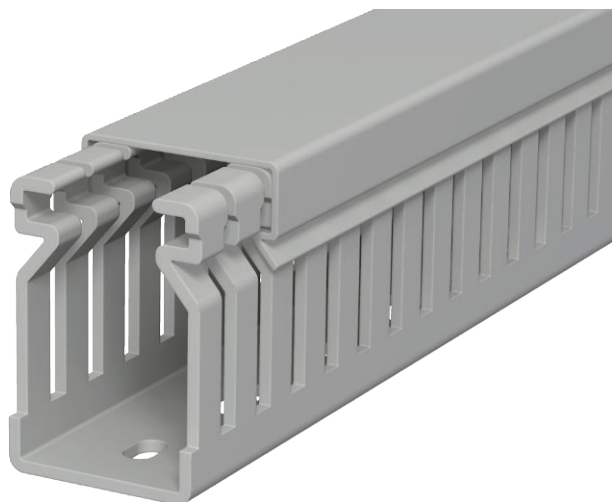


Технічний паспорт

Перфорований кабельний канал, тип LK4 40025

Арт. № 6178010



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. Перевірено відповідно до DIN EN 50085-2-3. За запитом можлива різна довжина.

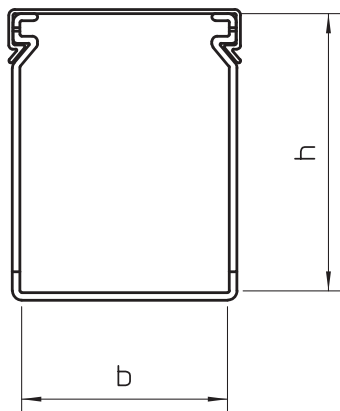


PVC Полівінілхлорід

Основні дані

Арт. №	6178010
Тип	LK4 40025
Позначення 1	Канал трасировки між'єднань
Розмір	40x25x2000
Колір	Сірий камінь
Номер RAL	7030
Матеріал	Полівінілхлорід
Матеріал, скорочення	PVC
Мінімальна одиниця продажу VK (VG)	2 м
Маса	36,50 кг/100 м

Технічні характеристики



Довжина	2.000,00 мм
Ширина	25,00 мм
Висота	40,00 мм
Діаметр	0,00 мм
Висота каналів	40,00 мм
Розмір В x Н	25x40 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	867,00 мм ²
Не містить галогенів	<input type="checkbox"/>
Відстань між пазами	10,00 мм
Ширина паза самозагасаючий	4,00 мм
	<input checked="" type="checkbox"/>