# **Technisches Datenblatt**

### Kabelrinne RKS-Magic® 60 FS schwarz

Artikelnummer: 6048265





Kabelrinne mit integriertem Schnellbefestigungssystem. Bandverzinkte Oberfläche, Sichtflächen pulverbeschichtet in tiefschwarz (RAL 9005). Durchgängige Seitenlochung von 7 x 20 mm für die Installation zusätzlicher Verbindungs- und Montagebauteile. Mit 11-mm-Lochung im Boden für die direkte Gewindestangenabhängung. Nutzlänge 3.000 mm.

Magnetische Schirmdämpfung ohne Deckel 20 dB, mit Deckel 50 dB.

# CECK

St

Stahl

P13

PES135 - Polyester

### Stammdaten

Artikelnummer	6048265	
Bezeichnung 1	Kabelrinne RKSM	
Bezeichnung 2	Magic, mit Schnellverbindung	
Hersteller	OBO	
Dimension	60x300x3050	
Farbe	tiefschwarz; RAL 9005	
Werkstoff	Stahl	
Oberfläche	PES135 - Polyester	
Oberflächennorm		
Kleinste VK-Einheit	3	
Mengeneinheit	Meter	
Gewicht	244 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 m	
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	5,8425 kg COe / 1 Meter	

# **Technisches Datenblatt**

### Kabelrinne RKS-Magic® 60 FS schwarz





#### Abmessungen Abmessung 60 x 300 3.050 mm Länge Breite 300 mm Höhe 60 mm Blechstärke 0,75 mm Maß B 300 mm Maß x 200 mm 250 mm Маß у Maß W 300 mm

To alculus his Datas		
Technische Daten	A 5"1 Y 1: 1	· · · · · · · · · · · · · ·
	Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
	Befestigungsart Montage-System	Boden Decke Wand
	Begehbar	nein
	Funktionserhalt	nein
	Mit Oberteil	nein
	Montagelochung im Boden	ja
	NATO Lochbild	nein
	Nutzquerschnitt	178 cm <sup>2</sup>
	Nutzquerschnitt	17800 mm²
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
	Seitenlochung	ja
	Weitspann-Ausführung	nein
	Belastungstesttyp nach IEC 61537	Тур ІІ
	Nutzlänge	3000 mm
	Art des Verbinders Kabeltragsystem	Klickbefestigung
Belastungen		
	einsetzbare Stützabstände min.	1 m
	einsetzbare Stützabstände max.	2,5 m
	Stützabstand 1,0m	1,2 kN/m
	Stützabstand 1,5m	1 kN/m
	Stützabstand 2,0m	0,55 kN/m
	Stützabstand 2,5m	0,4 kN/m