

# Technisches Datenblatt

## Trennsteg 85

Art.-Nr. 6062173

**OBO**  
BETTERMANN



Trennsteg zur Trennung von Kabeln und Leitungen mit unterschiedlichen Spannungen oder Funktionen.



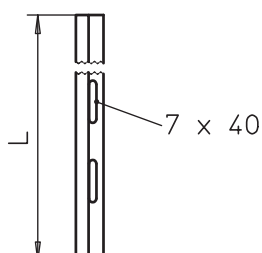
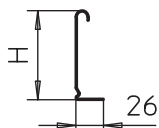
**VA** Edelstahl, rostfrei 1.4301

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6062173
Typ	TSG 85 A2
Bezeichnung 1	Trennsteg
Bezeichnung 2	für Kabeltragsysteme
Dimension	85x2995
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	3 m
Gewicht	70,35 kg/100 m

### Technische Daten



Seitenhöhe	85,00 mm
Maß H	85,00 mm
Maß L	3.000,00 mm
Ausführung	L-Profil
Blechstärke	0,75 mm
Befestigungsart	schraubbar
Befestigungslöchung (ETIM)	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>