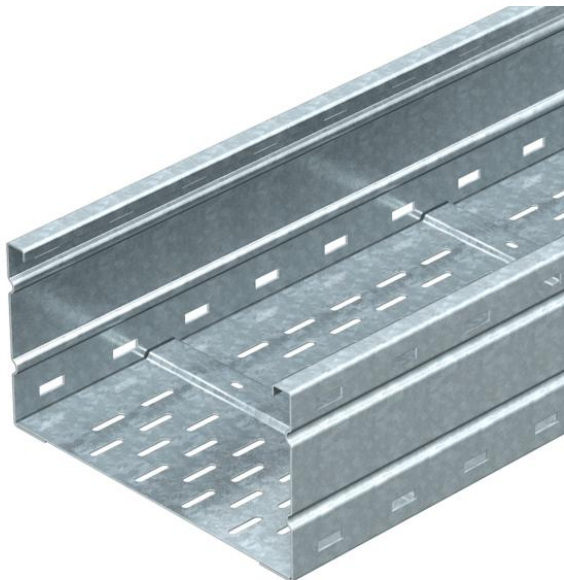


# Techniniu duomeniu lapas

## Sustiprintas kabelių lovelis WKSG 160 FT

Prekės numeris: 6098558



Sustiprintų kabelių lovelių sistema, perforuota, šonų aukštis – 160 mm.  
Atitinkamas WRV 160 tipo tiesiųjų sujungiklių skaičius užsakomas atskirai.  
Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtelių – 20 dB,  
su dangteliais – 50 dB.



**St** Plienas

**FT** karštai cinkuotas

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6098558
Tipas	WKSG 164 FT
1 pavadinimas	Sustiprintas kabelių lovelis
2 pavadinimas	perforuotas, dugnas rifliuotas
Gamintojas	OBO
Dydis	160x400x6000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	karštai cinkuotas
Paviršiaus standartas	DIN EN ISO 1461
Mažiausias pardavimo vienetas	6
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	1170,52 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

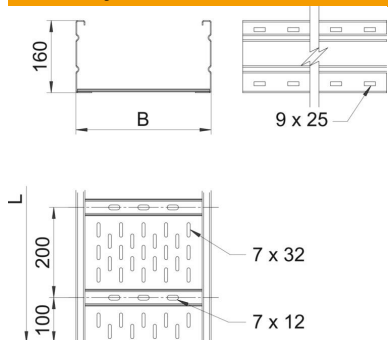
# Techniniu duomenu lapas

## Sustiprintas kabelių lovelis WKSG 160 FT

Prekės numeris: 6098558



### Matmenys



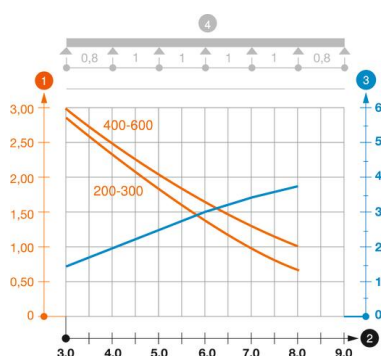
Matmenys	400x6000
Ilgis	6 000 mm
Plotis	400 mm
Aukštis	160 mm
Skardos storis	2 mm
Matmuo B	400 mm
Matmuo L	6 000 mm

### Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	be sujungimo elemento
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys Lubos Siena
Opprettholdelse av funksjon	ne
Montažinis pagrindo perforavimas	taip
Naudingasis skerspjūvis	608 cm <sup>2</sup>
Naudingasis skerspjūvis	60800 mm <sup>2</sup>
Nerūdijantis plienas, beicuotas	ne
Šonų perforavimas	taip
Sutvirtinta konstrukcija	taip
Magnetinio lauko slopinimas su dangteliu	50 dB
Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio be dangtelio	20 dB
Naudingasis ilgis	6000 mm
Kabelių sistemos sujungiklio rūšis	įsuktas

### Apkrovos

Takomi min. atstumai tarp atramų	3 m
Takomi maks. atstumai tarp atramų	8 m
Atstumas tarp atramų 3,0 m	3 kN/m
Atstumas tarp atramų 3,5 m	2,73 kN/m
Atstumas tarp atramų 4,0 m	2,5 kN/m
Atstumas tarp atramų 4,5 m	2,24 kN/m
Atstumas tarp atramų 5,0 m	2 kN/m
Atstumas tarp atramų 6,0 m	1,6 kN/m
Atstumas tarp atramų 7,0 m	1,3 kN/m
Atstumas tarp atramų 8,0 m	1 kN/m



### WKSG 160 tipo didelių atstumų tarp tvirtinimų 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