

Technisches Datenblatt

Vertikalbogen fallend, Kanalhöhe 80 mm

Art.-Nr. 7218106

OBO
BETTERMANN



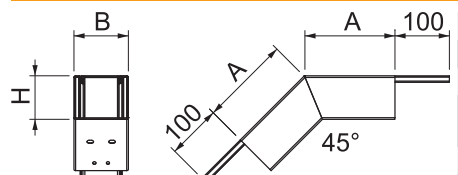
CE

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7218106
Typ	PLM BF 0810 FS
Bezeichnung 1	Bogen 45°, fallend
Bezeichnung 2	mit Brandschutzgewebe
Dimension	455x100x197
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	129,00 kg/100 St.

Technische Daten



Maß A	165,00 mm
Maß B	100,00 mm
Maß H	80,00 mm
Anzahl der beflammbaren Seiten	4
Deckelbefestigung	sonstige
Klassifizierung EI - Installationskanal	90
Mit Lochung	<input checked="" type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	5.180,00 mm ²
Trennwände möglich	<input type="checkbox"/>
Ummantelung	Stahl
Winkel des Bogens	45,00 °