

# Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV 10037

Numery katalogowe: 6178334



Kanał grzebieniowy z pokrywą i perforacją podstawy wg normy DIN EN 50085-2-3. Wykonanie specjalne na zapytanie.



**PVC** polichlorek winylu

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6178334
Typ	LKV 10037
Oznaczenie 1	Kanał grzebieniowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	100x37x2000
Kolor	ciemnoszary; RAL 7030
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	32
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	67 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	1,8684 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Metr

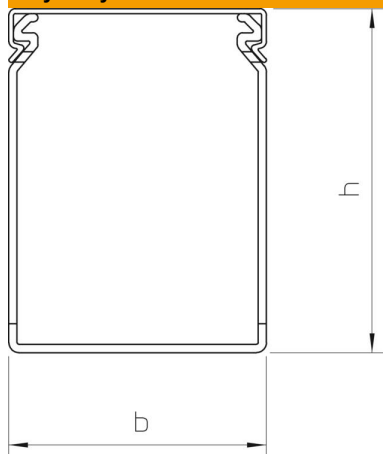
# Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV 10037



Numery katalogowe: 6178334

## Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	37,5 mm
Wysokość	100 mm

## Dane techniczne

Wersja ścianki bocznej	rowkowany
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Elastyczność	brak
Bezhalogenowy	brak
Z pokrywą	tak
Przekrój poprzeczny	29,91 cm <sup>2</sup>
Rozstaw szczelin	12,5 mm
Szerokość szczeliny	5 mm
samogasnący	tak
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C