

Technisches Datenblatt

Profilschiene CMS3518, Schlitz 17 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1104403



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



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 1104403 |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, Schlitzweite 17mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 500x35x18 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 48,9 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 3,5196 kg COe / 1 Stück |

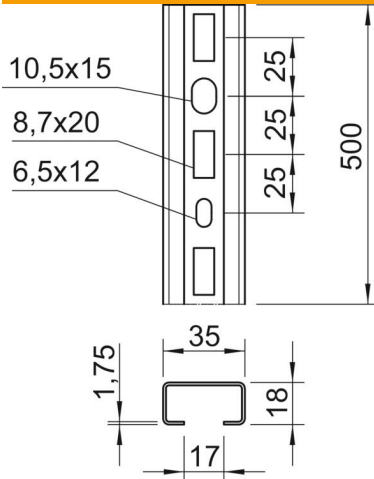
Technisches Datenblatt

Profilschiene CMS3518, Schlitz 17 mm, FS, gelocht



Artikelnummer: 1104403

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 500 mm |
| Breite | 35 mm |
| Höhe | 18 mm |
| Maß L | 500 mm |

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Abbrechbar | nein |
| Art der Lochung | Rücken gelocht |
| Ausführung | Einfachprofil |
| Bohrlochabstand mittig | 25 mm |
| Funktionserhalt | ja |
| Materialstärke | 1,75 mm |
| Mit Lochung | ja |
| Mit Zahnung | nein |
| Profilform | C-Profil |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Schlitzweite | 17 mm |
| Statischer Wert A | 1,17 cm ² |
| Statischer Wert I _y | 0,52 cm |
| Statischer Wert I _z | 0,53 cm |
| Statischer Wert W _y | 2,33 cm ² |
| Statischer Wert W _z | 1,33 cm ² |