

Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1104562



Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1104562
Typ	CML3518P0700FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 17mm
Hersteller	OBO
Dimension	700x35x18
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	53,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,2134 kg CO _e / 1 Stück

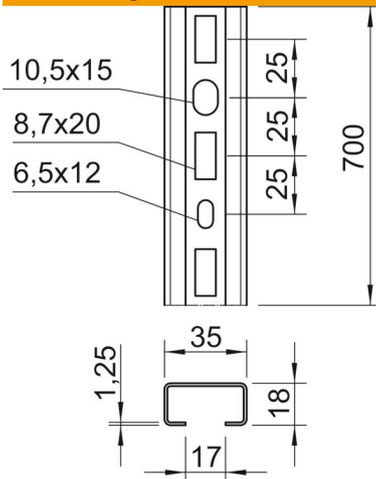
Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, FT, gelocht



Artikelnummer: 1104562

Abmessungen



Länge	700 mm
Breite	35 mm
Höhe	18 mm
Maß L	700 mm

Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Funktionserhalt	ja
Materialstärke	1,25 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Schlitzweite	17 mm
Statischer Wert A	0,88 cm ²
Statischer Wert Iy	0,41 cm
Statischer Wert Iz	1,81 cm
Statischer Wert Wy	0,41 cm ²
Statischer Wert Wz	1,03 cm ²