



Väliseinä asennuskanavien LKM jakamiseen eri jännitteille, kanavan sivun korkeus 80 mm.

Asennuskanavan pohjassa olevan sakarareilityksen avulla potentiaalintasaus siirtyy väliseinään.



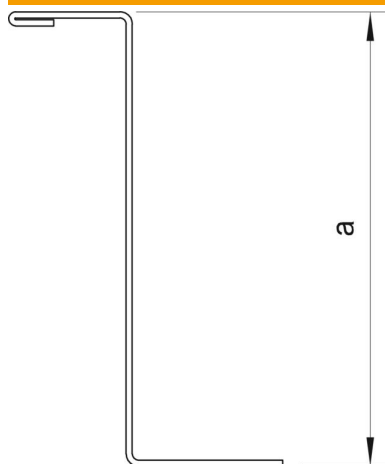
St Teräs

FS kuumasinkitystä ohutlevystä DIN EN 10327 ~ 20 µm

Perustiedot

| | |
|----------------------|--------------------|
| Tuotenumero | 6249880 |
| Tyyppi | LKM TWS75 |
| Nimitys 1 | Väliseinä |
| Valmistaja | OBO |
| Koko | 75x2000mm |
| Materiaali | teräs |
| Pinta | nauhakuumasinkitty |
| Pintastandardi | DIN EN 10346 |
| Pienin myyntiyksikkö | 2 |
| Määräyksikkö | m |
| Paino | 114 kg |
| Painoyksikkö | kg/100 m |

Mitat



| | |
|------------|----------|
| Pituus | 2 000 mm |
| Pohjamitta | 34 mm |
| Korkeus | 60 mm |
| Mitta a | 60 mm |

Tekniset tiedot

| | |
|------------------------------|---------------|
| Malli | Yksittäinen |
| Kiinnitystapa | liitettävissä |
| Halogeeniton | kyllä |
| Kanavan syvyys | 80 mm |
| Kotelointiluokka | IP30 |
| Suojaustaso IK-koodi | IK10 |
| Käyttöalueen lämpötila maks. | 90 °C |
| Käyttöalueen lämpötila min. | -5 °C |