

# Scheda tecnica

**Profilato di montaggio MS4022, pesante, scanalatura 18 mm, FT, forato**  
**Codice articolo: 1121898**



Profilati a C pesanti per l'installazione individuale di costruzioni portanti come ad es. canaline o come mensole per quadri di comando. Utilizzabile anche per la posa dei cavi in unione con staffe reggicavo con base a U.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

## Dati anagrafici

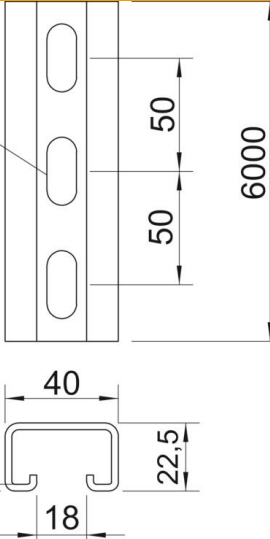
Codice articolo	1121898
Tipo	MS4022P6000FT
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 18mm
Produttore	OBO
Dimensione e	6000x40x22,5
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	6
Unità	Metro
Peso	152.5 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,3077 kg CO2e / 1 Metro

# Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS4022, pesante, scanalatura 18 mm, FT, forato  
Codice articolo: 1121898

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure

	<table><tr><td>Lughezza.</td><td>6'000 mm</td></tr><tr><td>Larghezza</td><td>40 mm</td></tr><tr><td>Altezza</td><td>22.5 mm</td></tr><tr><td>Dimensione L</td><td>6'000 mm</td></tr></table>	Lughezza.	6'000 mm	Larghezza	40 mm	Altezza	22.5 mm	Dimensione L	6'000 mm
Lughezza.	6'000 mm								
Larghezza	40 mm								
Altezza	22.5 mm								
Dimensione L	6'000 mm								

## Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Distanza foro dal centro	50 mm
Mantenimento funzionale	no
Spessore materiale	2 mm
Con foratura	si
Con dentatura	no
Forma del profilato	Profilo a C
Dimensioni asola	18 mm
Valore statico A	1.74 cm <sup>2</sup>
Valore statico ly	1.18 cm <sup>4</sup>
Valore statico lz	4.45 cm <sup>4</sup>
Valore statico Wy	1.05 cm <sup>3</sup>
Valore statico Wz	2.23 cm <sup>3</sup>