

# Scheda tecnica

Profilato MS4141, scanalatura 22 mm, FT, asolatura 3 lati

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
Sigla 1	Profilato
Sigla 2	perforazione lat., asola 22 mm
Produttore	OBO
Dimensione	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 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,2799 kg CO2e / 1 Metro

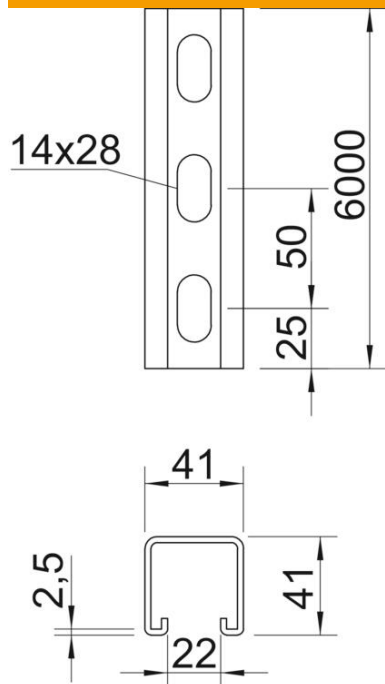
# Scheda tecnica

Profilato MS4141, scanalatura 22 mm, FT, asolatura 3 lati



Codice articolo: 1122487

## Misure



Lunghezza	6.000 mm
Larghezza	41 mm
Altezza	41 mm
Dimensione L	6.000 mm

## Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato su 3 lati
Versione	Profilo semplice
Distanza da centro foro	50 mm
Mantenimento funzionale	sì
Dimensioni foro	11x25 mm
Spessore materiale	2,5 mm
Con foratura	sì
Con dentatura	sì
Forma del profilato	Profilato a C
Larghezza asola	22 mm
Valore statico A	2,42 cm <sup>2</sup>
Valore statico Iy	6 cm <sup>4</sup>
Valore statico Iz	6,97 cm <sup>4</sup>
Valore statico Wy	2,49 cm <sup>3</sup>
Valore statico Wz	2,88 cm <sup>3</sup>