

Muszaki adatlap

90°-os sarokidom 110 FT

Cikkszám: 6036838



90°-os sarokidom vízszintes leágazás 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.



St acél

FT merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

| | |
|---|----------------------------|
| Cikkszám | 6036838 |
| Típus | RB 90 140 FT |
| 1. megnevezés | 90°-os sarokidom |
| 2. megnevezés | kábeltálcához, vízszintes |
| Gyártó | OBO |
| Méret | 110x400 |
| Anyag | acél |
| Felület | merítetten tűzihorganyzott |
| Felületi szabvány | DIN EN ISO 1461 |
| Legkisebb eladási egység mennyiségegység | 1 Darab |
| Súly | 304,7 kg |
| súly-mértékegység | kg/100 darab |

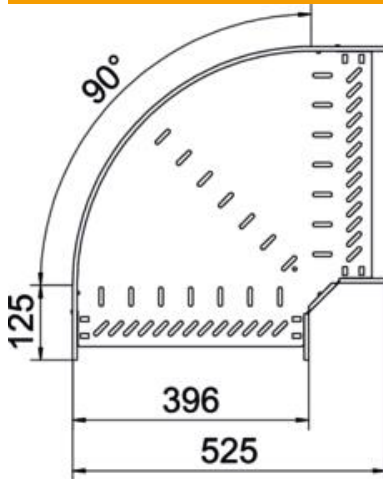
Műszaki adatlap

90°-os sarokidom 110 FT

Cikkszám: 6036838



Méretetek



| | |
|----------------|--------|
| szélesség | 400 mm |
| Magasság | 110 mm |
| lemezvastagság | 1 mm |
| B méret | 400 mm |
| R méret | 50 mm |

Műszaki adatok

| | |
|---|---------------------------------|
| Lehajlás (derékszög) | 90° |
| Összekötők kivitele | Integrált összekötő |
| Építési forma | Merev ív |
| Tűzálló kábelrendszerek – | nem |
| Fenéklemez anyagvastagsága | 1 mm |
| Felső résszel | nem |
| Szerelési perforálás a padlóban | igen |
| NATO lyukkép | nem |
| Írányváltás | vízszintes |
| Rozsdamentes acél, maratott | nem |
| Oldalperforálás | igen |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max. | 120 °C |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min. | -20 °C |
| Nagyfeszítávú kivétel | nem |
| Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer | csavarozott/bilincsel rögzített |
| Ajánlott csavarok száma | 22 St. |
| Pofa-lemezvastagság | 1,25 mm |