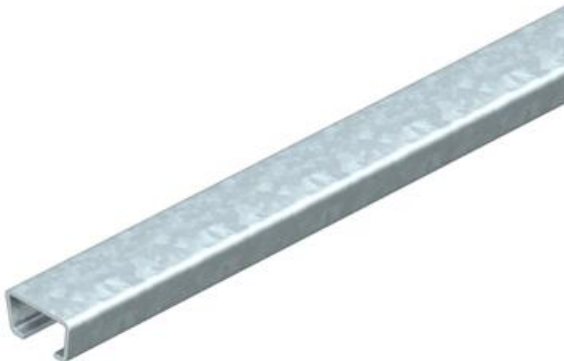


Scheda tecnica

Guida di ancoraggio AMS3518, asola 16,5 mm, FS, non forata

Codice articolo: 1112120



Profilato C centrale per la posa dei cavi, in unione con la staffa reggicavo con base a testa di martello. Utilizzabile anche come costruzione di sospensione per sistemi di canalizzazioni portacavi.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------|
| Codice articolo | 1112120 |
| Tipo | AMS3518UP2000FS |
| Definizione 1 | Profilato |
| Definizione 2 | non forato, slot 16,5 mm |
| Produttore | OBO |
| Dimensione e | 2000x35x18 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 2 |
| Unità | Metro |
| Peso | 116 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 2,6136 kg CO2e / 1 Metro |

Scheda tecnica

Guida di ancoraggio AMS3518, asola 16,5 mm, FS, non forata

Codice articolo: 1112120



Misure

| | | |
|--|--------------|----------|
| | Lughezza. | 2'000 mm |
| | Larghezza | 35 mm |
| | Altezza | 18 mm |
| | Dimensione L | 2'000 mm |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Separabile | no |
| Tipo della foratura | senza |
| Versione | Profilo semplice |
| Fascio | 20 m |
| Mantenimento funzionale | no |
| Spessore materiale | 2 mm |
| Con foratura | no |
| Con dentatura | no |
| Forma del profilato | Profilo a C |
| Dimensioni asola | 16.5 mm |
| Valore statico A | 1.48 cm ² |
| Valore statico ly | 0.6 cm ⁴ |
| Valore statico lz | 2.33 cm ⁴ |
| Valore statico Wy | 0.54 cm ³ |
| Valore statico Wz | 1.33 cm ³ |