

# Scheda tecnica

Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, FS, foratura laterale

Codice articolo: 1123008



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

FS

zincato in continuo

## Dati anagrafici

Codice articolo	1123008
Tipo	MSL4141PP1000FS
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 22mm
Produttore	OBO
Dimensionee	1000x41x41
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Metro
Peso	179.4 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,7416 kg CO2e / 1 Metro

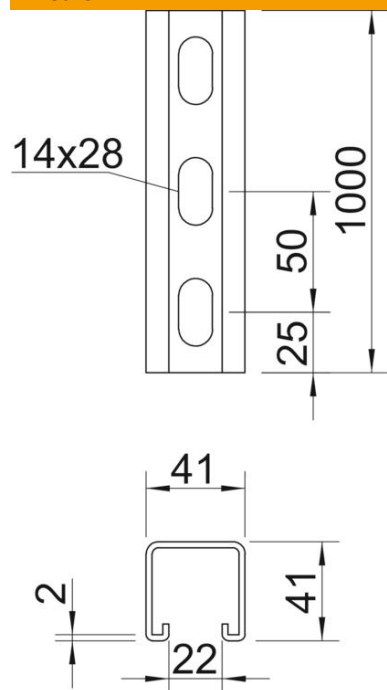
# Scheda tecnica

Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, FS, foratura laterale

Codice articolo: 1123008



## Misure



Lunghezza	1'000 mm
Larghezza	41 mm
Altezza	41 mm
Dimensione L	1'000 mm

## 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	14x28 mm
Spessore materiale	2 mm
Con foratura	no
Con dentatura	sì
Forma del profilato	Profilo a C
Dimensioni asola	22 mm
Valore statico A	2.45 cm <sup>2</sup>
Valore statico I <sub>y</sub>	5.18 cm <sup>4</sup>
Valore statico I <sub>z</sub>	7.56 cm <sup>4</sup>
Valore statico W <sub>y</sub>	2.51 cm <sup>3</sup>
Valore statico W <sub>z</sub>	2.69 cm <sup>3</sup>