

# Karta charakterystyki technicznej

Narożne wewnętrzne, do kanału typu LKM 60150

Numery katalogowe: 6248152



Naroże wewnętrzne 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	6248152
Typ	LKM I60150FS
Oznaczenie 1	Naroże wewnętrzne
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x150mm
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	48,4 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	2,2826 kg CO2e / 1 Sztuka

# Karta charakterystyki technicznej

Narożne wewnętrzne, do kanału typu LKM 60150

Numery katalogowe: 6248152



## Wymiary

Długość	160 mm
Szerokość	150 mm
Wysokość	64 mm
Wymiar a	160 mm



## Dane techniczne

Wykonanie	Podstawa
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Podtrzymanie funkcji	brak
Bezhalogenowy	tak
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK10
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C
Zakres kąta maks.	90 mm
Zakres kąta min.	90 mm