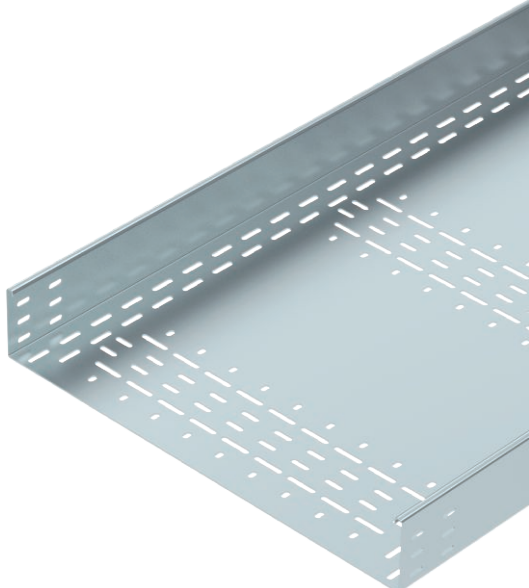


# Technisches Datenblatt

## Kabelrinne BKRS 100

Art.-Nr. 6062010

**OBO**  
BETTERMANN



**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6062010
Typ	BKRS 1060 FS
Bezeichnung 1	Kabelrinne BKRS
Bezeichnung 2	begehbar
Hersteller	OBO
Dimension	100x600x3000
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	3 m
Gewicht	1.201,40 kg/100 m

### Technische Daten

Nutzquerschnitt	51.852,00 mm <sup>2</sup>
Nutzquerschnitt	519,00 cm <sup>2</sup>
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Mit Oberteil	<input type="checkbox"/>
Montagelochung im Boden	<input checked="" type="checkbox"/>
NATO Lochbild	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>

# Technisches Datenblatt

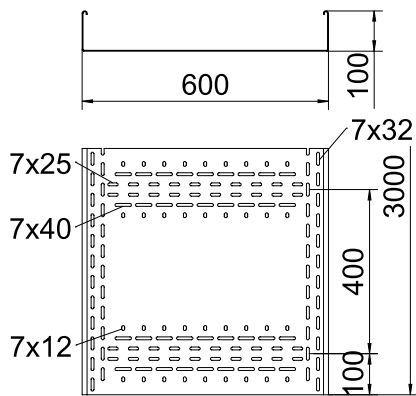
## Kabelrinne BKRS 100

Art.-Nr. 6062010

**OBO**  
BETTERMANN

### Technische Daten

### Abmessungen



Länge	3.000,00 mm
Breite	600,00 mm
Höhe	100,00 mm
Seitenhöhe	100,00 mm
Maß B	600,00 mm
Maß H	100,00 mm
Maß L	3.000,00 mm
Blechstärke	2,00 mm