

Technisches Datenblatt

Trennsteg 60

Artikelnummer: 6062389

OBO
BETTERMANN



Trennsteg für das begehbarer Kabelrinnen-System BKRS. Befestigung mit Flachrundschrauben M 6 x 12 mm in der Bodenlochung.
Ab einer Breite von 200 mm sollte ein Trennsteg bei einer maximalen Fachgröße von 220 mm eingesetzt werden.

Ab einer Breite von 500 mm sollten zwei Trennsteg bei einer maximalen Fachgröße von 220 mm eingesetzt werden.

CE UK
CA

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6062389
Typ	TSG 60Z BKRS FS
Bezeichnung 1	Trennsteg
Bezeichnung 2	Z-Form, für BKS
Hersteller	OBO
Dimension	60x1,5x3000
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	95,934 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Technisches Datenblatt

Trennsteg 60

Artikelnummer: 6062389



Abmessungen

Länge	3.000 mm
Länge	10 ft
Breite	35 mm
Höhe	55 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß H	55 mm
Maß L	3.000 mm

Technische Daten

Ausführung	sonstige
Befestigungsart	schraubbar
Befestigungslochung (ETIM)	ja
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein