

# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, A2, Seitenlochung

Artikelnummer: 1123014



Schwere C-Profilschiene 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.



<b>A2</b>	Edelstahl, rostfrei
<b>2B</b>	blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	1123014
Typ	MSL4141PP1000A2
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	mit Seitenlochung, Schlitz 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	1000x41x41
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	179,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	10,1491 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Meter

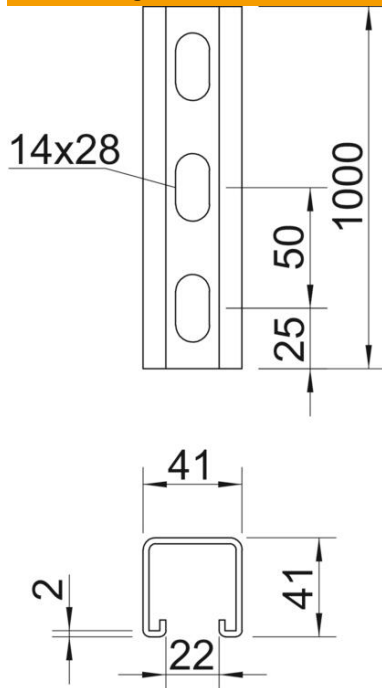
# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, A2, Seitenlochung

Artikelnummer: 1123014



### Abmessungen



Länge	1.000 mm
Breite	41 mm
Höhe	41 mm
Maß L	1.000 mm

### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	3 Seiten gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochatstand 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 I <sub>y</sub>	5,13 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert I <sub>z</sub>	5,88 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert W <sub>y</sub>	2,51 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert W <sub>z</sub>	2,69 cm <sup>3</sup>