

# Techniniu duomeniu lapas

Kabelinės kopėčios LCIS 60, 6 m C30 FT

Prekės numeris: 6209643



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



**St** Plienas

**FT** karštai cinkuotas

## Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6209643
Tipas	LCIS 620 6 FT
1 pavadinimas	Kabelių kopėčios
2 pavadinimas	Perfor. skersinis, privirintas
Gamintojas	OBO
Dydis	60x200x6000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	karštai cinkuotas
Paviršiaus standartas	DIN EN ISO 1461
Mažiausias pardavimo vienetas	6
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	283,17 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

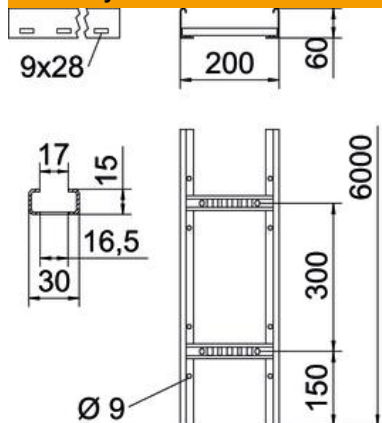
# Techninių duomenų lapas

Kabelinės kopėčios LCIS 60, 6 m C30 FT

Prekės numeris: 6209643



## 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 užmosos 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	ne
Šonų perforavimas	taip
Atstumas tarp skersinių	300 mm
Sutvirtinta konstrukcija	ne
Atramos storis	1,5 mm

# Techniniu duomeniu lapas

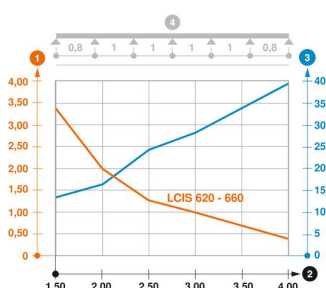
Kabelinės kopėčios LCIS 60, 6 m C30 FT

Prekės numeris: 6209643



## Apkrovos

Takomi min. atstumai tarp atramų	1,5 m
Takomi 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 lovėlio/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 lovėlių/kopėčių pločiais mm
- Išlinkimo kreivė, priklausomai nuo atstumo tarp atramų