
mennyiségegység	méter
Súly	2333,3 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

Méretek



hossz	2 400 mm
szélesség	500 mm

Műszaki adatlap

Csatornaegység, vakfedeles, bepattintható, 100-150 mm magas

Cikkszám: 7424506



Műszaki adatok

Szerelőnyílás fedlap	nem
Burkolatok	3
A dugaszolható választófalak száma	2
Betervezett beépíthető egységek darabszáma	3
Rekeszek	3 St.
Szerelőrendszerek rögzítési módja	Padló
Feneklemez	igen
Bepattanó fedélrögzítés	igen
Tömítés-beépítési lehetőség	igen
Beépítőnyílás padlótartályhoz	nem
Szétválasztható	nem
Alkalmas tágulási hézaghoz	nem
Szítaszövetes oldalfal	nem
Csatornamagasság max.	150 mm
Csatornamagasság min.	100 mm
Fedél anyagvastagsága	4
Minimális esztrich-magasság	100
Csatlakozónyílással	nem
Potenciálkiegyenlítéssel	nem
Válaszfalal	nem
Kiálló résszel	igen
Szerelőnyílás	nélkül
Szintezési tartomány max.	150 mm
Szintezési tartomány min.	100 mm
Levehető felső rész	igen
Válaszfal-rögzítés_törlés	stecken
Válaszfal-rögzítés	dugaszolni