

Scheda tecnica

Profilato MS4141, scanalatura 22 mm, FT, asolato

Codice articolo: 1122568

OBO
BETTERMANN

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.



CE UK CA E30 E90

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1122568
Tipo	MS4141P0700FT
Sigla 1	Profilato a C
Sigla 2	asolato, scanalatura 22mm
Produttore	OBO
Dimensione	700x41x41
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	183 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla ai cancelli	3,9972 kg CO2e / 1 Pezzo

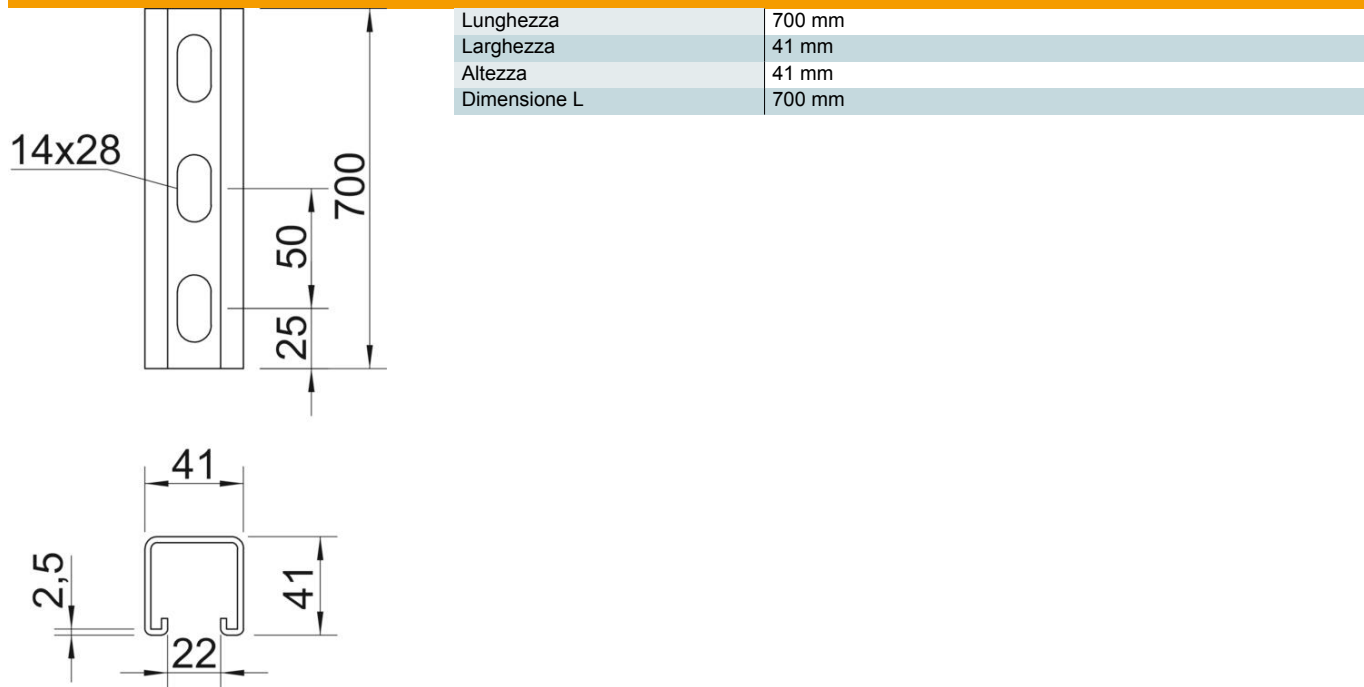
Scheda tecnica

Profilato MS4141, scanalatura 22 mm, FT, asolato

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1122568

Misure



Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Distanza da centro foro	50 mm
Mantenimento funzionale	sì
Dimensioni foro	14x28 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	2,97 cm ²
Valore statico ly	6,05 cm ⁴
Valore statico lz	9,01 cm ⁴
Valore statico Wy	2,91 cm ³
Valore statico Wz	4,4 cm ³