

# Technisches Datenblatt

## Deckel für 90°-Vertikalbogen 60, fallend

Art.-Nr. 7130952



Deckel für fallende Vertikalbögen der Seitenhöhe 60.

Die Befestigung wird durch die Überlappung der Kabelrinnendeckel gewährleistet. Zusätzlich kann der Deckel mit Deckelklammern befestigt werden.



**VA** Edelstahl, rostfrei 1.4301

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	7130952
Typ	DBV 60 100 F A2
Bezeichnung 1	Deckel für Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Hersteller	OBO
Dimension	B100mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	42,10 kg/100 St.

### Technische Daten

	Breite	100,00 mm
	Seitenhöhe	60,00 mm
	Maß B	100,00 mm
	Abbiegung (Winkel)	90°
	Befestigungsart	Drehriegel
	Blechstärke	0,75 mm
	Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
	Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
	Geeignet für Kabelleiter	<input type="checkbox"/>
	Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
	Richtungsänderung	vertikal fallend
	Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
	Scharnierend	<input type="checkbox"/>