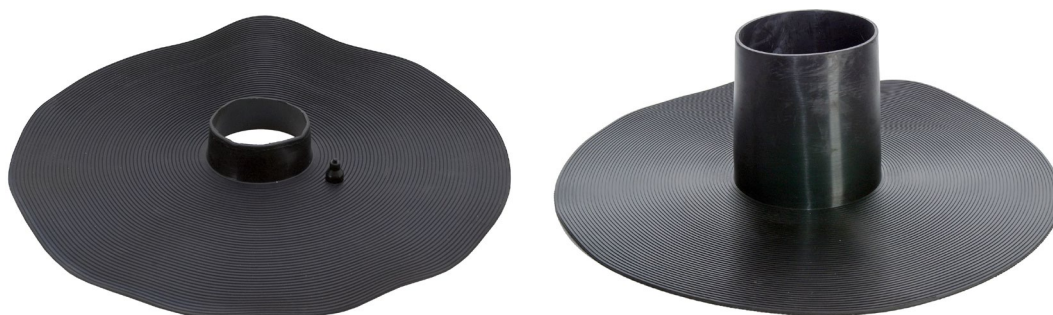


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: VILPE Oy, Kauppatie 9, 65610 Mustasaari, FINLAND

VILPE® НТ/НТН уплотнители парозатвора



Сертификаты соответствия
пожарной безопасности
ISO 9001:2008

Артикул	Наименование
71205	VILPE® НТ-050 уплотнитель парозатвора
71207	VILPE® НТ-075 уплотнитель парозатвора
71211	VILPE® НТ-110 уплотнитель парозатвора
71212	VILPE® НТН-110 уплотнитель парозатвора
71213	VILPE® НТ-125 уплотнитель парозатвора
71216	VILPE® НТ-160 уплотнитель парозатвора

Цвет **черный**

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение и область применения

VILPE® НТ/НТН уплотнители парозатвора резиновые используются для герметичной проводки труб через пароизоляционную пленку. Применяются на плоских и пологих кровлях для предотвращения стекания конденсата по трубе.

Комплект: НТ/НТН уплотнитель парозатвора.

Технические характеристики

Наименование	Диаметр, мм	Высота, мм	Ширина фланца, мм	Вес нетто/брутто, кг
VILPE® НТ-050 уплотнитель парозатвора	50	33	150	0,30/0,345
VILPE® НТ-075 уплотнитель парозатвора	75	33	150	0,31/0,355
VILPE® НТ-110 уплотнитель парозатвора	110	33	150	0,35/0,40
VILPE® НТН-110 уплотнитель парозатвора	110	133	150	0,53/0,61
VILPE® НТ-125 уплотнитель парозатвора	125	33	150	0,41/0,58
VILPE® НТ-160 уплотнитель парозатвора	160	33	150	0,44/0,60

Сырье:

ЭПДМ – резина

Характеристики материала:

- по горючести группа Г2 (умеренногорючие)
- по воспламеняемости группа В2 (умеренно-воспламеняемые)
- по скорости распространения пламени по поверхности группа РП2 (слабо-распространяющие)
- устойчив к воздействию: метеоусловий
ультрафиолета
кислот и щелочей

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- температура использования
 - постоянная: до +90°C
 - временная: до +150°C

Указания по монтажу

При монтаже изделий на кровле следует соблюдать осторожность и правила техники безопасности.

1. Если в качестве парозатвора рулонный битумный материал, то НТ/НТН уплотнитель клеится к парозатвору жидким битумом.
2. К парозащитной пленке фланец НТ/НТН уплотнителя крепится лентой для вентиляционных работ.
3. Если основание кровли - профнастил, то перед установкой НТ/НТН уплотнителя поверх парозатвора укладывают лист жесткого материала, к которому крепят фланец уплотнителя.
4. Вертикальная часть уплотнителя несколько сужается кверху, плотно прижимая уплотнитель к трубе.

В районах со снежными зимами на кровле выше изделия установить снегозадержатель или другую защиту.

Изделия нельзя устанавливать в разуклонках и других местах с повышенным уровнем воды. Вблизи изделий не должна скапливаться вода.

Изделия нельзя устанавливать рядом с предметами, которые могут отрицательно влиять на функции, цвет или использование изделий.

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Изделие должно эксплуатироваться по назначению.

Техническое обслуживание заключается в очистке поверхности изделия от грязи и мусора.

Условия хранения и транспортировки

Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

При железнодорожных и автомобильных перевозках изделия допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Обращаться с товаром с соответствующей осторожностью, избегая ударов и вмятин.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия - изготовителя.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие VILPE® НТ/НТН резинового уплотнителя парозатвора требованиям безопасности при условии соблюдения правил и ограничений при монтаже, эксплуатации и обслуживании изделий. При нарушении данных правил или отклонении от них, VILPE Оу аннулирует гарантию на изделие.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантийный срок:

- техническая гарантия - 20 лет с даты продажи изделия.
- эстетическая гарантия - 10 лет с даты продажи изделия.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Условия гарантийного обслуживания

- Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
- Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- Вопросы гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий решаются в соответствии с «Положением о рекламации».