

# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu kanāls, tips LKM 60100

Preces numurs: 6248624



Kanāla augšējā un apakšējā daļa ar perforētu pamatni. Potenciālu izlīdzinājums starp apakšējo un augšējo daļu ir nodrošināts bez citiem papildu līdzekļiem. LKM 60100 tipa kabeļu kanāls ir pārbaudīts kā instalācijas sistēma ar funkciju nodrošinājumu atbilstoši DIN 4102 12.daļai. Lūdzam ņemt vērā BSS ugunsdrošības sistēmu jomā pārbaudītos kabeļu tipus!

Uz pamatnes izveidots perforējums cilpām, kas paredzēts starpsienas nostiprināšanai.



**St** Tērauds

**FSK** cinkots / ar plastmasas pārklājumu

### Pamatdati

Preces numurs	6248624
Tips	LKM60100RW
Apzīmējums 1	Kabeļu kanāls
Apzīmējums 2	ar perforēto pamatni
Ražotājs	OBO
Izmērs	60x100x2000
Krāsa	dzidri balts; RAL 9010
Materiāls	Tērauds
Virsmas	cinkots / ar plastmasas pārklājumu
Virsmas standarts	DIN EN 10346
Mazākā VK vienība	2
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	230,2 kg
Svara vienība	kg/100 m
CO2 pēdas nospiedums (GWP) no šūpuļā līdz vārtiem	0,2586 kg CO2e / 1 Metrs

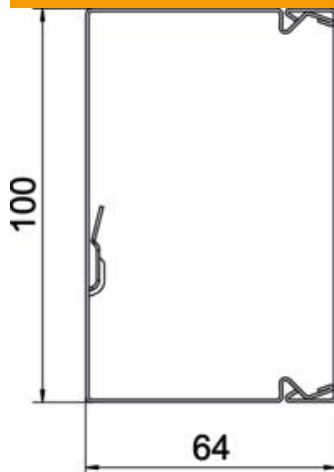
# Tehnisko datu lapa

Kabeļu kanāls, tips LKM 60100

Preces numurs: 6248624



## Izmēri



Garums	2 000 mm
Platums	100 mm
Augstums	64 mm

## Tehniskie dati

Fiksēto starpsienu skaits	0
Vadu skaits, NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (bez kārbas)	36
Vadu skaits, NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (bez kārbas)	32
Vadu skaits, NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (bez kārbas)	32
Iespējamo starpsienu skaits	1
Kabeļu kanālu vāka izpildījums	atsevišķs
Stiprinājuma veids	perforētu pamatni
Perforēta pamatne	ar perforētu pamatni
Funkciju nodrošināšana	jā
Nesatur halogēnus	jā
Kabeļu skava	nē
Kanāla savienotājs	nē
Piegāde notiek ruļļos	nē
Derīgais šķērsgriezums	6038 mm <sup>2</sup>
Aizsardzības veids	IP30
Aizsargplēve	nē
Aizsardzības pakāpes IK kods	IK10
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	90 °C
Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-5 °C
Caurspīdīgs	nē