

# Scheda tecnica

Profilato CMS3518, asola 17 mm, FT, forato

Codice articolo: 1104599



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.



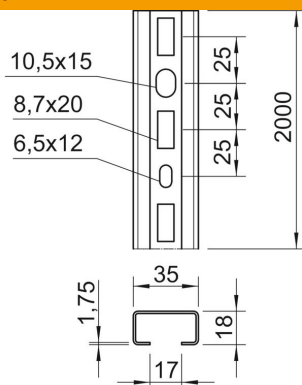
**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

## Dati anagrafici

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo      | 1104599                        |
| Tipo                 | CMS3518P2000FT                 |
| Definizione 1        | Profilato                      |
| Definizione 2        | asolata, foro 17mm             |
| Produttore           | OBO                            |
| Dimensionee          | 2000x35x18                     |
| Materiale            | Acciaio                        |
| Superficie           | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici  | DIN EN ISO 1461                |
| Unità VK più piccola | 20                             |
| Unità                | Metro                          |
| Peso                 | 102.9 kg                       |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                     |

## Misure



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

# Scheda tecnica

Profilato CMS3518, asola 17 mm, FT, forato

Codice articolo: 1104599



## Dati tecnici

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Separabile              | no                   |
| Tipo della foratura     | Forato sul retro     |
| Versione                | Profilo semplice     |
| Mantenimento funzionale | no                   |
| Spessore materiale      | 1.75 mm              |
| Con foratura            | sì                   |
| Con dentatura           | no                   |
| Forma del profilato     | Profilo a C          |
| Dimensioni asola        | 17 mm                |
| Valore statico A        | 0.88 cm <sup>2</sup> |
| Valore statico Iy       | 0.41 cm              |
| Valore statico Iz       | 1.81 cm              |
| Valore statico Wy       | 0.41 cm <sup>2</sup> |
| Valore statico Wz       | 1.03 cm <sup>2</sup> |