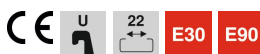


Scheda tecnica

Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, FS, foderatura 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

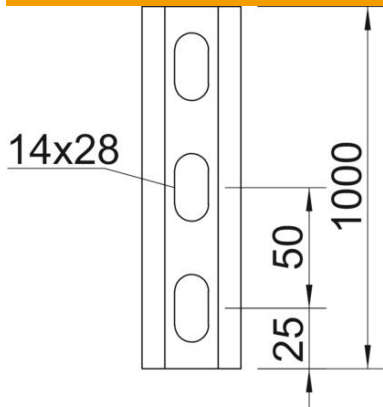
Codice articolo	1123008
Tipo	MSL4141PP1000FS
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 22mm
Produttore	OBO
Dimensionee	1000x41x41
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Metro
Peso	179.4 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta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

Scheda tecnica

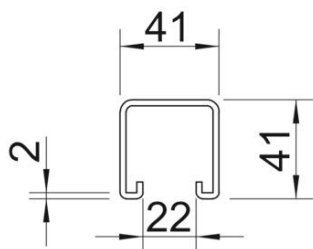
Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, FS, foratura laterale
Codice articolo: 1123008

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	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 ²
Valore statico ly	5.18 cm ⁴
Valore statico Iz	7.56 cm ⁴
Valore statico Wy	2.51 cm ³
Valore statico Wz	2.69 cm ³