

Scheda tecnica

Profilato CL2712, scanalatura 12 mm, FT, forato

Codice articolo: 1109529

OBO
BETTERMANN



Profilato C leggero per la posa dei cavi, in combinazione con morsetti scorrevoli o staffe reggicavo con base a N. Utilizzabile anche nella costruzione di quadri elettrici.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 1109529 |
| Tipo | CL2712P2000FT |
| Definizione 1 | Profilato |
| Definizione 2 | asolata, foro 12mm |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 2000x27x12,5 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 2 |
| Unità | Metro |
| Peso | 89.5 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 1,9454 kg CO2e / 1 Metro |

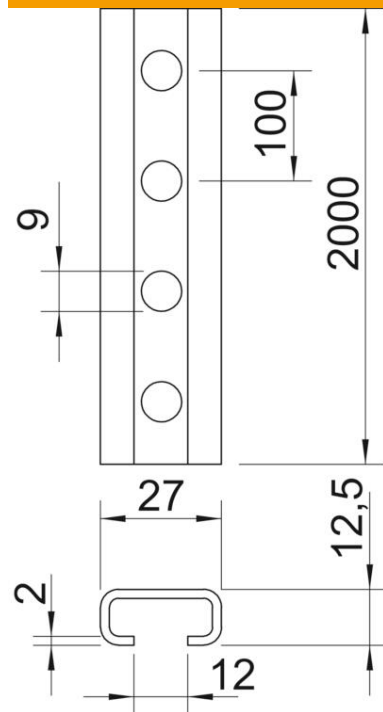
Scheda tecnica

Profilato CL2712, scanalatura 12 mm, FT, forato

Codice articolo: 1109529

OBO
BETTERMANN

Misure



| | |
|--------------|----------|
| Lughezza. | 2'000 mm |
| Larghezza | 27 mm |
| Altezza | 12.5 mm |
| Dimensione L | 2'000 mm |

Dati tecnici

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Separabile | no |
| Tipo della foratura | Forato sul retro |
| Versione | Profilo semplice |
| Distanza foro dal centro | 100 mm |
| Fascio | 20 m |
| Mantenimento funzionale | no |
| Spessore materiale | 2 mm |
| Con foratura | si |
| Con dentatura | no |
| Forma del profilato | Profilo a C |
| Dimensioni asola | 12 mm |
| Valore statico A | 0.89 cm ² |
| Valore statico ly | 0.17 cm ⁴ |
| Valore statico lz | 0.98 cm ⁴ |
| Valore statico Wy | 0.25 cm ³ |
| Valore statico Wz | 0.72 cm ³ |