

# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 1122914



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.



**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1122914
Typ	MS4141PP3000FS
Bezeichnung 1	Proflschiene
Bezeichnung 2	mit Seitenlochung, Schlitz 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	3000x41x41
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	218 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	5,886 kg CO2e / 1 Meter

# Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 1122914

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	3 Seiten 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	2,42 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	6 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert lz	6,97 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	2,91 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	4,4 cm <sup>3</sup>