

# Tekninen tietolehti

Tikashylly LCIS 60, 3 m C30 FS

Tuotenumero: 6209610



Tikashylly sivun korkeudella 60 mm hitsatuilla, ylöspäin avoimilla C30-profiilipienoilla. Vahvistavat ja reunasuojana toimivat sisään kierretyt sivuprofiilit. Kiinnitys kannakkeeseen kiinnityskappaleilla tyyppi LKS 40. Pienen rakoväli on 16,5 mm, sopiva kaarikiinnike on tyyppiä 2056. Sähkömagneettinen suojaus ilman kantta 10 dB, kannella 15 dB.



**St** Teräs

**FS** kuumasinkitystä ohutlevystä DIN EN 10327 ~ 20 µm

## Perustiedot

Tuotenumero	6209610
Nimitys 1	Tikashylly
Nimitys 2	Reitetty, hitsattu
Valmistaja	OBO
Koko	60x200x3000
Materiaali	teräs
Pinta	nauhakuumasinkitty
Pintastandardi	DIN EN 10346
Pienin myyntiyksikkö	3
Määräyksikkö	m
Paino	266,67 kg
Painoyksikkö	kg/100 m

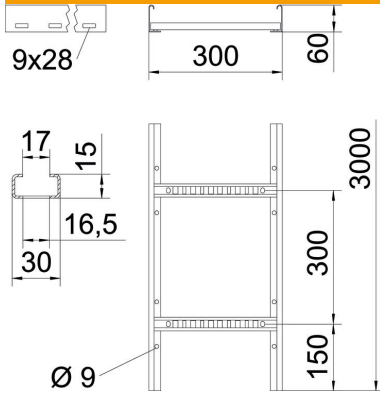
# Tekninen tietolehti

## Tikashylly LCIS 60, 3 m C30 FS

Tuotenumero: 6209610



### Mitat



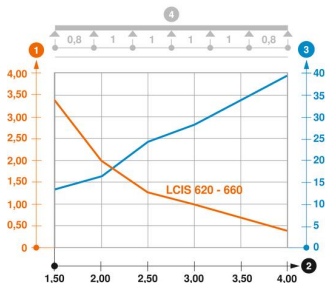
Pituus	3 000 mm
Pituus	3 000 ft
Pohjamitta	200 mm
Korkeus	60 mm
Mitta B	200 mm
Aukkomitta, piena	17,00

### Tekniset tiedot

Pienojen malli	Kisko rei'itetty
Sivuprofiilin malli	Matala profiili
Pienan kiinnitys	hitsattu
Palonkestävyys	ei
Hyötypoikkipinta	80 cm <sup>2</sup>
Hyötypoikkipinta	8000 mm <sup>2</sup>
Ruostumaton teräs, peitattu	ei
Sivurei'itys	kyllä
Pienaväli	300 mm
Pitkän kannatusvälin malli	ei
Materiaalivahvuus	1,5 mm

### Kuormitukset

Käytettävät tukivälit min.	1,5 m
Käytettävät tukivälit maks.	4 m
Tukiväli 1,5 m	3,3 kN/m
Tukiväli 2,0 m	2 kN/m
Tukiväli 2,5 m	1,3 kN/m
Tukiväli 3,0 m	1 kN/m
Tukiväli 3,5 m	0,78 kN/m
Tukiväli 4,0 m	0,4 kN/m



### Kuormituskaavio, tikashylly tyyppi LCIS 60

- 1 Kuormitettavuus kN/m (ilman henkilökuormaa)
  - 2 Tukiväli m
  - 3 Tapuma mm sallitulla kuormituksella
  - 4 Kuormitustapa
- Kuormitettavuus eri tukiväleillä
- Tapuma eri tukiväleillä