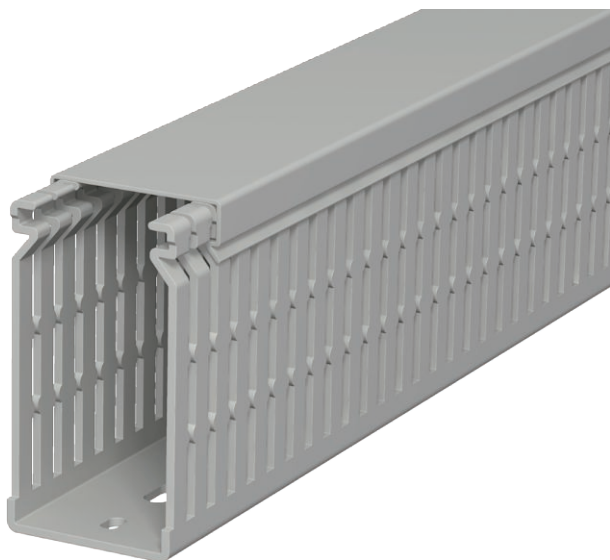


# Технічний паспорт

## Перфорований кабельний канал, тип LK4/N 80040

Арт. № 6178227



Кабель-канал із перфорацією у верхній частині та в основі для горизонтального та вертикального прокладання електричних кабелів і ліній у корпусі. Метрична версія для повітропроводів. Номінальний розмір системи відповідає внутрішньому розміру каналів. Перегородку можна вийняти без інструментів. Прокладання врівень підлоги можливе завдяки встановленим місця відламування. Менші бокові розрізи каналів запобігають випаданню проводки. Перевірено відповідно до DIN EN 50085-2-3. За запитом можлива різна довжина.

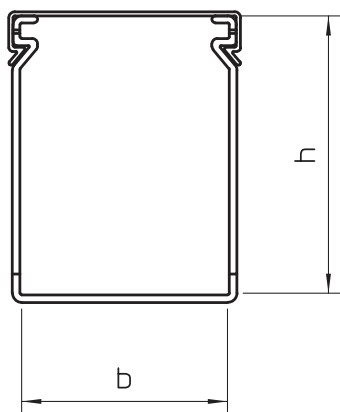


**PVC** Полівінілхлорид

### Основні дані

Арт. №	6178227
Тип	LK4 N 80040
Позначення 1	Канал трасировки між'єднань
Розмір	80x40x2000
Колір	Сірий камінь
Номер RAL	7030
Матеріал	Полівінілхлорид
Матеріал, скорочення	PVC
Мінімальна одиниця продажу VK (VG)	2 м
Маса	73,50 кг/100 м

### Технічні характеристики



Довжина	2.000,00 мм
Ширина	40,00 мм
Висота	80,00 мм
Діаметр	0,00 мм
Висота каналів	80,00 мм
Розмір В x Н	40x80 мм
Конструкція з боковою стінкою	із прорізом
Вид кріплення	Перфорація дна
Гнучкий	<input type="checkbox"/>
Стійкий до струму витоку	<input checked="" type="checkbox"/>
З кришкою	<input checked="" type="checkbox"/>
Корисний перетин	3.054,00 мм <sup>2</sup>
Не містить галогенів	<input type="checkbox"/>
Відстань між пазами	12,50 мм
Ширина паза	5,00 мм
самозагасаючий	<input checked="" type="checkbox"/>