

# Technisches Datenblatt

## Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, gelocht

Art.-Nr. 1104306



Profilschiene, gelocht, in leichter Ausführung, mit 17 mm Schlitzweite.

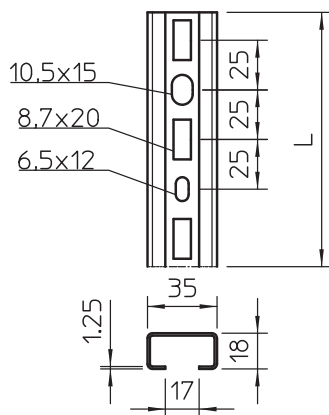


<b>St</b>	Stahl
<b>FS</b>	bandverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	1104306
Typ	CML3518P0500FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 17mm
Dimension	500x35x18
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste Verkaufseinheit	10,00 Stück
Gewicht	35,50 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	500,00 mm
Breite	35,00 mm
Höhe	18,00 mm
Maß L	500,00 mm
Abbrechbar	<input type="checkbox"/>
Abmessung BxH	35 x 18 mm
Ausführung	Einfachprofil
Art der Lochung	Rücken gelocht
Bohrlochabstand mittig	25,00 mm
Geeignet für Funktionserhalt	<input checked="" type="checkbox"/>
Materialstärke	1,25 mm
Mit Lochung	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Zahnung	<input type="checkbox"/>
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	17,00 mm
Statischer Wert A	0,88 cm <sup>2</sup> 0,88 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert Iy	0,41 cm 0,41 cm
Statischer Wert Iz	1,81 cm 1,81 cm
Statischer Wert Wy	0,41 cm <sup>3</sup> 0,41 cm <sup>3</sup>

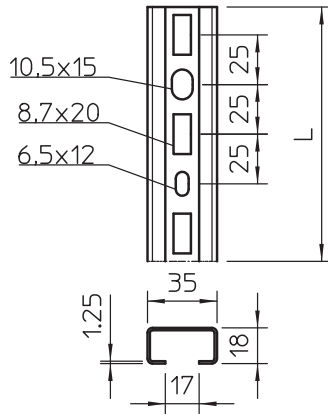
# Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, gelocht

Art.-Nr. 1104306



## Technische Daten



Statischer Wert Wz	1,03 cm <sup>3</sup>
	1,03 cm <sup>3</sup>