

Technisches Datenblatt

Kabelrinne RKS-Magic® 60 FS schwarz

Artikelnummer: 6048269

OBO
BETTERMANN



Kabelrinne mit integriertem Schnellbefestigungssystem. Bandverzinkte Oberfläche, 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.

CE UK
CA

Stahl
PES135 - Polyester

Stammdaten

Artikelnummer	6048269
Typ	RKSM 640 FSK SW
Bezeichnung 1	Kabelrinne RKSM
Bezeichnung 2	Magic, mit Schnellverbindung
Hersteller	OBO
Dimension	60x400x3050
Farbe	tiefschwarz; RAL 9005
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	PES135 - Polyester
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	6
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	356 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	8,3196 kg CO2e / 1 Meter

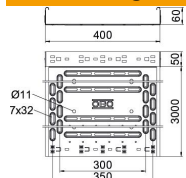
Technisches Datenblatt

Kabelrinne RKS-Magic® 60 FS schwarz

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6048269

Abmessungen



Abmessung	60 x 400
Länge	3.050 mm
Breite	400 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	0,9 mm
Maß B	400 mm
Maß x	300 mm
Maß y	350 mm
Maß W	400 mm

Technische Daten

Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Befestigungsart Montage-System	Boden Decke Wand
Funktionserhalt	ja
Mit Oberteil	nein
Montagelochung im Boden	ja
NATO Lochbild	nein
Nutzquerschnitt	238 cm ²
Nutzquerschnitt	23800 mm ²
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Weitspann-Ausführung	nein
Nutzlänge	3000 mm
Art des Verbinder Kabeltragsystem	Klickbefestigung

Belastungen

einsetzbare Stützabstände min.	1 m
einsetzbare Stützabstände max.	2,5 m
Stützabstand 1,0m	2,1 kN/m
Stützabstand 1,5m	1,35 kN/m
Stützabstand 2,0m	0,8 kN/m
Stützabstand 2,5m	0,6 kN/m