

Muszaki adatlap

Vezetékcsatorna, LKM 60100 típus

Cikkszám: 6247113



Csatornafedél és fenékperforált alsó rész. A fedél és az alsó rész közötti potenciálkiegyenlítés minden további segédeszköz nélkül biztosított. Az LKM 60100 vezetékcsonna az MSZE 24102/DIN 4102-12 szerinti tűzállóságra vizsgált. Kérjük, ügyeljen a tűzvédelmi vizsgálatokkal rendelkező kábeltípusokra!

A fenéken a válaszfal befogadására szolgáló fűlek találhatók.



St acél

FS szalaghorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	6247113
1. megnevezés	vezetékrendező csatorna
2. megnevezés	fenékperforálással
Gyártó	OBO
Méret	60x100x2000
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	2 méter
Súly	221,7 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

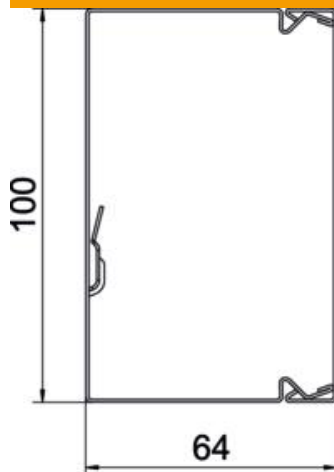
Muszaki adatlap

Vezetékcsatorna, LKM 60100 típus

Cikkszám: 6247113



Méretetek



hossz	2 000 mm
szélesség	100 mm
Magasság	64 mm

Műszaki adatok

A fix választófalak száma	0
A dugaszolható választófalak száma	1
Vezetékcsatorna-fedél kivitelezése	különálló
Rögzítési mód	Fenekperforálás
Fenekperforálás	fenekperforált
Tűzálló kábelrendszerek –	igen
Halogénmentes	igen
Kábeltartó kapcsok	nem
Csatorna-összekötő	nem
Hasznos keresztmetszet	5676 mm ²
Védettség	IP30
Védőfólia	nem
Schutzgrad IK-Code	IK10
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	90 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C