

# List technických údajů

Kanál pro ukládání vedení, typ LKM 60150

Objednací číslo: 6247148



Vrchní a spodní díl kanálu s děrováním dna.

Vyrovnání potenciálu mezi vrchním dílem a spodním dílem je zaručeno bez dalších dílů.

Na dně se nachází poutací otvor sloužící k uchycení přepážky.



**St** Ocel

**FS** pásově zinkováno

## Kmenová data

Objednací číslo	6247148
Typ	LKM60150FS
Označení 1	Úložný elektroinstalační kanál
Označení 2	s děrováním dna
Výrobce	OBO
Rozměr	60x150x2000
Barva	pozinkováno
Materiál	Ocel
Povrch	pásově zinkováno
Norma pro povrch	DIN EN 10346
Nejmenší prodejní množství	2
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	277,4 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks
CO2 stopa (GWP) od kolébky po bránu	4,1576 kg CO2e / 1 metr

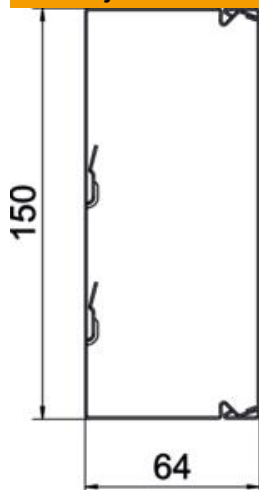
# List technických údajů

Kanál pro ukládání vedení, typ LKM 60150

Objednací číslo: 6247148



## Rozměry



Délka	2 000 mm
Šířka	150 mm
Výška	64 mm

## Technické údaje

Počet pevných přepážek	0
Počet vedení NYM 3 × 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (bez krabice)	56
Počet vedení NYM 3 × 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (bez krabice)	48
Počet vedení NYM 5 × 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (bez krabice)	48
Počet nasaditelných přepážek	2
Provedení víka, kanály pro ukládání vedení	Volný
Způsob upevnění	Děrování dna
Děrování dna	s děrováním dna
Zachování funkčnosti	Ne
Bez obsahu halogenů	Ano
Kabelový úchyt	Ne
Kanálové spojky	Ne
Dodání na roli	Ne
Užitečný průřez	9148 mm <sup>2</sup>
Stupeň krytí	IP30
Ochranná fólie	Ne
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Teplotní rozsah použití, max.	90 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-5 °C
Transparentní	Ne