

Muszaki adatlap

Fedél "eső" kivitelű 90°-os függőleges sarokidomhoz,
oldalmagasság 110 mm, DD
Cikkszám: 7131560



Fedél a 110 mm oldalmagasságú eső függőleges sarokidomokhoz.
A rögzítést a kábeltálca-fedelek átlapolása biztosítja. A rögzítés megbízhatósága
DKL fedélrögzítő-kapcsok beépítésével fokozható.



St acél

DD szalaghorganyzott Zink/Alumínium, Double Dip

Törzsadatok

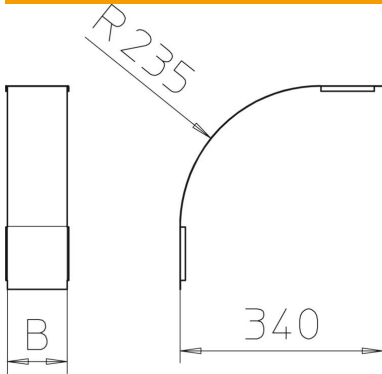
| | |
|--------------------------|--|
| Cikkszám | 7131560 |
| Típus | DBV 110 200 F DD |
| 1. megnevezés | Fedél függőleges 90°-os sarokido |
| 2. megnevezés | meredek lejtésű |
| Gyártó | OBO |
| Méret | B200mm |
| Anyag | acél |
| Felület | szalaghorganyzott Zink/Alumínium, Double Dip |
| Felületi szabvány | DIN EN 10346 |
| Legkisebb eladási egység | 1 |
| mennyiségegység | Darab |
| Súly | 93,7 kg |
| súly-mértékegység | kg/100 darab |

Műszaki adatlap

Fedél "eső" kivitelű 90°-os függőleges sarokidomhoz,
oldalmagasság 110 mm, DD
Cikkszám: 7131560



Méretetek



| | |
|----------------|---------|
| szélesség | 200 mm |
| szélesség | 8 in |
| Magasság | 110 mm |
| lemezvastagság | 0,03 in |
| lemezvastagság | 0,75 mm |
| B méret | 200 mm |

Műszaki adatok

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Lehajlás (derékszög) | 90° |
| Rögzítési mód | Forgóretesz |
| Tűzálló kábelrendszerek – | nem |
| Alkalmazható rácsos kábeltálcához | nem |
| Alkalmazható kábelletrához | nem |
| Alkalmazható kábeltálcához | igen |
| Irányváltás | függőleges, lejtős |
| Rozsdamentes acél, maratott | nem |
| Csuklósan mozgó | nem |