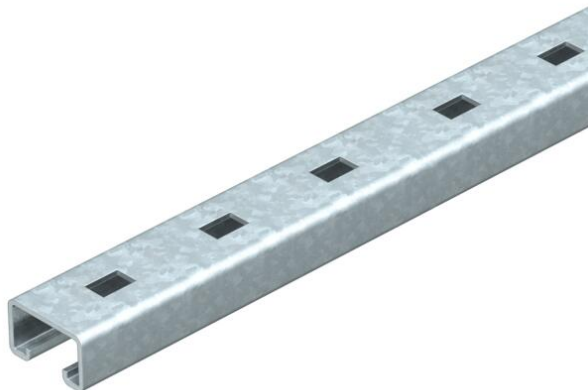


# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS5030, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 6349404

**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 22 E30 E90

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	6349404
Typ	MS5030RP0220FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	220x50x30
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	69 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,5292 kg CO2e / 1 Stück

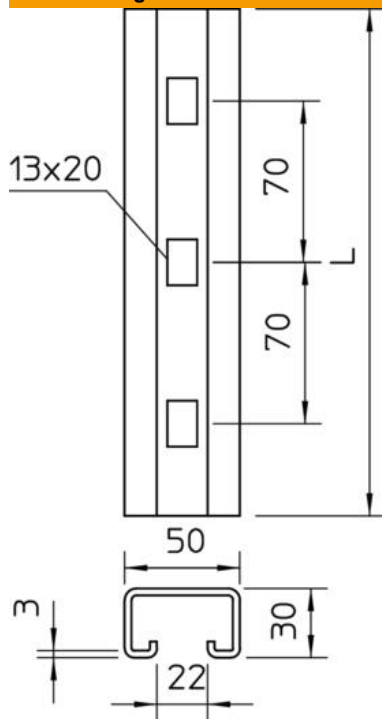
# Technisches Datenblatt

## Montageschiene MS5030, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 6349404

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	220 mm
Breite	50 mm
Höhe	30 mm
Maß L	220 mm

### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	70 mm
Materialstärke	3 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	3,39 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	3,99 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Iz	13,11 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	3,95 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	6,38 cm <sup>3</sup>