

# Muszaki adatlap

## Vezetékcsatorna, LKM 60200-as típusú

Cikkszám: 6248667



Az fém LKM vezetékcsatornák szalaghorganyzott acélból készülnek. A horganyzás a DIN EN 10346 szerint készül. A szállítási hossz 2000 mm. A fedél és az alsó rész közötti potenciálkiegyenlítést minden további segédeszköz nélkül a speciális fedélprofil biztosítja. A két alsó rész közötti potenciálkiegyenlítést a toldásponti összekötő biztosítja. Itt sincs szükség további huzalozásra. Az alapszín hófehér vagy horganyzott, külön kérésre más RAL-színek is lehetségesek. A porszórt bevonat 3 látható oldalon készül el. A fém vezetékcsatornákat kizárólag beltérben, ill. száraz helyiségekben szabad használni. A fenéken a válaszfal befogadására szolgáló fülek találhatóak.



**St** acél

**FSK** szalaghorganyzott / műanyag bevonatú

### Törzsadatok

Cikkszám	6248667
Típus	LKM60200RW
1. megnevezés	vezetékrendező csatorna
2. megnevezés	fenékperforálással
Gyártó	OBO
Méret	60x200x2000
Szín	hófehér; RAL 9010
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott / műanyag bevonatú
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	2
mennyiségegység	méter
Súly	338,7 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

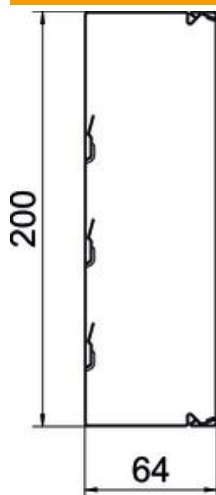
# Muszaki adatlap

Vezetékcsatorna, LKM 60200-as típusú

Cikkszám: 6248667



## Méretetek



hossz	2 000 mm
szélesség	200 mm
Magasság	64 mm

## Műszaki adatok

A fix választófalak száma	0
A dugaszolható választófalak száma	3
Vezetékcsatorna-fedél kivitelezése	különálló
Rögzítési mód	Fenekperforálás
Fenekperforálás	fenekperforált
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Halogénmentes	igen
Kábeltartó kapcsok	nem
Csatorna-összekötő	nem
Hasznos keresztmetszet	11254 mm <sup>2</sup>
Védettség	IP30
Védőfólia	nem
Schutzgrad IK-Code	IK10
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	90 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C