

Karta charakterystyki technicznej

Kanalklammer LKM Kanalbreite 150 und 200 mm

Numery katalogowe: 6249888



Klamra kanału do łatwiejszego ułożenia przewodów w kanale. Klamry nakłada się na perforację dna, a następnie zatrzaskuje w ścianie bocznej. Do szerokości kanału 150 i 200 mm.



St stal

GBP powierzchnia cynkowana galwanicznie, pasywowana na niebiesko

Dane podstawow

Numery katalogowe	6249888
Typ	LKM K140
Oznaczenie 1	Klamra kanału
Wytwórca	OBO
Wymiar	140mm
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana galwanicznie, pasywowana na niebiesko
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	20
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	3,6 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0786 kg CO2e / 1 Sztuka

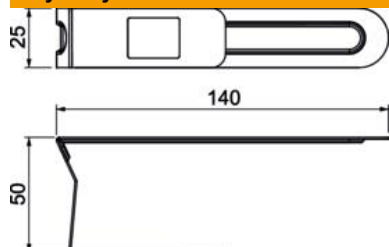
Karta charakterystyki technicznej

Kanalklammer LKM Kanalbreite 150 und 200 mm



Numery katalogowe: 6249888

Wymiary



Długość	25 mm
Szerokość	141 mm
Wysokość	49 mm
Wymiar a	25 mm
Wymiar b	141 mm
Wymiar c	49 mm

Dane techniczne

Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
do wymiaru kanału	60 x 150 - 60 x 200
Bezhalogenowy	tak
Z wyrównaniem potencjałów	brak
Szerokość pokrywy	150 mm
Szerokość pokrywy 2	200 mm
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK10
samogasnący	brak
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C