

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4022, schwer, Schlitz 18 mm, A2, gelocht

Artikelnummer: 1121960



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 | 1121960 |
| Typ | MS4022P2000A2 |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, Schlitzweite 18mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 2000x40x22,5 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 152,5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |

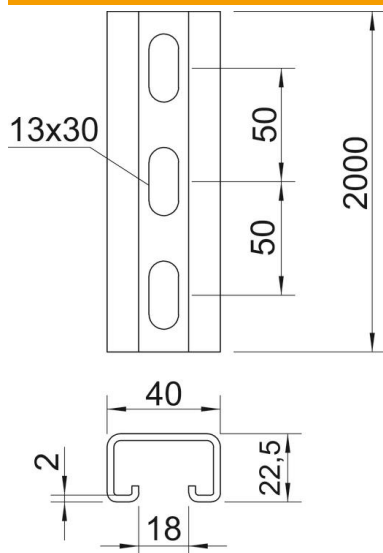
Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4022, schwer, Schlitz 18 mm, A2, gelocht

Artikelnummer: 1121960



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 40 mm |
| Höhe | 22,5 mm |
| Maß L | 2.000 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------|----------------------|
| Abbrechbar | nein |
| Art der Lochung | Rücken gelocht |
| Ausführung | Einfachprofil |
| Bohrlochabstand mittig | 50 mm |
| Funktionserhalt | nein |
| Materialstärke | 2 mm |
| Mit Lochung | ja |
| Mit Zahnung | nein |
| Profilform | C-Profil |
| Schlitzweite | 18 mm |
| Statischer Wert A | 1,74 cm ² |
| Statischer Wert Iy | 1,18 cm |
| Statischer Wert Iz | 4,45 cm |
| Statischer Wert Wy | 1,05 cm ² |
| Statischer Wert Wz | 2,23 cm ² |