

Перфорированная стальная лента LBV / LBK

ОБЗОР



Технические данные

Материал	Сталь DX51 D+Z (материал № 1.0226) Согласно DIN EN 10327
Покрытие	Цинкование по способу Сендзимира, 7 мкм
Защитный слой (LBK)	PE (полиэтилен)

ОПИСАНИЕ

- Стальная лента с отштампованными отверстиями для упрощения монтажа, в варианте с цинковым покрытием или пластиковым покрытием.

Достоинства / Преимущества

- Возможен простой и эффективный монтаж.
- Возможно универсальное закрепление.
- Универсальный выбор длины.

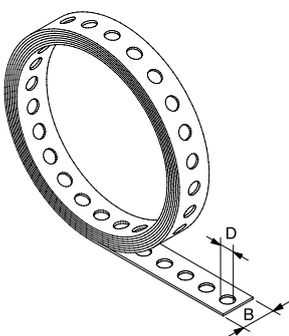
МОНТАЖ

Советы по монтажу

- Возможна простая отрезка до нужного размера с помощью ножниц для резки листового металла.
- Закрепление к полу с помощью гвоздя fischer ED.
- Для подвески к бетонному потолку рекомендуется использовать анкерный гвоздь fischer FNA.
- Закрепление с использованием наконечника с резьбой RAH.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул изделия	Количество изделия в упаковке	Общая длина	Ширина	Толщина	Диаметр проушины		Для крепления с использованием
						S	D	
		шт.	мм	мм	мм	мм	мм	
LBV 12	79549	10	10	12	0.75	5		ED 15, ED 18, ED 22
LBV 17	79550	10	10	17	0.75	6.5		ED 15, ED 18, ED 22
LBV 25	79551	8	10	25	0.88	8.5		ED 15, ED 18, ED 22
LBK 14	79553	10	10	14	2.6	5		ED 15, ED 18, ED 22
LBK 19	79554	8	10	19	2.4	6.5		ED 15, ED 18, ED 22
LBK 27	79555	5	10	27	2.4	8.5		ED 15, ED 18, ED 22

НАГРУЗКИ

Тип	Максимальная рекомендуемая статическая нагрузка
LBV 12	0.60
LBV 17	0.95
LBV 25	1.50
LBK 14	0.60
LBK 19	0.95
LBK 27	1.50