

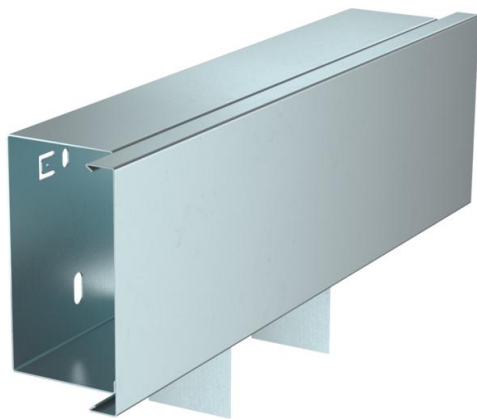
# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typu LKM 60100

Numery katalogowe: 6248209



Trójnik z pokrywą do zmiany kierunków kanałów LKM.  
Połączenie wyrównawcze bez dodatkowych elementów pomiędzy dolną i górną częścią



**St** stal

**FS** ocynkowane metodą Sendzimira

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6248209
Oznaczenie 1	Trójnik
Oznaczenie 2	z pokrywą
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x100mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	69,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

# Karta charakterystyki technicznej

Trójkąt, do kanału typu LKM 60100

Numery katalogowe: 6248209



## Wymiary

Długość	300 mm
Szerokość	100 mm
Wysokość	64 mm
Wymiar a	300 mm



## Dane techniczne

Wykonanie	Podstawa i pokrywa
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Podtrzymanie funkcji	tak
do wymiaru kanału	60 x 100
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