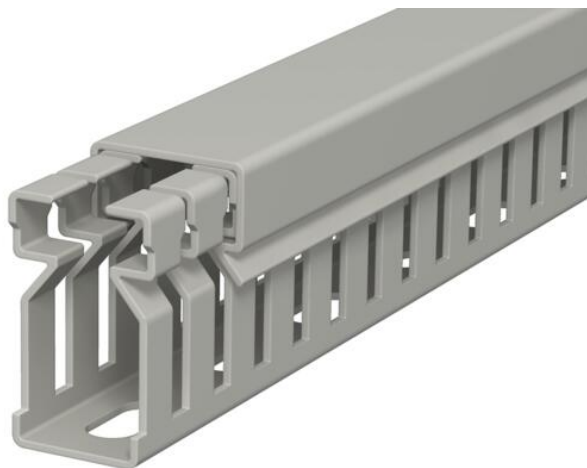


# Karta charakterystyki technicznej

## Kanał grzebieniowy, typ LK4 30015

Numery katalogowe: 6178003



Kanał grzebieniowy z pokrywą i perforacją dna. Wymiary znamionowe odpowiadają wewnętrznym wymiarom kanałów. Wykonanie specjalne na zapytanie.



**PVC** polichlorek winylu

### Dane podstawowe

Numery katalogowe	6178003
Typ	LK4 30015
Oznaczenie 1	Kanał grzebieniowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	30x15x2000
Kolor	ciemnoszary; RAL 7030
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	18 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	0,4455 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Metr

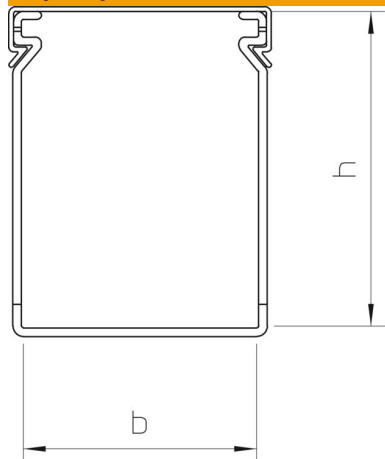
# Karta charakterystyki technicznej

## Kanał grzebieniowy, typ LK4 30015

Numery katalogowe: 6178003



### Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	15 mm
Wysokość	30 mm

### Dane techniczne

Wersja ścianki bocznej	rowkowany
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Elastyczność	brak
Bezhalogenowy	brak
Odporne na prąd upływowy	tak
Z pokrywą	tak
Przekrój poprzeczny	4,06 cm <sup>2</sup>
Rozstaw szczelin	10 mm
Szerokość szczeliny	4 mm
samogasnący	tak
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C