

Scheda tecnica

Profilato CMS3518, scanalatura 17 mm, FS, forato

Codice articolo: 1104349



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.



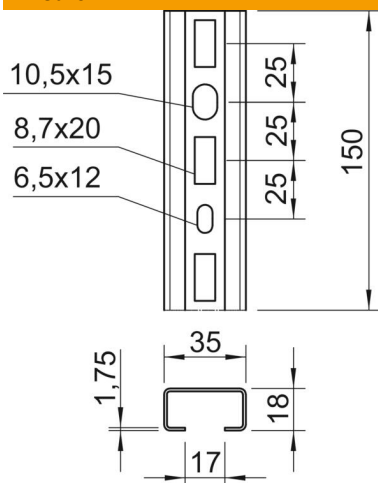
St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|---------------------|
| Codice articolo | 1104349 |
| Tipo | CMS3518P0150FS |
| Definizione 1 | Profilato |
| Definizione 2 | asolata, foro 17mm |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 150x35x18 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 25 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 14.67 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

Misure



| | |
|--------------|--------|
| Lughezza. | 150 mm |
| Larghezza | 35 mm |
| Altezza | 18 mm |
| Dimensione L | 150 mm |

Scheda tecnica

Profilato CMS3518, scanalatura 17 mm, FS, forato

Codice articolo: 1104349



Dati tecnici

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Separabile | no |
| Tipo della foratura | Forato sul retro |
| Versione | Profilo semplice |
| Distanza foro dal centro | 25 mm |
| Mantenimento funzionale | no |
| Spessore materiale | 1.75 mm |
| Con foratura | si |
| Con dentatura | no |
| Forma del profilato | Profilo a C |
| Dimensioni asola | 17 mm |
| Valore statico A | 1.17 cm ² |
| Valore statico Iy | 0.52 cm |
| Valore statico Iz | 0.53 cm |
| Valore statico Wy | 2.33 cm ² |
| Valore statico Wz | 1.33 cm ² |