

# Karta charakterystyki technicznej

## Kanał grzebieniowy, typ LK4 80025

Numery katalogowe: 6178050



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



**PVC** polichlorek winylu

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6178050
Typ	LK4 80025
Oznaczenie 1	Kanał grzebieniowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	80x25x2000
Kolor	ciemnoszary; RAL 7030
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	61 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,588 kg CO2e / 1 Metr

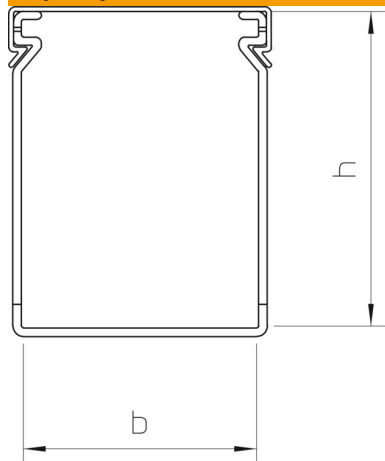
# Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LK4 80025

Numery katalogowe: 6178050



## Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	25 mm
Wysokość	80 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	18,67 cm <sup>2</sup>
Rozstaw szczelin	10 mm
Szerokość szczeliny	4 mm
samogasnący	tak
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C