

# Technisches Datenblatt

## 90°-Bogen 110

Art.-Nr. 6098356

**OBO**  
BETTERMANN



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelrinnen mit der Seitenhöhe 110 mm.

Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.

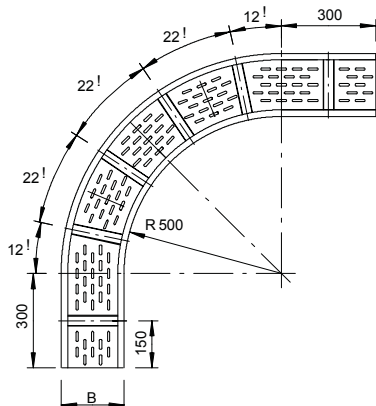
**St** Stahl

**FT** tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6098356
Typ	WRB 90 150 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelrinne 110
Dimension	110x500
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	2.043,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Breite	500,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Maß B	500,00 mm
Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Blechstärke	2,00 mm
Montagelochung im Boden	<input checked="" type="checkbox"/>
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input checked="" type="checkbox"/>