

# Scheda tecnica

**Profilato di montaggio MS5030, scanalatura 22 mm, A2, forato**

**Codice articolo: 1121499**



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	1121499
Tipo	MS5030P6000A2
Definizione 1	Profilato
Definizione 2	asolata, foro 22mm
Produttore	OBO
Dimensione e	6000x50x30
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	6
Unità	Metro
Peso	282.5 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	14,4447 kg CO2e / 1 Metro

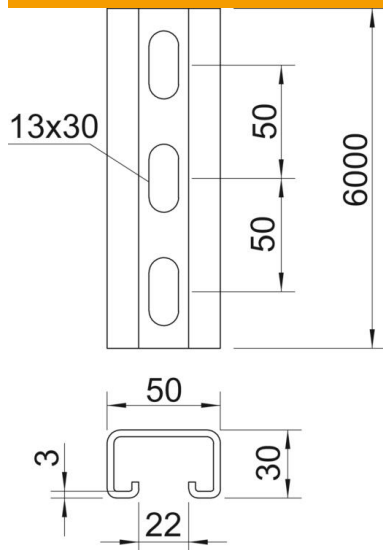
# Scheda tecnica

Profilato di montaggio MS5030, scanalatura 22 mm, A2, forato

Codice articolo: 1121499

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure



Lughezza.	6'000 mm
Larghezza	50 mm
Altezza	30 mm
Dimensione L	6'000 mm

## Dati tecnici

Separabile	no
Tipo della foratura	Forato sul retro
Versione	Profilo semplice
Distanza foro dal centro	50 mm
Mantenimento funzionale	no
Spessore materiale	3 mm
Con foratura	si
Con dentatura	no
Forma del profilato	Profilo a C
Dimensioni asola	18 mm
Valore statico A	3.39 cm <sup>2</sup>
Valore statico ly	3.99 cm <sup>4</sup>
Valore statico lz	13.11 cm <sup>4</sup>
Valore statico Wy	3.95 cm <sup>3</sup>
Valore statico Wz	6.38 cm <sup>3</sup>