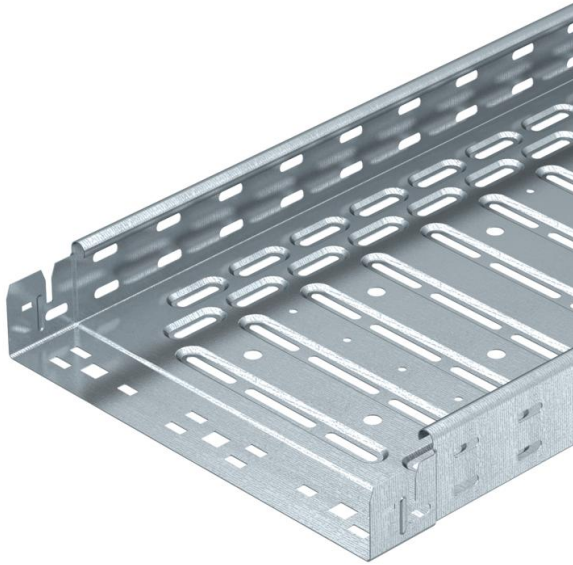


# Techniniu duomenų lapas

## Kabelių lovelis „RKS-Magic®“ 60 FT

Prekės numeris: 6047655



Kabelių lovelis su integruota greitojo tvirtinimo sistema. Kabelių lovelio darbinis ilgis 3 000 mm.

Kabelių lovelio angos šonuose 7 x 20 mm yra skirtos instaliuoti papildomoms jungtims ir forminėms detalėms.

Tiesioginės srieginio strypo montavimo angos skersmuo yra 11 mm.

Potencialų išlyginimas visoje sistemoje užtikrinamas nenaudojant papildomų komponentų.

Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtelių – 20 dB, su dangteliais – 50 dB.

Patikrintas lovelio kabelių funkcionalumo išlaikymas pagal DIN 4102 standarto 12 dalį ir jo montavimas virš kabinamų gaisrinės saugos lubų (lovelių pločiai – 100–400 mm).

Montavimo technika ir parametrai atitinka galiojančius sertifikatus.

Daugiau informacijos šia tema rasite mūsų gaisrinės saugos sistemos kataloge.



**St** Plienas

**FT** karštai cinkuotas

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6047655
Tipas	RKSM 630 FT
1 pavadinimas	Kabelių lovelis RKSM
2 pavadinimas	Magic, greitas sujungimas
Gamintojas	OBO
Dydis	60x300x3050
Medžiaga	Plienas
Paviršius	karštai cinkuotas
Paviršiaus standartas	DIN EN ISO 1461
Mažiausias pardavimo vienetas	3
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	356,295 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

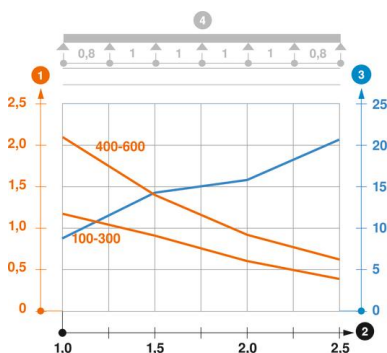


### Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	integuotas sujungimo elementas
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys Lubos Siena
Kuriomis galima vaikščioti	ne
Perforuota apačia	1,00
Oppretholdelse av funksjon	taip
Su viršutine dalimi	ne
Montažinis pagrindo perforavimas	taip
NATO skylių išdėstymo schema	ne
Naudingasis skerspjūvis	178 cm <sup>2</sup>
Naudingasis skerspjūvis	17800 mm <sup>2</sup>
Nerūdijantis plienas, beicuotas	ne
Šonų perforavimas	taip
Sutvirtinta konstrukcija	ne
Magnetinio lauko slopinimas su dangteliu	50 dB
Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio be dangtelio	20 dB
Apkrovos bandomasis tipas pagal IEC 61537	II tipas
Naudingasis ilgis	3000 mm
Kabelių sistemos sujungiklio rūšis	Fiksatorius

### Apkrovos

Takomi min. atstumai tarp atramų	1 m
Takomi maks. atstumai tarp atramų	2,5 m
NEMA apkrovos klasė	8AA
Atstumas tarp atramų 1,0 m	1,2 kN/m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	0,9 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	0,6 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,5 m	0,4 kN/m



### RKSM 60 tipo kabelių lovelio apkrovos diagrama

- 1 Leistinoji kabelių lovelio/kopėčių apkrova kN/m be žmogaus svorio
  - 2 Atstumas tarp atramų m
  - 3 Išlinkimas mm, esant ledžiamai apkrovai kN/m
  - 4 Apkrovos schema bandymų metu
- Apkrovos charakteristika su pateiktais kabelių lovelių/kopėčių pločiais mm
  - Išlinkimo kreivė, priklausomai nuo atstumo tarp atramų