Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4121, Schlitz 22 mm, FS, gelocht



Artikelnummer: 1122918



Schwere C-Profilschiene zur individuellen Installation von Tragekonstruktionen für z.B. Kabelrinnen oder als Konsole für Schaltschränke. Auch verwendbar zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit U-Fuß.









St

Stahl

bandverzinkt

Stammdaten

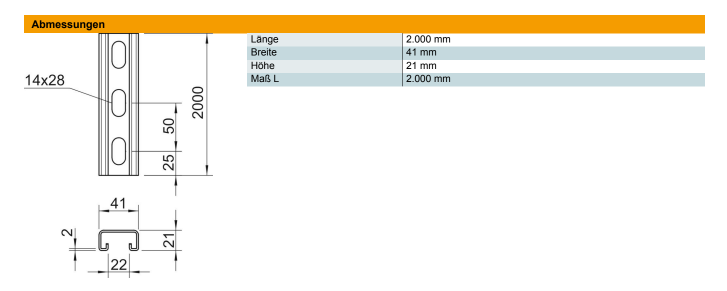
| Artikelnummer | 1122918 |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Тур | MS4121P2000FS |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht,Schlitzweite 22mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 2000x41x21 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 140,95 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 3,4316 kg COe / 1 Meter |

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4121, Schlitz 22 mm, FS, gelocht



Artikelnummer: 1122918



| Tec | : | | | D-4 | |
|-----|------|-----|----|------|----|
| Tec | :nnı | SCI | ne | เวลเ | en |

| Abbrechbar | nein |
|------------------------|----------------------|
| Art der Lochung | Rücken gelocht |
| Ausführung | Einfachprofil |
| Bohrlochabstand mittig | 50 mm |
| Funktionserhalt | ja |
| Lochgröße | 14x28 mm |
| Materialstärke | 2 mm |
| Mit Lochung | ja |
| Mit Zahnung | ja |
| Profilform | C-Profil |
| Schlitzweite | 22 mm |
| Statischer Wert A | 1,65 cm ² |
| Statischer Wert ly | 0,95 cm |
| Statischer Wert Iz | 4,51 cm |
| Statischer Wert Wy | 0,89 cm ² |
| Statischer Wert Wz | 2.2 cm ² |