

Scheda tecnica

Profilato di montaggio MSL4141, scanalatura 22 mm, FS, forato

Codice articolo: 1123268

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 E30 E90

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	1123268
Tipo	MSL4141P0500FS
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 22mm
Produttore	OBO
Dimensionee	500x41x41
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	101 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,6171 kg CO2e / 1 Pezzo

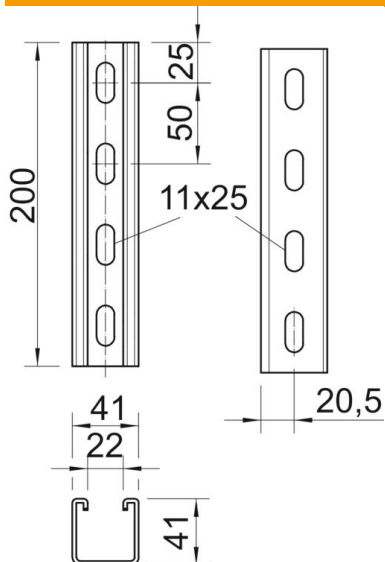
Scheda tecnica

Profilato di montaggio MSL4141, scanalatura 22 mm, FS, forato

Codice articolo: 1123268

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	500 mm
Larghezza	41 mm
Altezza	41 mm
Dimensione L	500 mm

Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Mantenimento funzionale	sì
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 Iy	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