

Технічний паспорт

Перфорований кабельний канал, тип LK4 60025

Арт. № 6178028



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.

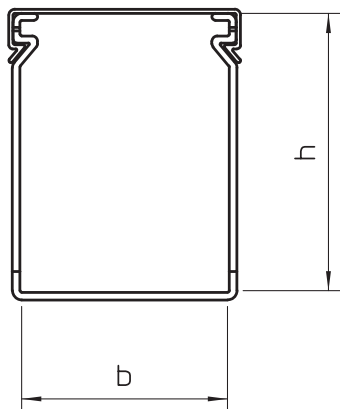


PVC Полівінілхлорид

Основні дані

Арт. №	6178028
Тип	LK4 60025
Позначення 1	Канал трасировки між'єднань
Розмір	60x25x2000
Колір	Сірий камінь
Номер RAL	7030
Матеріал	Полівінілхлорид
Матеріал, скорочення	PVC
Мінімальна одиниця продажу VK (VG)	2 м
Маса	46,00 кг/100 м

Технічні характеристики



Довжина	2.000,00 мм
Ширина	25,00 мм
Висота	60,00 мм
Діаметр	0,00 мм
Висота каналів	60,00 мм
Розмір В x Н	25x60 мм
Конструкція з боковою стінкою	із прорізом
Вид кріплення	Перфорація дна
Гнучкий	<input type="checkbox"/>
Стойкий до струму витоку	<input checked="" type="checkbox"/>
З кришкою	<input checked="" type="checkbox"/>
Корисний перетин	1.356,00 мм ²
Не містить галогенів	<input type="checkbox"/>
Відстань між пазами	10,00 мм
Ширина паза	4,00 мм
самозагасаючий	<input checked="" type="checkbox"/>