

Technisches Datenblatt

Profilschiene CL2712, Schlitz 12 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1109525



Leichte C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Reihenschellen oder Bügelschellen mit N-Fuß. Auch verwendbar im Schaltschrankbau.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 1109525 |
| Typ | CL2712P2000FS |
| Bezeichnung 1 | Profilschiene |
| Bezeichnung 2 | gelocht, Schlitzweite 12mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 2000x27x12,5 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 85 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,9634 kg CO2e / 1 Meter |

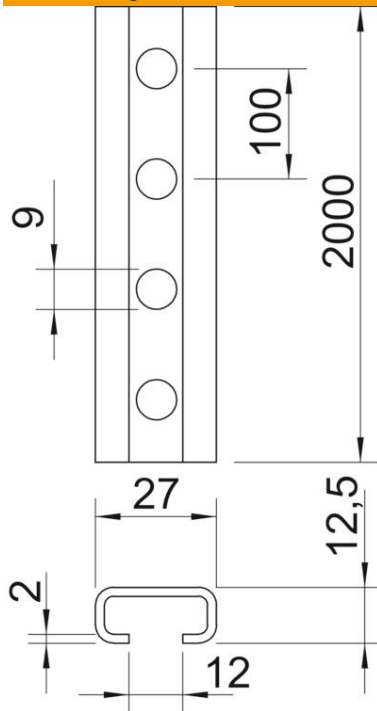
Technisches Datenblatt

Profilschiene CL2712, Schlitz 12 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1109525



Abmessungen



| | |
|--------|----------|
| Länge | 2.000 mm |
| Breite | 27 mm |
| Höhe | 12,5 mm |
| Maß L | 2.000 mm |

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Abbrechbar | nein |
| Art der Lochung | Rücken gelocht |
| Ausführung | Einfachprofil |
| Bohrlochabstand mittig | 100 mm |
| Bund | 20 m |
| Funktionserhalt | nein |
| Materialstärke | 2 mm |
| Mit Lochung | ja |
| Mit Zahnung | nein |
| Profilform | C-Profil |
| Schlitzweite | 12 mm |
| Statischer Wert A | 0,89 cm ² |
| Statischer Wert I _y | 0,17 cm ⁴ |
| Statischer Wert I _z | 0,98 cm ⁴ |
| Statischer Wert W _y | 0,25 cm ³ |
| Statischer Wert W _z | 0,72 cm ³ |