

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, A2, gelocht

Artikelnummer: 1122980



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.



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 1122980 |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, Schlitzweite 22mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 3000x41x41 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 3 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 201,1 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 10,4801 kg COe / 1 Meter |

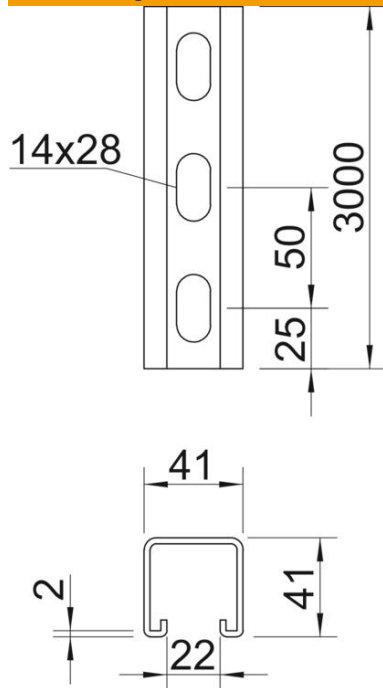
Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, A2, gelocht

Artikelnummer: 1122980



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 3.000 mm |
| Breite | 41 mm |
| Höhe | 41 mm |
| Maß L | 3.000 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 | 2,45 cm ² |
| Statischer Wert I _y | 5,18 cm |
| Statischer Wert I _z | 7,56 cm |
| Statischer Wert W _y | 2,51 cm ² |
| Statischer Wert W _z | 2,69 cm ² |