

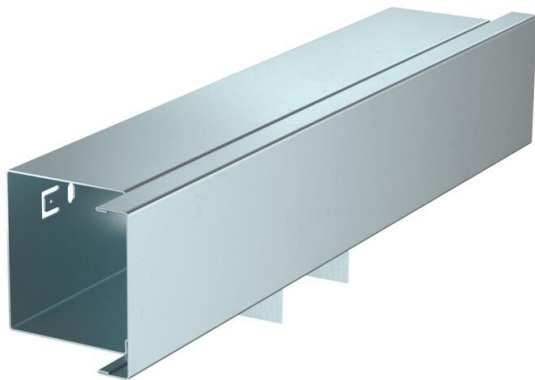
# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ LKM 60060

Numery katalogowe: 6248187



Trójnik z pokrywą do zmiany kierunków kanałów LKM.  
Wyrównanie potencjałów pomiędzy pokrywą a podstawą jest zagwarantowane bez dodatkowych elementów.



**St** stal

**FS** ocynkowane metodą Sendzimira

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6248187
Typ	LKM T60060FS
Oznaczenie 1	Trójnik
Oznaczenie 2	z pokrywą
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x60mm
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	54,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	2,0125 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka

# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ LKM 60060

Numery katalogowe: 6248187



## Wymiary

Długość	300 mm
Szerokość	60 mm
Wysokość	64 mm
Wymiar a	300 mm



## Dane techniczne

Szerokość rozgałęzienia	60 mm
Wysokość rozgałęzienia	64 mm
Wykonanie	Podstawa i pokrywa
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Podtrzymanie funkcji	brak
do wymiaru kanału	60 x 60
Bezhalogenowy	tak
Wysokość kanału min.	64 mm
Głębokość kanału	64 mm
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK10
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C