

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4121, Schlitz 22 mm, A4, gelocht

Artikelnummer: 1122476



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.



- A4** Edelstahl, rostfrei
- 2B** blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 1122476 |
| Typ | MS4121P2000A4 |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, Schlitzweite 22mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 2000x41x21 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4571 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 175 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 7,3107 kg CO _e / 1 Meter |

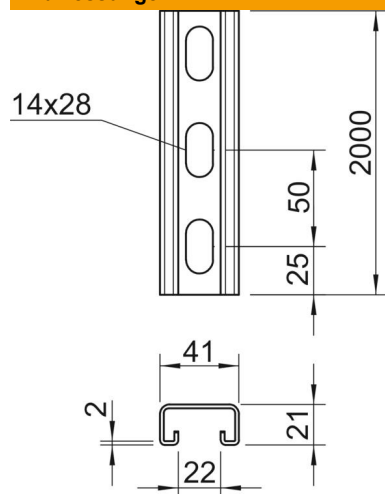
Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4121, Schlitz 22 mm, A4, gelocht



Artikelnummer: 1122476

Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 41 mm |
| Höhe | 21 mm |
| Maß L | 2.000 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------|----------------------|
| Abbrechbar | nein |
| Art der Lochung | Rücken gelocht |
| Ausführung | Einfachprofil |
| Bohrlochatstand mittig | 50 mm |
| Funktionserhalt | nein |
| 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 Iy | 0,95 cm |
| Statischer Wert Iz | 4,51 cm |
| Statischer Wert Wy | 0,89 cm ² |
| Statischer Wert Wz | 2,2 cm ² |