

# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MSL4141, Schlitz 22 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1122970



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.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1122970
Typ	MSL4141P1000FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	1000x41x41
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	201,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,8107 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Meter

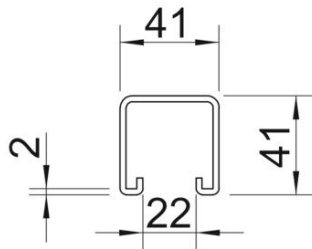
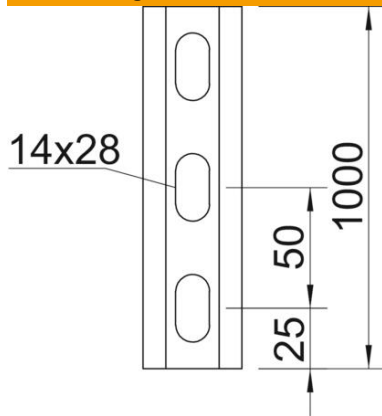
# Technisches Datenblatt

Montageschiene MSL4141, Schlitz 22 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1122970



## Abmessungen



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

## Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochatstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	ja
Lochgröße	14x28 mm
Materialstärke	2 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	ja
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	2,45 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert I <sub>y</sub>	5,18 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert I <sub>z</sub>	7,56 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>