

# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, A4, Seitenlochung

Artikelnummer: 1123025

**OBO**  
BETTERMANN

Schwere C-Proflschiene zur individuellen Installation von Tragekonstruktionen für z.B. Kabelrinnen oder als Konsole für Schaltschränke. Auch verwendbar zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit U-Fuß.



**A4** Edelstahl, rostfrei

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	1123025
Typ	MSL4141PP6000A4
Bezeichnung 1	Proflschiene
Bezeichnung 2	mit Seitenlochung, Schlitz 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	6000x41x41
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4571
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	6
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	179,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	10,2091 kg CO2e / 1 Meter

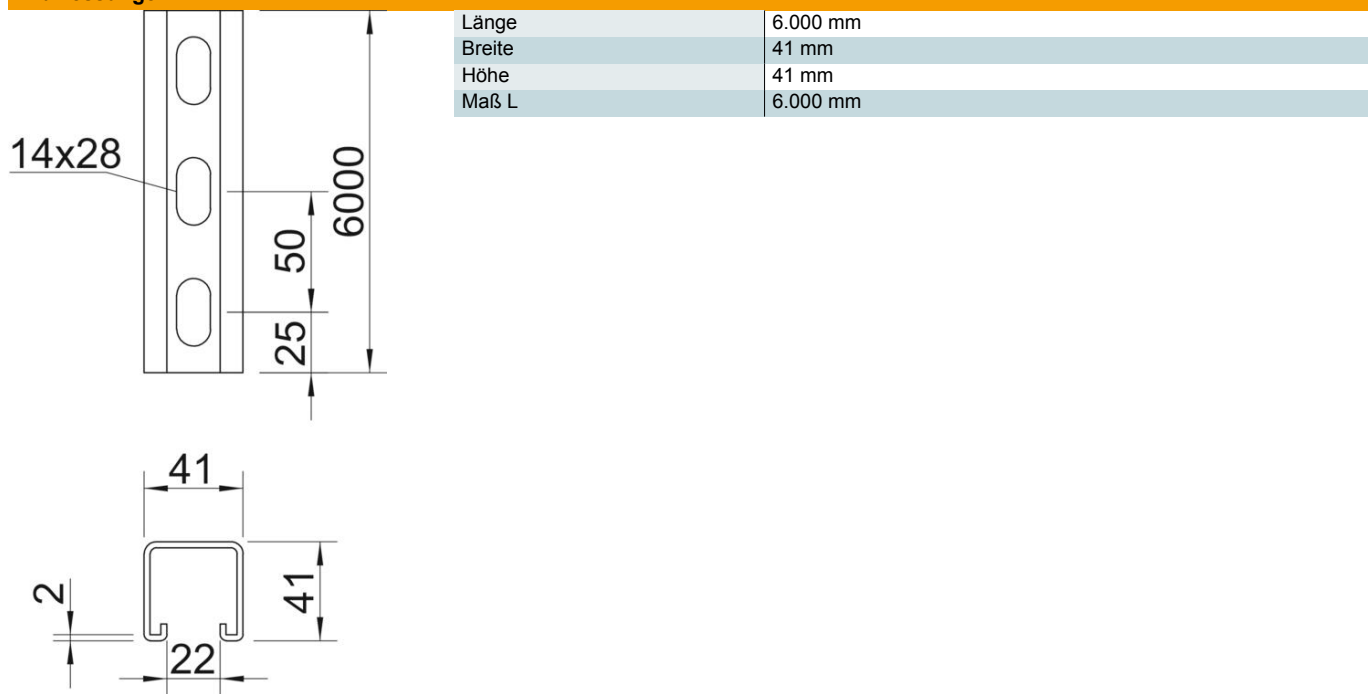
# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, A4, Seitenlochung

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 1123025

### Abmessungen



### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	3 Seiten gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	nein
Lochgröße	14x28 mm
Materialstärke	2 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	ja
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	2,01 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	5,13 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert lz	5,88 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	2,51 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	2,69 cm <sup>3</sup>