

Technisches Datenblatt

Aufflur-Abzweigkanal

Art.-Nr. 7404874



Abzweig-Aufflur-Installationskanal-Unterteil für Blind-/Montagedeckel mit beidseitiger Abschrägung, zur Montage frei auf dem Fußboden, mit aufsteckbaren Aluminium-Seitenprofilen zum Auflagern und Befestigen der Kanaldeckel. Kanalhöhe geeignet zum Aufbau von Telitanks.

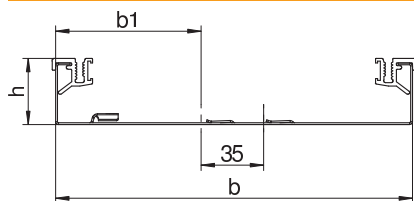
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Art.-Nr. | 7404874 |
| Typ | AIKA U 15040 |
| Bezeichnung 1 | Abzweigekanal-Unterteil |
| Bezeichnung 2 | für Aufboden-Kanal |
| Dimension | 2400x150x40 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | FS |
| Kleinste Verkaufseinheit | 2,40 m |
| Gewicht | 223,10 kg/100 m |

Technische Daten



| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Länge | 2.400,00 mm |
| Breite | 150,00 mm |
| Höhe | 40,00 mm |
| Maß B | 150,00 mm |
| Maß b | 57,00 mm |
| Maß h | 40,00 mm |
| Anzahl der Züge | 3,00 St. |
| Blechstärke Unterteil | 1,00 mm 1,00 mm |
| Geeignet für | Deckel beidseitig abgeschrägt |
| Kanalbreite | 150,00 mm |
| Kanalhöhe | 40,00 mm |
| Mit Trennwand | <input type="checkbox"/> |
| Nutzquerschnitt | 45,00 cm ² |
| Trennwandbefestigung | stecken |