

Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV 75037

Numery katalogowe: 6178322



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



PVC polichlorek winylu

Dane podstawowe

Numery katalogowe	6178322
Typ	LKV 75037
Oznaczenie 1	Kanał grzebieniowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	75x37,5x2000
Kolor	ciemnoszary; RAL 7030
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	32
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	58,5 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,4919 kg CO2e / 1 Metr

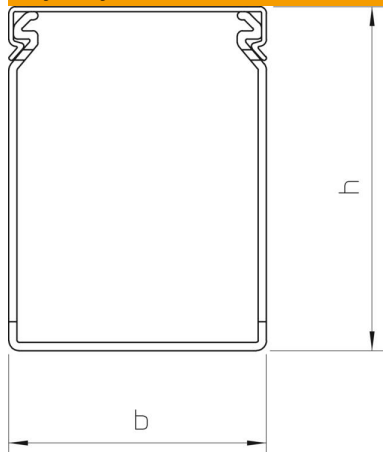
Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV 75037



Numery katalogowe: 6178322

Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	37,5 mm
Wysokość	75 mm

Dane techniczne

Wersja ścianki bocznej	rowkowany
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Elastyczność	brak
Bezhalogenowy	brak
Z pokrywą	tak
Przekrój poprzeczny	21,64 cm ²
Rozstaw szczelin	12,5 mm
Szerokość szczeliny	5 mm
samogasnący	tak
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C