

Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV N 75050

Nr kat. 6178424

OBO
BETTERMANN



Kanał grzebieniowy wg DIN EN 50085-2-3, z pokrywą i perforacją dna, przetłoczenia grzebieni zapobiegają wypadnięciu przewodów.

Wylamania grzebieni są oznaczone w podstawie kanału.

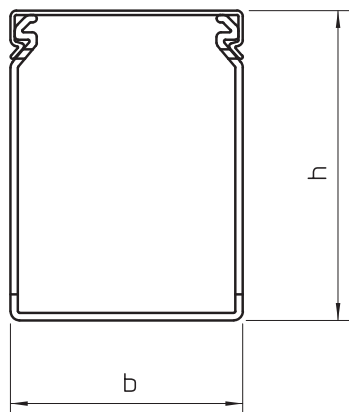


PVC polichlorek winylu

Dane podstawowe

Nr kat.	6178424
Typ	LKV N 75050
Oznaczenie 1	Kanał grzebieniowy
Wymiar	75x50x2000
Kolor	szary kamienny
Numer RAL	7030
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	24 m
Waga	72,50 kg/100 m

Dane techniczne



Długość	2.000,00 mm
Szerokość	50,00 mm
Wysokość	75,00 mm
Wysokość kanału	75,00 mm
Wymiar B x H	50x75 mm
Wersja ścianki bocznej	rowkowany
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Elastyczność	<input type="checkbox"/>
Z pokrywą	<input checked="" type="checkbox"/>
Bezhalogenowy	<input type="checkbox"/>
Rozstaw szczelin	12,50 mm
Szerokość szczeliny samogasnący	5,00 mm
	<input checked="" type="checkbox"/>