

# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1122517

**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.



CE UK CA E30 E90

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1122517
Typ	MS4141P0300FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	300x41x41
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	78,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,7176 kg CO2e / 1 Stück

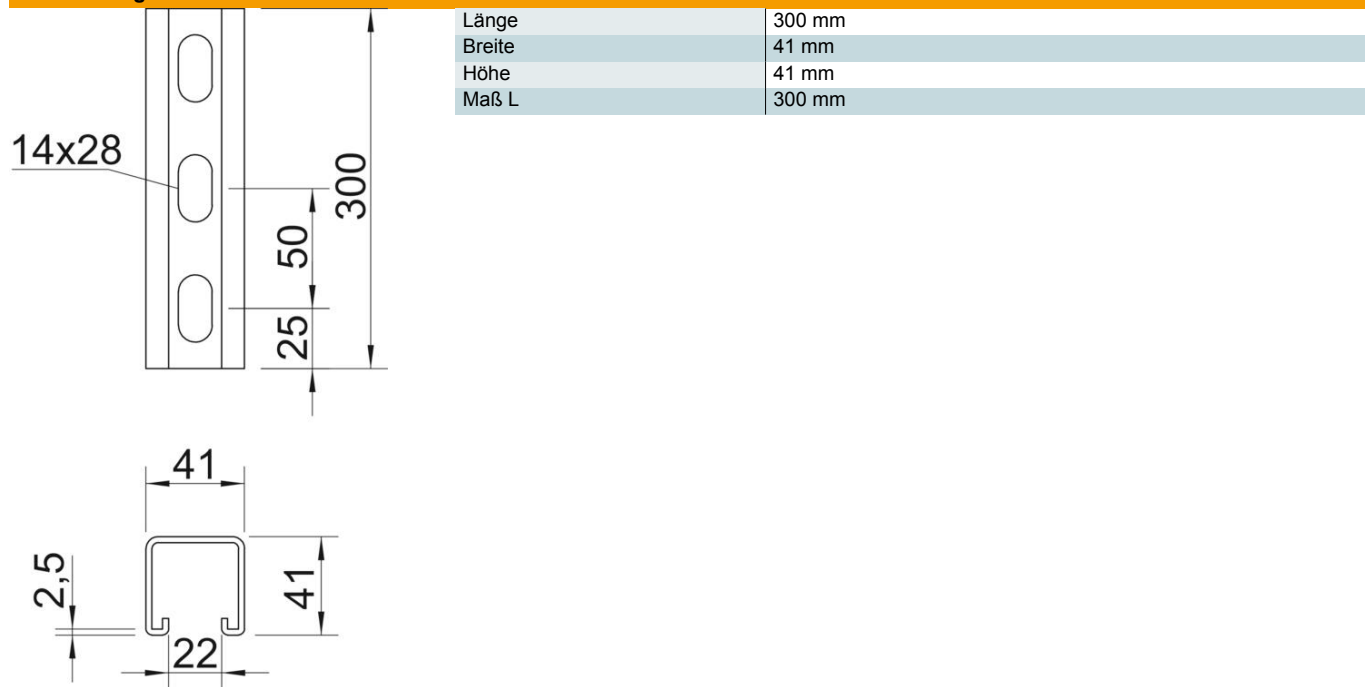
# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS4141, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1122517

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	ja
Lochgröße	14x28 mm
Materialstärke	2,5 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	ja
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	2,97 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	6,05 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert lz	9,01 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	2,91 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	4,4 cm <sup>3</sup>