

# Techniniu duomeniu lapas

## Kabelinės kopėčios LCIS 60, 6 m C30 A4

Prekės numeris: 6207202



Kabelių kopėčios, kurių šonų aukštis yra 60 mm, suvirintais, į viršų atvirais C30 profilio skersiniais. Užlenkta šoninė užmova, skirta sustiprinti ir apsaugoti kraštus. Prie konsolės tvirtinama LKS 40 tipo gnybtais. Skersinių įpjovos matmuo yra 16,5 mm, tinkamas apkabinamasis gnybtas yra 2056 tipo. Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtelių – 10 dB, su dangteliu – 15 dB.



**A4** Plienas, nerūdijantis, 1.4571

**2B** šviesus, apdirbtas

### Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6207202
Tipas	LCIS 620 6 A4
1 pavadinimas	Kabelių kopėčios
2 pavadinimas	Perfor. skersinis, privirintas
Gamintojas	OBO
Dydis	60x200x6000
Medžiaga	Plienas, nerūdijantis, 1.4571
Paviršius	šviesus, apdirbtas
Paviršiaus standartas	
Mažiausias pardavimo vienetas	6
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	267 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

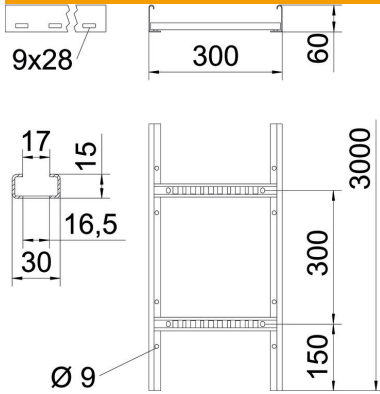
# Techninių duomenų lapas

Kabelinės kopėčios LCIS 60, 6 m C30 A4

Prekės numeris: 6207202



## Matmenys



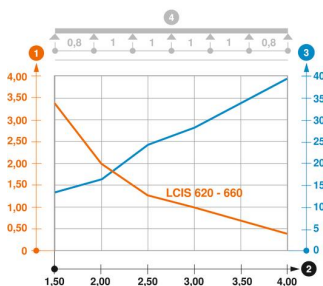
Ilgis	6 000 mm
Ilgis	6 000 ft
Plotis	200 mm
Aukštis	60 mm
Matmuo B	200 mm
Skersinio griovelio matmuo	17,00

## Techniniai duomenys

Skersinių konstrukcija	Profilis, perforuotas
Šoninės užmovos konstrukcija	plokščias profilis
Skersinio tvirtinimas	suvirtintas
Opprettholdelse av funksjon	ne
Naudingasis skerspjūvis	80 cm <sup>2</sup>
Naudingasis skerspjūvis	8000 mm <sup>2</sup>
Nerūdijantis plienas, beicuotas	taip
Šonų perforavimas	taip
Atstumas tarp skersinių	300 mm
Sutvirtinta konstrukcija	ne
Atramos storis	1,5 mm

## Apkrovos

Taikomi min. atstumai tarp atramų	1,5 m
Taikomi maks. atstumai tarp atramų	4 m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	3,3 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	2 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,5 m	1,3 kN/m
Atstumas tarp atramų 3,0 m	1 kN/m
Atstumas tarp atramų 3,5 m	0,78 kN/m
Atstumas tarp atramų 4,0 m	0,4 kN/m



### LCIS 60 tipo kabelių kopėčių 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