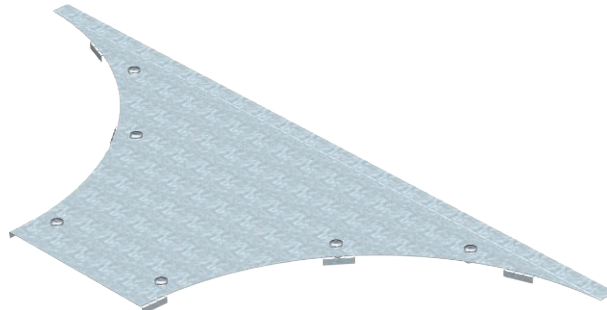


Technisches Datenblatt

Deckel für Anbau-Abzweigstück WAAD

Art.-Nr. 6231934

OBO
BETTERMANN



Deckel für Weitspann-Anbau-Abzweigstück mit vormontierten Drehriegeln.



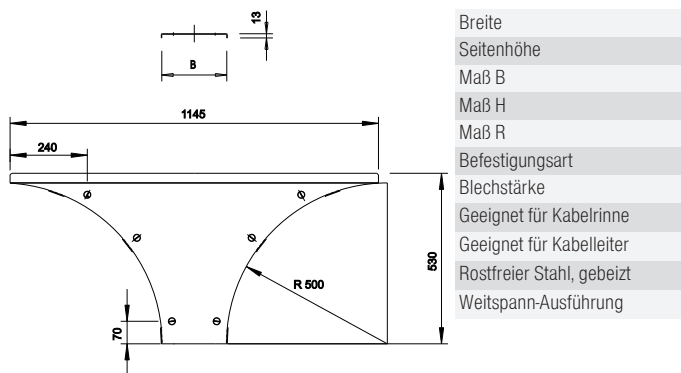
St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Art.-Nr.	6231934
Typ	WAAD 500 DD
Bezeichnung 1	Deckel Anbau-Abzweigstück
Bezeichnung 2	Weitspann-System 110 und 160
Dimension	B500mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	DD
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	489,60 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	500,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Maß B	500,00 mm
Maß H	15,00 mm
Maß R	500,00 mm
Befestigungsart	Drehriegel
Blechstärke	1,50 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input checked="" type="checkbox"/>