

# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 1123270

**OBO**  
BETTERMANN

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.



CE

**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1123270
Typ	MSL4141P0600FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	600x41x41
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	121 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,2218 kg CO2e / 1 Stück

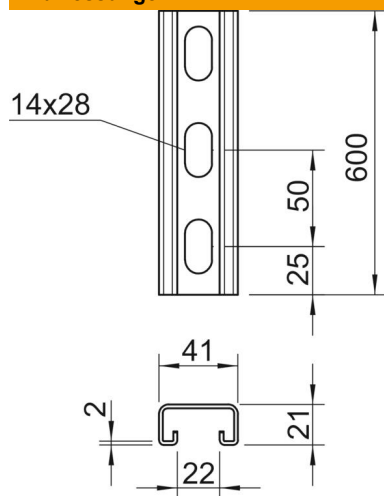
# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 1123270

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	600 mm
Breite	41 mm
Höhe	41 mm
Maß L	600 mm

### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Funktionserhalt	ja
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 ly	5,18 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert lz	7,56 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	2,51 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	2,69 cm <sup>3</sup>