

Muszaki adatlap

T-leágazóidom, 110 FS

Cikkszám: 6312632



Vízszintes T-idom 110 mm oldalmagasságú nagyfeszítvű kábeltrához.
Az elvárt stabilitás az idom közvetlen környezetében beépített hatásos alátámasztásokkal biztosítható.



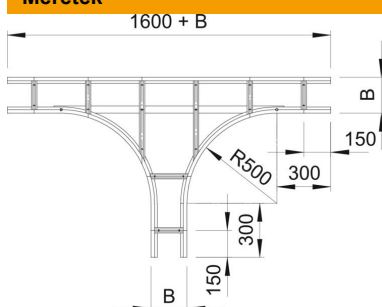
St acél

FS szalaghorganyzott

Törzss adatok

| | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------|
| Cikkszám | 6312632 |
| Típus | WLT 1120 FS |
| 1. megnevezés | T-leágazás |
| 2. megnevezés | 110 nagyfeszít. kábeltrához |
| Gyártó | OBO |
| Méret | 110x200 |
| Szín | cink |
| Anyag | acél |
| Felület | szalaghorganyzott |
| Felületi szabvány | DIN EN 10346 |
| Legkisebb eladási egység | 1 |
| mennyiségegység | Darab |
| Súly | 1760 kg |
| súly-mértékegység | kg/100 darab |
| CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig | 49,1497 kg CO ₂ e / 1 Darab |

Méretetek



| | |
|-----------|--------|
| szélesség | 200 mm |
| Magasság | 110 mm |
| B méret | 200 mm |
| R méret | 500 mm |

Muszaki adatlap

T-leágazóidom, 110 FS

Cikkszám: 6312632



Műszaki adatok

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| A létrafokok kivitele | Profil perforálás nélküli |
| Az oldalprofil kivitele | lapos profil |
| Építési forma | Szimmetrikus leágazás |
| Tűzálló kábelrendszerek – | nem |
| Rozsdamentes acél, maratott | nem |
| Nagyfeszítvű kivitel | igen |
| Pofa-lemezvastagság | 2 mm |