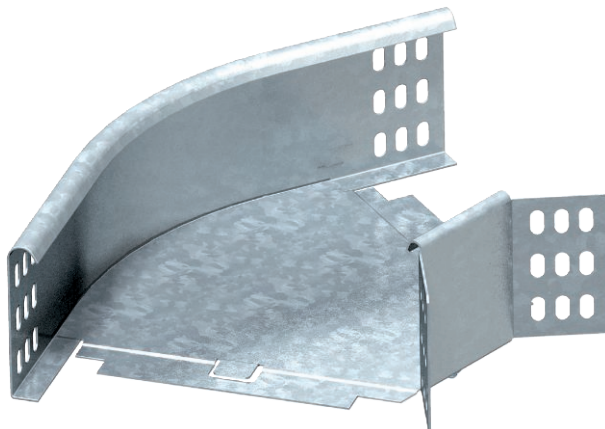


Technisches Datenblatt

45°-Bogen 85

Art.-Nr. 7000510

OBO
BETTERMANN



Bogen 45°, horizontal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 85 mm.



St Stahl
FS bandverzinkt

Produkzusatztext Hinweis

Das Formteil wird in unmontiertem Zustand geliefert. Der Winkelverbinder WKV 85 ist für 90°-Bögen vorgesehen und wird vor Ort auf 45° angepasst.
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

Stammdaten

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Art.-Nr. | 7000510 |
| Typ | RB 45 830 FS |
| Bezeichnung 1 | Bogen 45° |
| Bezeichnung 2 | horizontal, mit Winkelverbinder |
| Dimension | 85x300 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | FS |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1,00 Stück |
| Gewicht | 120,00 kg/100 St. |

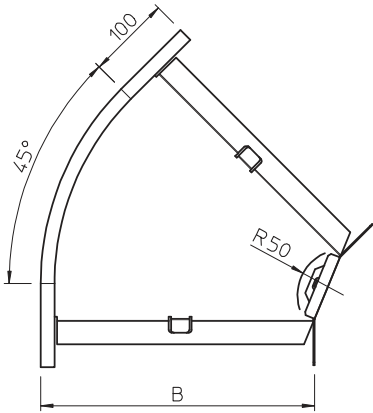
Technisches Datenblatt

45°-Bogen 85

Art.-Nr. 7000510

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Breite | 300,00 mm |
| Seitenhöhe | 85,00 mm |
| Maß B | 300,00 mm |
| Maß R | 50,00 mm |
| Abbiegung (Winkel) | 45° |
| Ausführung Verbinder | mitgelieferter Verbinder |
| Geeignet für Funktionserhalt | <input type="checkbox"/> |
| Montagelochung im Boden | <input type="checkbox"/> |
| NATO Lochbild | <input type="checkbox"/> |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | <input type="checkbox"/> |
| Seitenlochung | <input type="checkbox"/> |
| Weitspann-Ausführung | <input type="checkbox"/> |