

Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS4141, larghezza scanalatura 22 mm, FT, foratura laterale
Codice articolo: 1122483



Profilati a C pesanti per l'installazione individuale di costruzioni portanti come ad es. canaline o come mensole per quadri di comando. Utilizzabile anche per la posa dei cavi in unione con staffe reggicavo con base a U.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

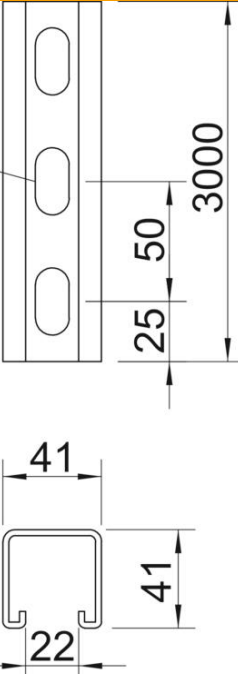
| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 1122483 |
| Tipo | MS4141PP3000FT |
| Definizione 1 | Profilato |
| Definizione 2 | asolata, foro 22mm |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 3000x41x41 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 233.34 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 5,2739 kg CO2e / 1 Metro |

Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS4141, larghezza scanalatura 22 mm, FT, foratura laterale
Codice articolo: 1122483



Misure

| | | |
|--|---|--|
|  | Lughezza. Larghezza Altezza Dimensione L | 3'000 mm 41 mm 41 mm 3'000 mm |
|--|---|--|

Dati tecnici

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Separabile | no |
| Tipo della foratura | Forato su 3 lati |
| Versione | Profilo semplice |
| Distanza foro dal centro | 50 mm |
| Mantenimento funzionale | sì |
| Dimensioni foro | 11x25 mm |
| Spessore materiale | 2.5 mm |
| Con foratura | sì |
| Con dentatura | sì |
| Forma del profilato | Profilo a C |
| Dimensioni asola | 22 mm |
| Valore statico A | 2.42 cm ² |
| Valore statico ly | 6 cm ⁴ |
| Valore statico lz | 6.97 cm ⁴ |
| Valore statico Wy | 2.49 cm ³ |
| Valore statico Wz | 2.88 cm ³ |