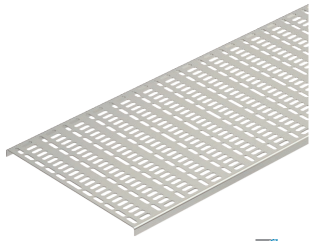
# **Technisches Datenblatt**

### Kabelrinne, Marinenorm MKR 15

Art.-Nr. 6045854





Kabelrinne für den Einsatz im Schiffbau, gefertigt in Anlehnung an die Marinenorm VG 88900-1.

**( E** | 5

VA

Edelstahl, rostfrei 1.4571

2B

blank, nachbehandelt

Stammdaten	0.			- 4
	-51	am	ma	aten
	0	ulli		utti

ArtNr.	6045854
Тур	MKR 15 100 A4
Bezeichnung 1	Kabelrinne Marinenorm
Bezeichnung 2	Materialstärke 1,00mm
Hersteller	0B0
Dimension	15x100x2000
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	75,85 kg/100 m

#### **Technische Daten**

Geeignet für Funktionserhalt	
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Mit Oberteil	
Montagelochung im Boden	
NATO Lochbild	
Rostfreier Stahl, gebeizt	
Seitenlochung	
Weitspann-Ausführung	

## **Technisches Datenblatt**

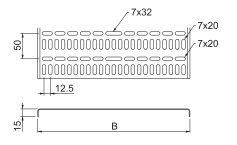
### Kabelrinne, Marinenorm MKR 15





### Technische Daten

#### **Abmessungen**



Länge	2.000,00 mm
Breite	100,00 mm
Höhe	15,00 mm
Seitenhöhe	15,00 mm
Мав В	100,00 mm
Blechstärke	1,00 mm

#### zul. Belastung:

Stützabstand 0,5m	1,80 kN/m
Stützabstand 1,0m	0,35 kN/m
Stützabstand 1,5m	0,15 kN/m