

Tekninen tietolehti

Levyhylly MKS-Magic® 85 rei'ittämätön FS

Tuotenumero: 6059312



Rei'ittämätön levyhylly integroidulla pikajatkoilla. Levyhyllyn hyötypituus on 3000 mm.
Jatkuva potentialintasaus on varmistettu ilman lisärakennneosia.



St Teräs

FS kuumasinkitystä ohutlevystä DIN EN 10327 ~ 20 µm

Perustiedot

Tuotenumero	6059312
Nimitys 1	Levyhylly MKSMU
Nimitys 2	rei'ittämätön, pikajatkolla
Valmistaja	OBO
Koko	85x200x3050
Materiaali	teräs
Pinta	nauhakuumasinkitty
Pintastandardi	DIN EN 10346
Pienin myyntiyksikkö	3
Määräyksikkö	m
Paino	309,049 kg
Painoyksikkö	kg/100 m

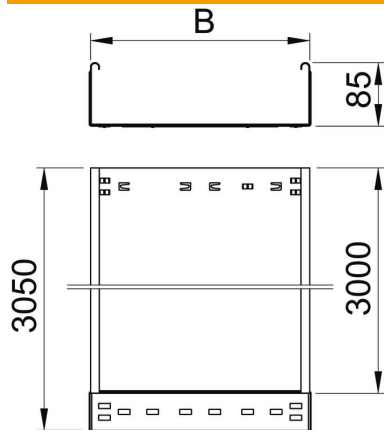
Tekninen tietolehti

Levyhylly MKS-Magic® 85 rei'ittämätön FS

Tuotenumero: 6059312



Mitat



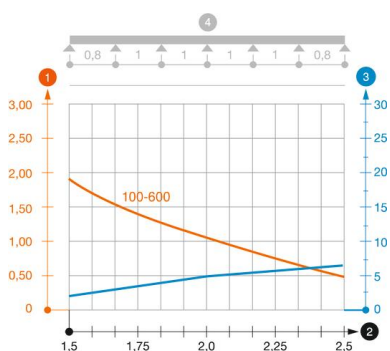
Pituus	3 050 mm
Pohjamitta	200 mm
Korkeus	85 mm
Levyn paksuus	1 mm
Mitta B	200 mm

Tekniset tiedot

Liittimen malli	integroitu jatkokappale
Kiinnitystapa, asennusjärjestelmä	Lattia Katto Seinä
Kestää kävelyä	ei
Palonkestävyys	ei
Kannella	ei
Asennusrei'itys pohjassa	ei
NATO - reikäkuva	ei
Hyötypoikkipinta	186 cm ²
Hyötypoikkipinta	18600 mm ²
Ruostumaton teräs, peitattu	ei
Sivurei'itys	ei
Pitkän kannatusvälin malli	ei
Kuormitustestityyppi IEC 61537 mukaisesti	tyyppi II
Hyötypituus	3000 mm
Kaapelihyllyjen jatkokappaletyyppi	Painolukitus

Kuormitukset

Käytettävät tukivälit min.	1,5 m
Käytettävät tukivälit maks.	2,5 m
Tukiväli 1,5 m	1,75 kN/m
Tukiväli 1,75 m	1,4 kN/m
Tukiväli 2,0 m	1,1 kN/m
Tukiväli 2,5 m	0,5 kN/m



Kuormituskaavio, levyhylly tyyppi MKSMU 85

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