

# Muszaki adatlap

## Vezetékcsatorna, LKM 60100 típus

Cikkszám: 6248624



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 vizsgálással rendelkező kábeltípusokra!

A fenéken a válaszfal befogadására szolgáló fűlek találhatóak.



St

acél

FSK

szalaghorganyzott / műanyag bevonatú

### Törzsadatok

Cikkszám	6248624
1. megnevezés	vezetékrendező csatorna
2. megnevezés	fenékperforálással
Gyártó	OBO
Méret	60x100x2000
Szín	hófehér; RAL 9010
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott / műanyag bevonatú
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	2
menyiségegység	méter
Súly	221,7 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

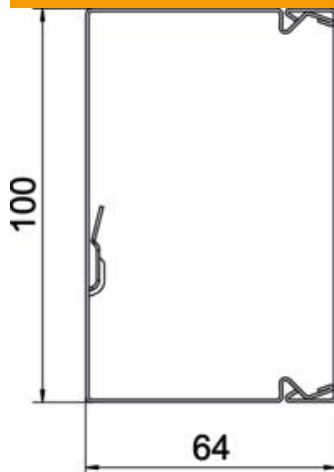
# Muszaki adatlap

## Vezetékcsatorna, LKM 60100 típus

Cikkszám: 6248624



### 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 <sup>2</sup>
Védettség	IP30
Védőfólia	nem
Schutzgrad IK-Code	IK10
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	90 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C