

Technisch specificatieblad

Installatiekanaal type LKM 60100

Artikelnummer: 6248624



Kanaal en deksel met bodemperforatie. De potentiaalvereffening tussen deksel en bodemdeel is zonder verdere hulpmiddelen gewaarborgd. Het LKM installatiekanaal type LKM 60100 is getest voor functiebehoud volgens norm DIN 4102 deel 12 Let a.u.b. op dat toegepaste kabels zijn getest op het gebied van FB brandwerende systemen!

In de bodem zitten sleufgaten, die zijn bedoeld voor de montage van scheidingswanden.



St Staal

FSK bandverzinkt/kunststoflaag

Stamgegevens

Artikelnummer	6248624
Type	LKM60100RW
Omschrijving 1	Installatiekanaal
Omschrijving 2	met bodemperforatie
Fabrikant	OBO
Dimensie	60x100x2000
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt/kunststoflaag
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	230,2 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,2586 kg CO2e / 1 Meter

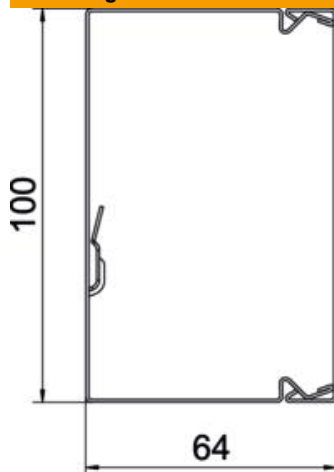
Technisch specificatieblad

Installatiekanaal type LKM 60100

Artikelnummer: 6248624



Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	100 mm
Hoogte	64 mm

Technische gegevens

Aantal vaste scheidingswanden	0
Aantal leidingen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (zonder doos)	36
Aantal leidingen NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (zonder doos)	32
Aantal leidingen NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (zonder doos)	32
Aantal insteekbare scheidingswanden	1
Uitvoering deksel installatiekanalen	los
Type bevestiging	Bodemperforatie
Bodemperforatie	met bodemperforatie
Functiebehoud	ja
Halogeenvrij	ja
Kabelklem	nee
Kanaalverbinder	nee
Levering op rol	nee
Nuttige doorsnede	6038 mm ²
Beschermingsgraad	IP 30
Beschermfolie	nee
Beschermingsgraad IK-code	IK10
Temperatuurbereik max.	90 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C
Transparant	nee