

Technisches Datenblatt

Kabelrinne MKS-Magic® 110 FS

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6059164



Kabelrinne mit integriertem Schnellbefestigungssystem. Die Nutzlänge der Kabelrinne beträgt 3.000 mm.

Die Kabelrinne verfügt über eine durchgängige Seitenlochung von 7 x 20 mm für die Installation zusätzlicher Verbindungs- und Montagebauteile.

Ab Kabelrinnenbreite 200 mm mit 30% Lochanteil, nach VdS Richtlinie 2092 zum Einsatz unter Sprinkleranlagen geeignet.

Der durchgängige Potentialausgleich ist ohne Zusatzbauteile gewährleistet.



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6059164
Bezeichnung 1	Kabelrinne MKSM
Bezeichnung 2	gelocht, mit Schnellverbindung
Hersteller	OBO
Dimension	110x400x3050
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	369,049 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	11,7096 kg CO ₂ / 1 Meter

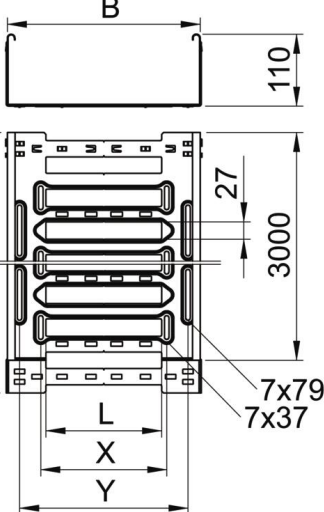
Technisches Datenblatt

Kabelrinne MKS-Magic® 110 FS

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6059164

Abmessungen

	<table><tr><td>Länge</td><td>3.050 mm</td></tr><tr><td>Breite</td><td>400 mm</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>110 mm</td></tr><tr><td>Blechstärke</td><td>1 mm</td></tr><tr><td>Maß B</td><td>400 mm</td></tr><tr><td>Maß L</td><td>280 mm</td></tr><tr><td>Maß x</td><td>296 mm</td></tr><tr><td>Maß y</td><td>362 mm</td></tr></table>	Länge	3.050 mm	Breite	400 mm	Höhe	110 mm	Blechstärke	1 mm	Maß B	400 mm	Maß L	280 mm	Maß x	296 mm	Maß y	362 mm
Länge	3.050 mm																
Breite	400 mm																
Höhe	110 mm																
Blechstärke	1 mm																
Maß B	400 mm																
Maß L	280 mm																
Maß x	296 mm																
Maß y	362 mm																

Technische Daten

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	438 cm ²
Nutzquerschnitt	43800 mm ²
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Weitspann-Ausführung	nein
Magnetische Schirmdämpfung mit Deckel	50 dB
Magnetische Schirmdämpfung ohne Deckel	20 dB
Belastungstesttyp nach IEC 61537	Typ II
Nutzlänge	3000 mm
Art des Verbinder Kabeltragsystem	Klickbefestigung

Technisches Datenblatt

Kabelrinne MKS-Magic® 110 FS

Artikelnummer: 6059164

OBO
BETTERMANN

Belastungen

einsetzbare Stützabstände min.	1,5 m
einsetzbare Stützabstände max.	3 m
NEMA Lastklasse	8A
Stützabstand 1,5m	1,8 kN/m
Stützabstand 2,0m	1,3 kN/m
Stützabstand 2,5m	0,93 kN/m
Stützabstand 3,0m	0,7 kN/m

