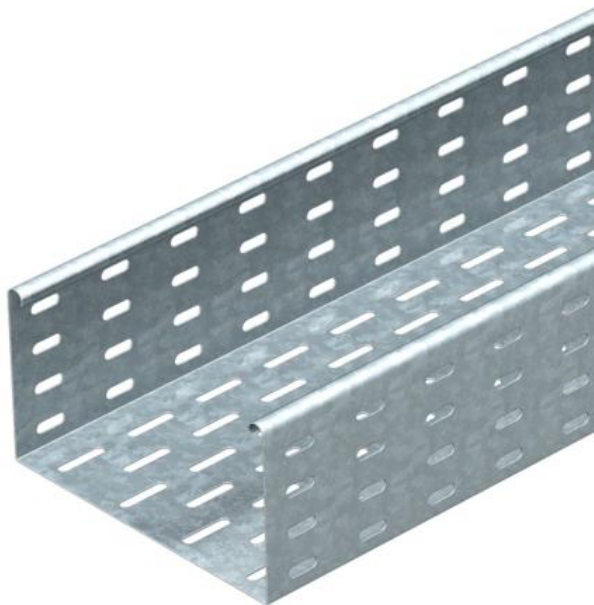


# Techniniu duomeniu lapas

## Kabelių lovelis MKS 110 FT

Prekės numeris: 6060710



MKS 110 = vidutinio sunkumo kabelių lovelių sistema 110 mm aukščio šonais.  
Kabelių lovelis tvirtinamas ant konsolės FRS M6 x 12 tipo varžtais.  
Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtelių – 20 dB,  
su dangteliais – 50 dB.



**St** Plienas

**FT** karštai cinkuotas

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6060710
Tipas	MKS 160 FT
1 pavadinimas	Kabelių lovelis MKS
2 pavadinimas	perforuotas
Gamintojas	OBO
Dydis	110x600x3000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	karštai cinkuotas
Paviršiaus standartas	DIN EN ISO 1461
Mažiausias pardavimo vienetas	3
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	627,367 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

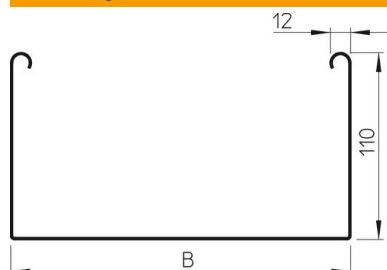
# Techniniu duomeniu lapas

## Kabalių lovelis MKS 110 FT

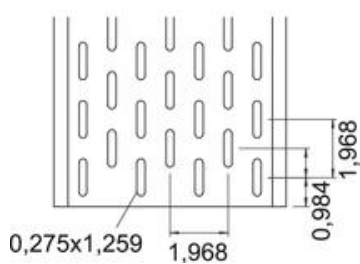
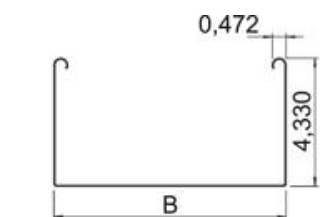
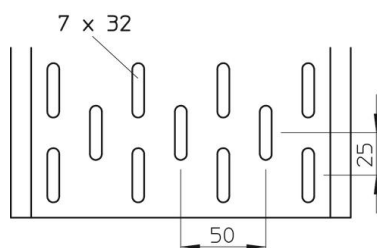
Prekės numeris: 6060710



### Matmenys



Matmenys	110 x 600
Ilgis	3 000 mm
Ilgis	10 ft
Plotis	600 mm
Aukštis	110 mm
Aukštis	4 in
Skardos storis	0,04 in
Skardos storis	1 mm
Matmuo B	600 mm

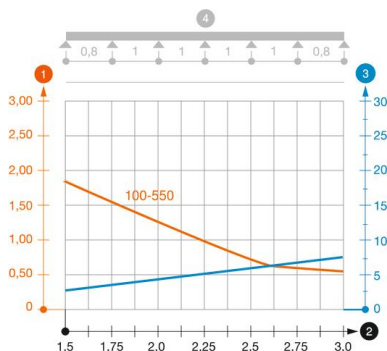


### Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	be sujungimo elemento
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys Lubos Siena
Kuriomis galima vaikščioti	ne
Opprettholdelse av funksjon	ne
Su viršutine dalimi	ne
Montažinis pagrindo perforavimas	taip
NATO skylių išdėstymo schema	ne
Naudingasis skerspjūvis	655 cm <sup>2</sup>
Naudingasis skerspjūvis	65500 mm <sup>2</sup>
Nerūdijantis plienas, beicuotas	ne
Šonų perforavimas	taip
Sutvirtinta konstrukcija	ne
Apkrovos bandomasis tipas pagal IEC 61537	II tipas
Kabelių sistemos sujungiklio rūšis	įsuktas

### Apkrovos

Taikomi min. atstumai tarp atramų	1,5 m
Taikomi maks. atstumai tarp atramų	3 m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	1,85 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	1,3 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,5 m	0,75 kN/m
Atstumas tarp atramų 3,0 m	0,6 kN/m



### MKS 110 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