

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS5030, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1121391

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 U E30 E90

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

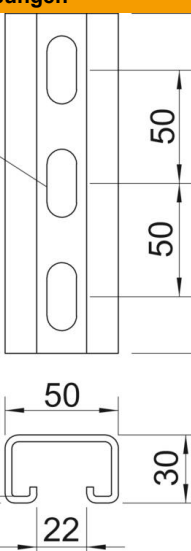
Artikelnummer	1121391
Typ	MS5030P0200FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	200x50x30
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	58 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,3321 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS5030, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1121391

OBO
BETTERMANN

Abmessungen	
13x30	
	50
	50
	200
	

Technische Daten	
Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	ja
Materialstärke	3 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	3,39 cm ²
Statischer Wert ly	3,99 cm ⁴
Statischer Wert Iz	13,11 cm ⁴
Statischer Wert Wy	3,95 cm ³
Statischer Wert Wz	6,38 cm ³