

Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1104568



Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.



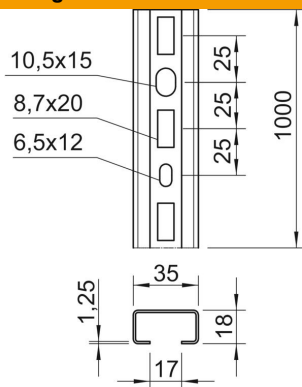
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 1104568 |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, Schlitzweite 17mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 1000x35x18 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 73,6 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |

Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 1.000 mm |
| Breite | 35 mm |
| Höhe | 18 mm |
| Maß L | 1.000 mm |

Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1104568



Technische Daten

| | |
|--------------------|----------------------|
| Abbrechbar | nein |
| Art der Lochung | Rücken gelocht |
| Ausführung | Einfachprofil |
| Funktionserhalt | ja |
| Materialstärke | 1,25 mm |
| Mit Lochung | nein |
| Mit Zahnung | nein |
| Profilform | C-Profil |
| Schlitzweite | 17 mm |
| Statischer Wert A | 0,88 cm ² |
| Statischer Wert Iy | 0,41 cm |
| Statischer Wert Iz | 1,81 cm |
| Statischer Wert Wy | 0,41 cm ² |
| Statischer Wert Wz | 1,03 cm ² |