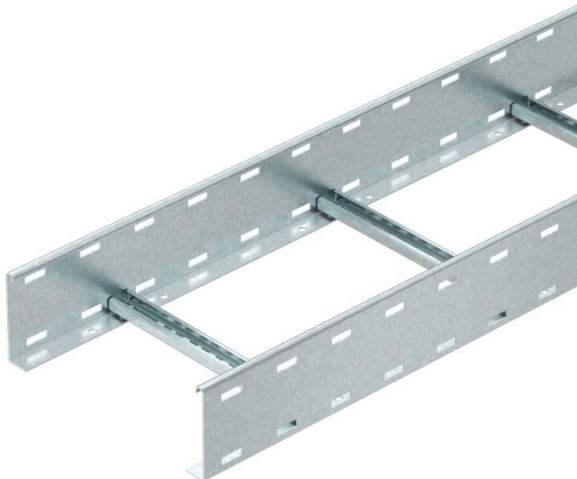


Tikashylly sivumitalla 110 mm hitsatuilla, ylöspäin avoimilla C30-pienoilla. Vahvistavat ja reunasuojana toimivat sisään kierretyt sivuprofiilit. Kiinnitys kannakkeeseen kiinnityskappaleilla tyyppi LKS 40. Pienen rakoväli on 16,5 mm, sopiva käärikinne on tyyppiä 2056. Sähkömagneettinen suojaus ilman kantta 10 dB, kannella 15 dB.



St Teräs

FT = upottamalla kuumasinkitty

Perustiedot

Tuotenumero	6207304
Tyyppi	SLCS 1130 3 FT
Nimitys 1	Tikashylly
Nimitys 2	unperforated rung, welded
Valmistaja	OBO
Koko	110x300x3000
Materiaali	teräs
Pinta	= upottamalla kuumasinkitty
Pintastandardi	DIN EN ISO 1461
Pienin myyntiyksikkö	3
Määräyksikkö	m
Paino	555,8 kg
Painoyksikkö	kg/100 m

Tekninen tietolehti

Tikashylly SLCS 110, 3 m C30 FT



Tuotenumero: 6207304

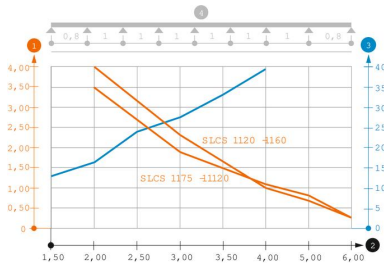
Mitat

Pituus	3 000 mm
Pituus	3 000 ft
Pohjamitta	300 mm
Korkeus	110 mm
Mitta B	300 mm
Aukkomitta, piena	17,00

Tekniset tiedot

Pienojen malli	Kisko rei'ittämätön
Sivuprofiilin malli	Matala profiili
Pienan kiinnitys	hitsattu
Palonkestävyys	ei
Hyötypoikkipinta	270 cm ²
Hyötypoikkipinta	27000 mm ²
Ruostumaton teräs, peitattu	ei
Sivurei'itys	kyllä
Pienaväli	300 mm
Pitkän kannatusvälin malli	ei
Materiaalivahvuus	2 mm

Kuormitukset



Käytettävät tukivälit min.	2 m
Käytettävät tukivälit maks.	6 m
Tukiväli 2,0 m	4 kN/m
Tukiväli 2,5 m	3 kN/m
Tukiväli 3,0 m	2,3 kN/m
Tukiväli 3,5 m	1,6 kN/m
Tukiväli 4,0 m	1 kN/m
Tukiväli 4,5 m	0,83 kN/m
Tukiväli 5,0 m	0,7 kN/m
Tukiväli 6,0 m	0,25 kN/m

Kuormituskaavio, tikashyly tyyppi SLCS 110

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