



## Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ 110х160 (110х450)

По спецификации к договору №41 от 04.05.2009 г.

Кровельная воронка



### Описание продукции:

Высококачественная кровельная воронка для организации внутреннего водостока с плоских кровель. Дополнительно комплектуется фильтром для листьев. Выпускается высотой 450 и 160 мм. Изготовлена из высокопрочного блок-сополимера полипропилена и этилена. При монтаже на кровле вплавляется между слоями кровельного материала и дополнительно фиксируется к основанию. Использование блок-сополимера с высокой теплостойкостью позволяет вплавить ребристый фланец воронки обычной кровельной горелкой, без деформации водоприемной чаши.

Воронка не подвержена коррозии, имеет хорошие механические свойства. Дополнительно для защиты от солнца в массу введены УФ-стабилизаторы, обеспечивающие долговечность не менее 25 лет.

### Область применения:

Воронка ВБ используется при ремонте и строительстве зданий и сооружений и предназначена для удаления дождевой воды с плоских кровель. Применяется в кровлях из битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов с внутренним водостоком. Рекомендуется устанавливать одну воронку примерно на каждые 250 м<sup>2</sup> кровли, но требуется не менее двух водоотводящих систем на кровлю, ограниченную парапетами.

### Основные характеристики:

Наименование	Ед. изм.	ВБ 110х160	ВБ 110х450
Высота воронки	мм	160	450
Масса	кг	0,8	1,0
Диаметр фланца	мм		455
D выход	мм		110
Пропускная способность	л/с		7,8
Упаковка	-	8 шт. в картонной коробке	2 шт. в картонной коробке

### Производство работ:

Согласно инструкции по применению.

### Хранение:

В защищенном от воздействия осадков складе.

### Транспортировка:

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

### Сведения об упаковке:

Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ 110х160: код ЕКН – 33052.

Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ 110х450: код ЕКН – 460062.