

# Scheda tecnica

**Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, A2, foratura laterale**  
**Codice articolo: 1123018**

**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.



**A2** Acciaio, INOX 1.4301

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

## Dati anagrafici

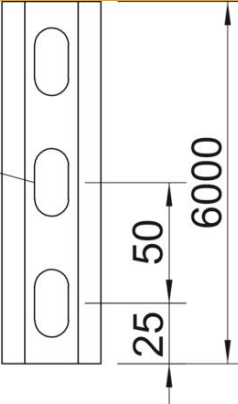
|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Codice articolo                            | 1123018                             |
| Tipo                                       | MSL4141PP6000A2                     |
| Definizione 1                              | Profilato                           |
| Definizione 2                              | asolata, foro 22mm                  |
| Produttore                                 | OBO                                 |
| Dimensionee                                | 6000x41x41                          |
| Materiale                                  | Acciaio INOX 1.4301                 |
| Superficie                                 | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici                        |                                     |
| Unità VK più piccola                       | 6                                   |
| Unità                                      | Metro                               |
| Peso                                       | 179.4 kg                            |
| Unità di peso                              | kg/100 Pz.                          |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 10,1806 kg CO2e / 1 Metro           |

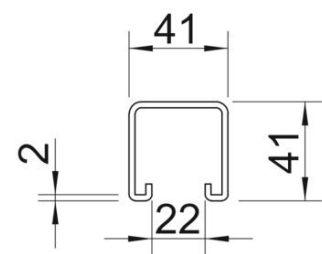
# Scheda tecnica

Profilato di montaggio, MS4141, scanalatura 22 mm, A2, foratura laterale  
Codice articolo: 1123018

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure

|   |              |          |
|---|--------------|----------|
|  | Lughezza.    | 6'000 mm |
|   | Larghezza    | 41 mm    |
|   | Altezza      | 41 mm    |
|   | Dimensione L | 6'000 mm |



## Dati tecnici

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Separabile               | no                   |
| Tipo della foratura      | Forato su 3 lati     |
| 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         | 2.01 cm <sup>2</sup> |
| Valore statico ly        | 5.13 cm <sup>4</sup> |
| Valore statico Iz        | 5.88 cm <sup>4</sup> |
| Valore statico Wy        | 2.51 cm <sup>3</sup> |
| Valore statico Wz        | 2.69 cm <sup>3</sup> |