



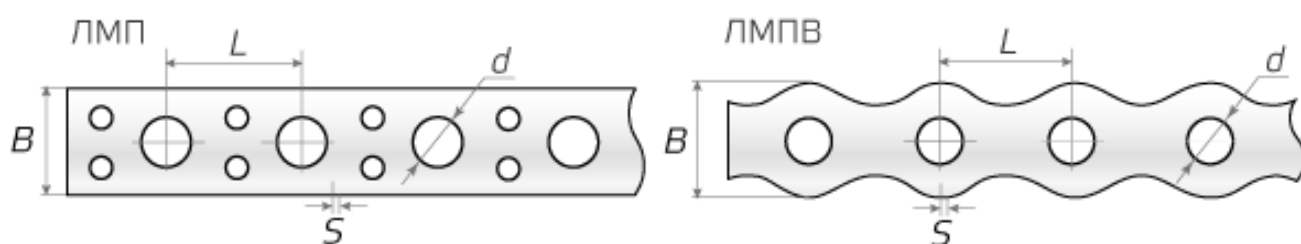
ПАСПОРТ

на ленту монтажную
перфорированную Fortisflex

ЛМП / ЛМПВ

Лента монтажная перфорированная тип: ЛМП / ЛМПВ

- Для усиления тары, монтажа воздухопроводов и трубопроводов, а также для крепежа различных конструкций;
- Материал: оцинкованная сталь;
- Позволяет отмерить любую требуемую для монтажа длину;
- Гарантирует экономное расходование ленты по потребностям;
- Перфорированные отверстия позволяют осуществлять крепеж при помощи стандартных саморезов или винтов.



Конструкция ленты монтажной перфорированной.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Размеры,				Профиль	Упаковка
	ширина	толщина	d отверстия	L		
ЛМП 12×0.55 (25м) (Fortisflex)	12	0.5	6	16	прямой	5 рулонов
ЛМП 20×0.55 (25м) (Fortisflex)	20	0.5	8	26	прямой	5 рулонов
ЛМПВ 12×0.55 (25м) (Fortisflex)	12	0.5	5	15	волна	5 рулонов
ЛМПВ 17×0.55 (25м) (Fortisflex)	17	0.5	7	20	волна	5 рулонов

ПРАВИЛА МОНТАЖА ЛЕНТЫ ПЕРФОРИРОВАННОЙ FORTISFLEX

1. Выбрать тип требуемой ленты;
2. Отрезать необходимую монтажную длину;
3. Закрепить ленту на монтажную поверхность с помощью отверстий в ленте;
4. Для монтажа требуемого изделия обернуть вокруг него ленту монтажную и закрепить с помощью отверстия в ленте.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделий установленным требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения: 10 лет;

Гарантийный срок эксплуатации: 5 лет;
Гарантия на изделия не распространяется в случаях:

- несоблюдения условий транспортирования и хранения;
- несоблюдения правил эксплуатации

ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Ленту монтажную перфорированную в упакованном виде можно транспортировать автомобильным транспортом с закрытым кузовом, железнодорожным транспортом в закрытых вагонах, авиационным транспортом в негерметизированных отсеках, речным или морским транспортом (в трюмах), либо в контейнерах всеми перечисленными видами транспорта;
2. Транспортирование должно осуществляться в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта. При хранении и транспортировании лента монтажная перфорированная должна быть защищена от механических повреждений;
3. Условия транспортирования и хранения ленты монтажной перфорированной в части воздействия климатических факторов окружающей среды – по группе 4 ГОСТ 15150–69;
4. Размер потребительской, транспортной упаковок, а также количество упакованных изделий может меняться в зависимости от типоразмера, объема партии и условий транспортирования на усмотрение поставщика.
5. Срок службы: 10 лет;
6. Срок службы исчисляется с даты ввода узла в эксплуатацию. Фактический срок службы не ограничивается указанным сроком службы, а определяется его техническим состоянием.