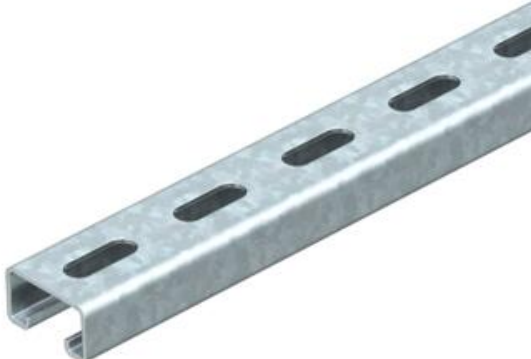


# Technisches Datenblatt

## Profilschiene MS 22 L FT

Artikelnummer: 1122727



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.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1122727
Typ	MS 22 L 800 FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 18mm
Hersteller	OBO
Dimension	800x40x22,5
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	120 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,6449 kg CO2e / 1 Stück

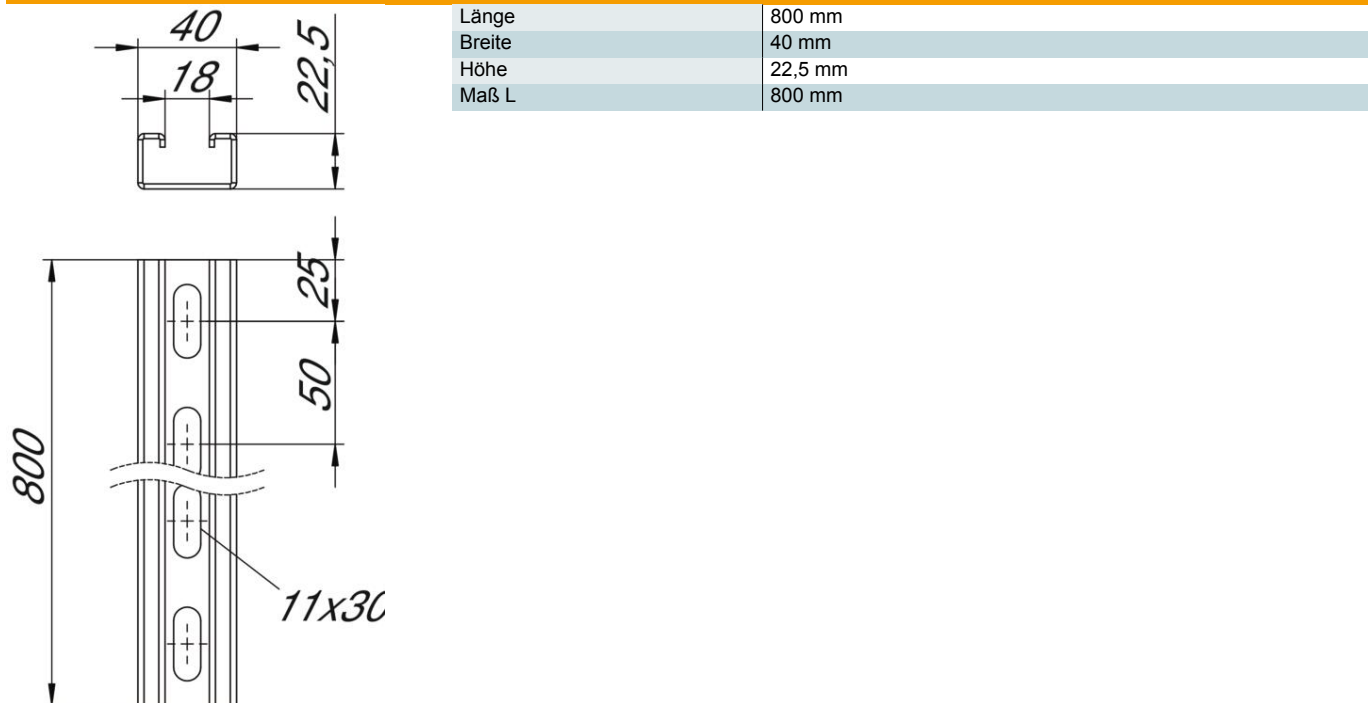
# Technisches Datenblatt

## Profilschiene MS 22 L FT

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 1122727

### Abmessungen



### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	nein
Lochgröße	11x30 mm
Materialstärke	2 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	18 mm
Statischer Wert A	1,74 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	1,19 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Iz	4,46 cm <sup>4</sup>
Statischer Wert Wy	1,05 cm <sup>3</sup>
Statischer Wert Wz	2,23 cm <sup>3</sup>