



Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная

Произведен по договору поставки №1 от 15.01.2014



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Воронка изготавливается из смеси полимеров, обеспечивающих стойкость к эксплуатационным нагрузкам в течении 15 лет. Верхняя часть ремонтной воронки с профилированной поверхностью должна вплавляться между слоями кровельного ковра с помощью пропановых горелок.

Воронка ТЕХНОНИКОЛЬ используется при устройстве и ремонте кровель, имеющих системы водослива со стальными, чугунными или пластмассовыми трубами. Поставляется в двух вариантах:

- с уплотнительной манжетой,
- без уплотнительной манжеты.

При поставке без манжеты предполагается, что она должна приобретаться отдельно в организациях, занимающихся реализацией сантехнического оборудования.

Нижняя часть воронки диаметром 90 мм с надетой уплотнительной манжетой вставляется внутрь существующей трубы. Материал и конфигурация манжеты обеспечивают герметичное соединение воронки с водосливной трубой, несмотря на остаточное загрязнение контактной поверхности трубы.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная 90x240 используются при ремонте зданий и сооружений с плоскими кровлями. Применяются в кровлях из битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов с внутренним водостоком.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая прочность.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование	Ед. изм.	Значение		Метод испытаний
		Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная 90x240	Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная с уплотнителем 90x240	
Высота воронки	мм	240	240	-
Масса	кг	0,6 (воронка с фильтром)	0,6 (воронка с фильтром), 0,06 (уплотнитель)	-
Диаметр фланца	мм	290x290	290x290	-
D выход	мм	90	90	-
Пропускная способность	л/с	7,6	7,6	-
Упаковка	-	10 шт. в картонной упаковке	10 шт. в картонной упаковке	-

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование	Ед. изм.	Значение		Метод испытаний
		Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная 90x240	Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная с уплотнителем 90x240	
Высота воронки	мм	240	240	-

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов компании ТехноНИКОЛЬ;](#)

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ:

В защищенном от воздействия осадков складе.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная с уплотнителем 90x240: код ЕКН – 460064.

Воронка ТехноНИКОЛЬ ремонтная 90x240: код ЕКН – 74032.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД: 3925 90 800 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

