

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4141, Schlitzweite 22mm, FT, Seitenlochung

Artikelnummer: 1122483

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 UK CA  22  

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1122483
Typ	MS4141PP3000FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	mit Seitenlochung, Schlitz 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	3000x41x41
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	233,34 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	5,2739 kg CO2e / 1 Meter

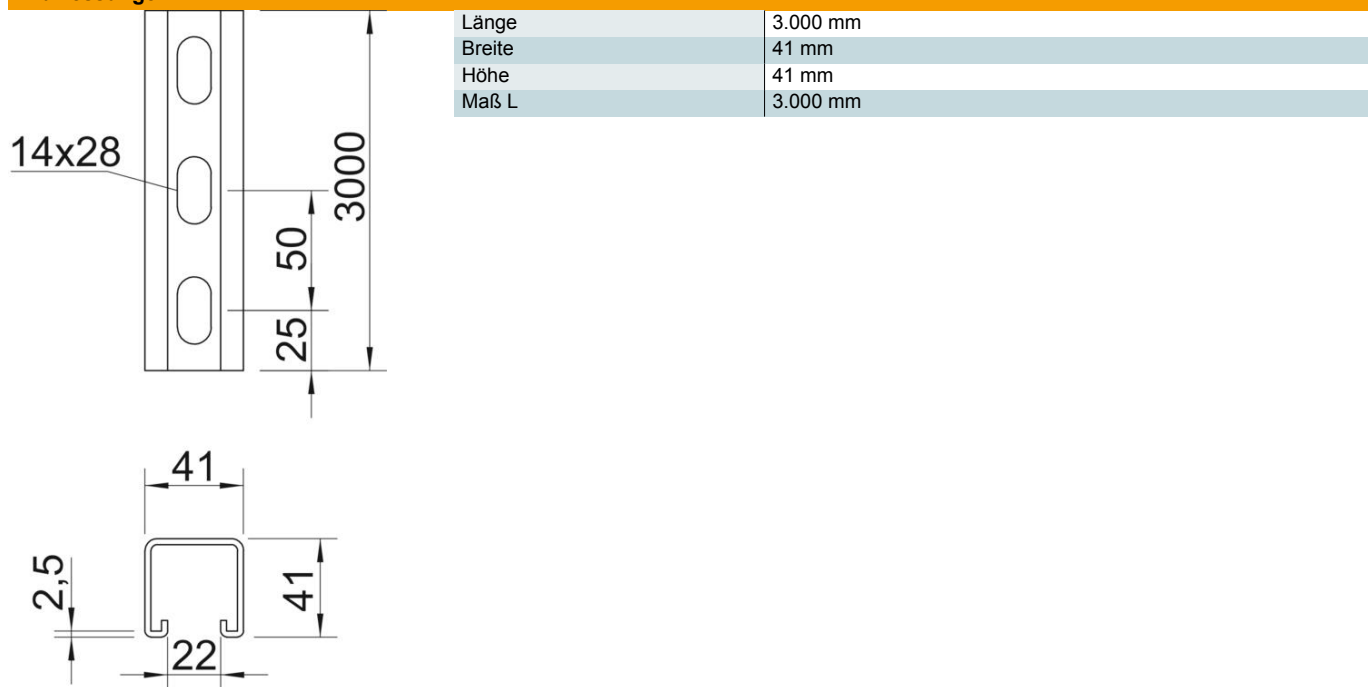
Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4141, Schlitzweite 22mm, FT, Seitenlochung

Artikelnummer: 1122483

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	3 Seiten gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	ja
Lochgröße	11x25 mm
Materialstärke	2,5 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	ja
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	2,42 cm ²
Statischer Wert ly	6 cm ⁴
Statischer Wert lz	6,97 cm ⁴
Statischer Wert Wy	2,49 cm ³
Statischer Wert Wz	2,88 cm ³