

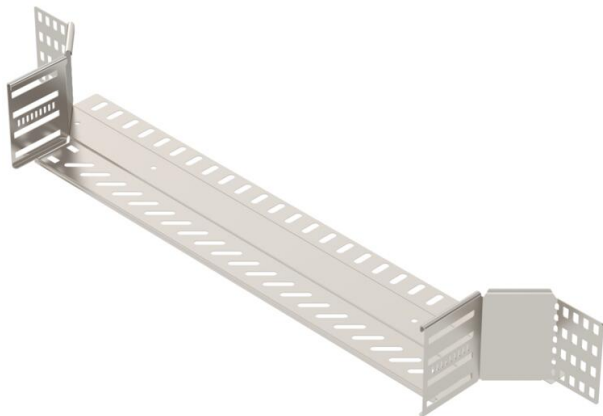
Muszaki adatlap

beépíthető leágazóidom 110 A2

Cikkszám: 6042355



Beépíthető leágazóidom vízszintes leágazás vagy keresztezés kialakításához, idom összepattintható és csavarozható kábeltálcákhoz, oldalmagasság 110 mm. Csavar nélküli szerelés két bepattintható rögzítőelemmel vagy csavaros csatlakozás FRS félgömbfejű csavarokkal és M6 kombi anyákkal. Beltéren és kültéren is használható. A rögzítőanyagot külön kell megrendelni.

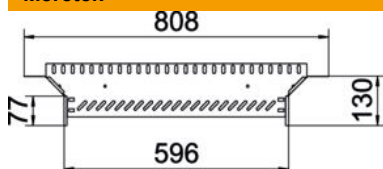


- A2** rozsdamentes acél, (W. Nr. 1.4301)
- 2B** felületkezelés nélkül, utókezelt

Törzsadatok

Cikkszám	6042355
Típus	RAA 160 A2
1. megnevezés	beépíthető leágazás
2. megnevezés	kábeltálcához
Gyártó	OBO
Méret	110x600
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Felület	felületkezelés nélkül, utókezelt
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	104,8 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Méretek



szélesség	600 mm
Magasság	110 mm
lemezvastagság	1 mm
B méret	600 mm

Műszaki adatlap

beépíthető leágazóidom 110 A2

Cikkszám: 6042355



Műszaki adatok

Elmenő szélesség	600 mm
Összekötők kivitele	Integrált összekötő
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Feneklemez anyagvastagsága	1 mm
NATO lyukkép	nem
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	120 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-20 °C
Nagyfeszítvű kivitel	nem
Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer	csavarozott/bilincsel rögzített
Ajánlott csavarok száma	24 St.
Pofa-lemezvastagság	1,25 mm