

# Scheda tecnica

**Profilato di montaggio MS4141, larghezza scanalatura 22 mm, FT, foratura laterale**  
**Codice articolo: 1122487**



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

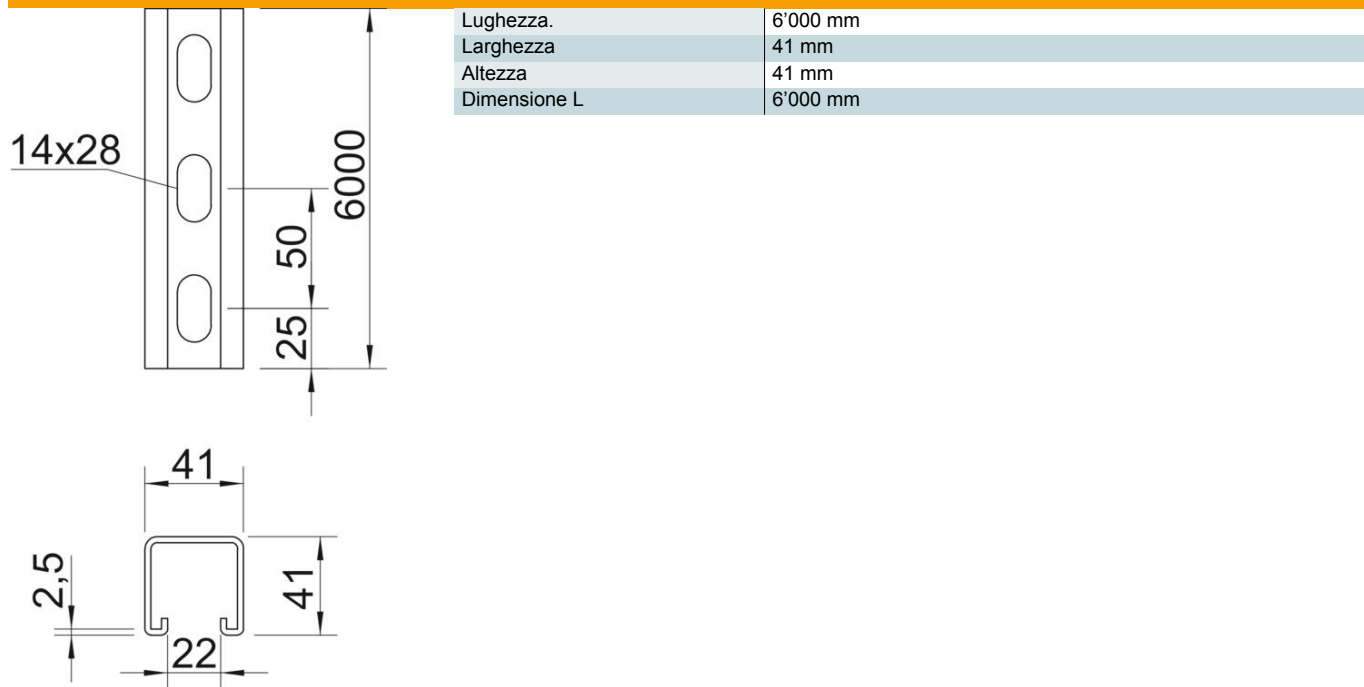
Codice articolo	1122487
Tipo	MS4141PP6000FT
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 22mm
Produttore	OBO
Dimensionee	6000x41x41
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	6
Unità	Metro
Peso	225 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,2799 kg CO2e / 1 Metro

# Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS4141, larghezza scanalatura 22 mm, FT, foratura laterale  
Codice articolo: 1122487

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure



## Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato su 3 lati
Versione	Profilo semplice
Distanza foro dal centro	50 mm
Mantenimento funzionale	sì
Dimensioni foro	11x25 mm
Spessore materiale	2.5 mm
Con foratura	sì
Con dentatura	sì
Forma del profilato	Profilo a C
Dimensioni asola	22 mm
Valore statico A	2.42 cm <sup>2</sup>
Valore statico ly	6 cm <sup>4</sup>
Valore statico lz	6.97 cm <sup>4</sup>
Valore statico Wy	2.49 cm <sup>3</sup>
Valore statico Wz	2.88 cm <sup>3</sup>