

Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS4141, scanalatura 22 mm, A2, forato

Codice articolo: 1122978



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.



A2 Acciaio, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1122978
Tipo	MSL4141P1000A2
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 22mm
Produttore	OBO
Dimensionee	1000x41x41
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Metro
Peso	201.1 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	10,1491 kg CO2e / 1 Metro

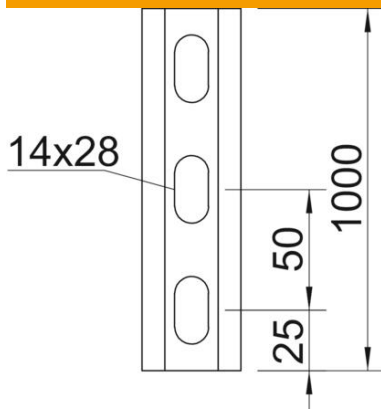
Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS4141, scanalatura 22 mm, A2, forato

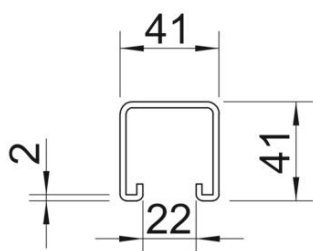
Codice articolo: 1122978

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 sul retro
Versione	Profilo semplice
Distanza foro dal centro	50 mm
Mantenimento funzionale	no
Dimensioni foro	14x28 mm
Spessore materiale	2 mm
Con foratura	sì
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