

Scheda tecnica

Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, FS, foratura laterale

Codice articolo: 1122914



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

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------|
| Codice articolo | 1122914 |
| Tipo | MS4141PP3000FS |
| Definizione 1 | Profilato |
| Definizione 2 | asolata, foro 22mm |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 3000x41x41 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 218 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 5,886 kg CO2e / 1 Metro |

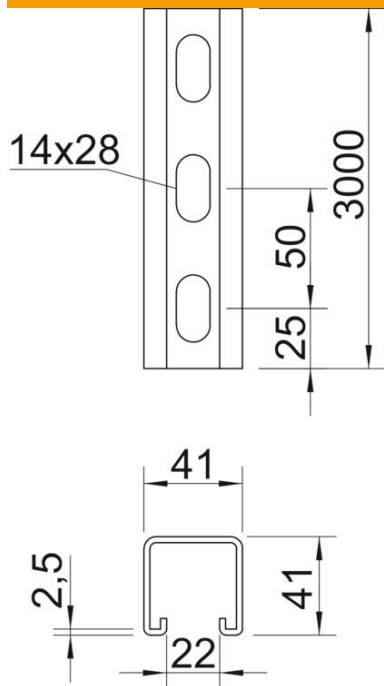
Scheda tecnica

Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, FS, foratura laterale

Codice articolo: 1122914



Misure



| | |
|--------------|----------|
| Lunghezza. | 3'000 mm |
| Larghezza | 41 mm |
| Altezza | 41 mm |
| Dimensione L | 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 | 14x28 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 I _y | 6 cm ⁴ |
| Valore statico I _z | 6.97 cm ⁴ |
| Valore statico W _y | 2.91 cm ³ |
| Valore statico W _z | 4.4 cm ³ |