

# Scheda tecnica

Profilato CMS3518, scanalatura 17 mm, FT, forato

Codice articolo: 1104583



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	1104583
Tipo	CMS3518P0200FT
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 17mm
Produttore	OBO
Dimensionee	200x35x18
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	20.58 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,457 kg CO2e / 1 Pezzo

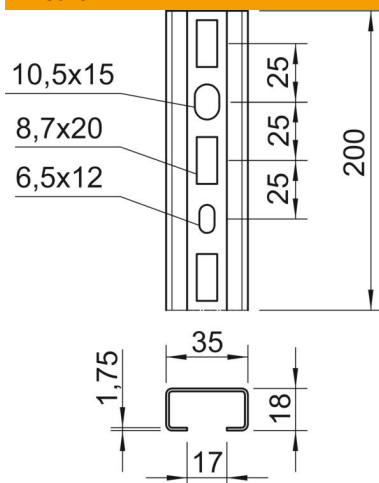
# Scheda tecnica

Profilato CMS3518, scanalatura 17 mm, FT, forato

Codice articolo: 1104583



## Misure



Lunghezza.	200 mm
Larghezza	35 mm
Altezza	18 mm
Dimensione L	200 mm

## Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Mantenimento funzionale	sì
Spessore materiale	1.75 mm
Con foratura	sì
Con dentatura	no
Forma del profilato	Profilo a C
Acciaio inossidabile, decapato	no
Dimensioni asola	17 mm
Valore statico A	0.88 cm <sup>2</sup>
Valore statico I <sub>y</sub>	0.41 cm <sup>4</sup>
Valore statico I <sub>z</sub>	1.81 cm <sup>4</sup>
Valore statico W <sub>y</sub>	0.41 cm <sup>3</sup>
Valore statico W <sub>z</sub>	1.03 cm <sup>3</sup>