

Technisches Datenblatt

Unterflur-Installationskanal, 2-zügig, Kanalhöhe 48 mm

Artikelnummer: 7400320



Unterflur-Installationskanal zur Verlegung von Leitungen unter dem Estrich.



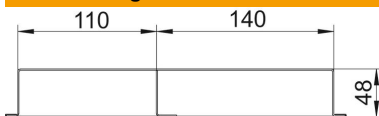
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------|
| Artikelnummer | 7400320 |
| Typ | S2 25048 |
| Bezeichnung 1 | Unterflurkanal |
| Bezeichnung 2 | 2-zügig |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 2000x250x48 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 451 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |

Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 250 mm |
| Höhe | 48 mm |
| Maß a | 110 mm |
| Maß b | 140 mm |
| Maß h | 48 mm |

Technisches Datenblatt

Unterflur-Installationskanal, 2-zügelig, Kanalhöhe 48 mm

Artikelnummer: 7400320



Technische Daten

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Anzahl der festen Trennwände | 1 |
| Anzahl der Züge | 2 St. |
| Befestigungsart Montage-System | Boden |
| Bodenblech | ja |
| Einsatzbereich | estrichüberdeckt |
| Entkoppelbar | nein |
| Kanalhöhe min. | 48 mm |
| Nutzquerschnitt | 11316 mm ² |
| Oberteil abnehmbar | nein |
| Querschnitt Zug a | 4968 mm ² |
| Querschnitt Zug b | 6348 mm ² |