

# Technisches Datenblatt

## Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, gelocht

Art.-Nr. 1104320

**OBO**  
BETTERMANN



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

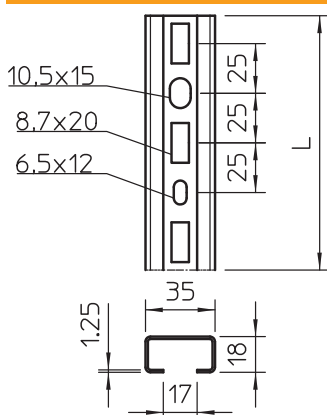


**St** Stahl  
**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	1104320
Typ	CML3518P0800FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 17mm
Dimension	800x35x18
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	56,80 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	800,00 mm
Breite	35,00 mm
Höhe	18,00 mm
Maß L	800,00 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 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	
Statischer Wert ly	
Statischer Wert lz	
Statischer Wert Wy	
Statischer Wert Wz	