

Scheda tecnica

Profilato CML3518, scanalatura 17 mm, A2, forato

Codice articolo: 1104501



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.



A2 Acciaio, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1104501
Tipo	CML3518P2000A2
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 17mm
Produttore	OBO
Dimensionee	2000x35x18
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	71 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,7679 kg CO2e / 1 Metro

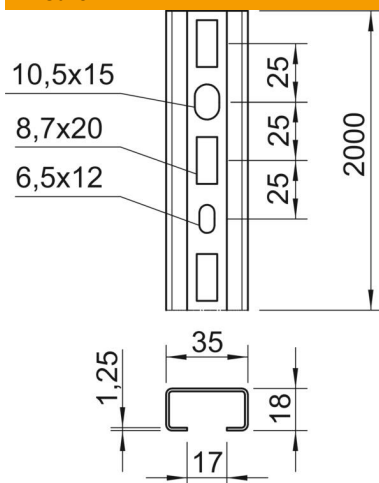
Scheda tecnica

Profilato CML3518, scanalatura 17 mm, A2, forato

Codice articolo: 1104501



Misure



Lunghezza.	2'000 mm
Larghezza	35 mm
Altezza	18 mm
Dimensione L	2'000 mm

Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Distanza foro dal centro	25 mm
Fascio	20 m
Mantenimento funzionale	no
Spessore materiale	1.25 mm
Con foratura	sì
Con dentatura	no
Forma del profilato	Profilo a C
Acciaio inossidabile, decapato	sì
Dimensioni asola	17 mm
Valore statico A	0.88 cm ²
Valore statico Iy	0.41 cm ⁴
Valore statico Iz	0.41 cm ⁴
Valore statico Wy	1.81 cm ³
Valore statico Wz	1.03 cm ³