

## **HL69P** Воронка "универсальная", с листвоуловителем, с фланцем из ПВХ, с гибкими уплотнительными кольцами, вертикальная

#### Данные

Пропускная HL69P/7: 7,90 л/с, HL69P/1: 8,10 л/с способность HL69P/2: 11,80 л/с, HL69P/5: 11,30 л/с

Материал ПП, ПВХ

Соединение HL69P/7: DN75, HL69P/1: DN110

HL69P/2: DN125, HL69P/5: DN160

Выпуск вертикальный выпуск

Исполнение ПВХ, для наклеивания ПВХ-мембран
Видимые части Листвоуловитель из ПП Ø170 мм
Рекомендуется для Гидроизоляционных полимерных мембран:

ЕРDM, ЭПБ, ЕСВ (этилен-сополимер-битум), EVA

(этилен-винилацетат), PIB (полиизобутилен), и т.п. Благодаря гибким уплотнительным "юбкам"

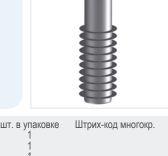
Дополнительная информация

на удлинённом выпускном патрубке просто и надежно соединяется с трубами из любого материала (воронка вставляется внутрь трубы). Для надёжного и герметичного соединения достаточно 3-х "юбок". Компенсационные патрубки

не нужны, т.к. воронка и труба сохраняют подвижность относительно друг друга.

Дополнительно Монтажная заглушка для корпуса трапа





HL170

Артикул	Размер	Вес	Штрих-код	шт. в упаковке	Штрих-код многокр.
69Р/7	Для DN75	2103 г	+022663	1	
69Р/1	Для DN110	2461 г	+022601	1	
69Р/2	Для DN125	2557 г	+022625	1	
69Р/5	Для DN160	2845 г	+022649	1	

### HL65 Надставной элемент из ПП с фланцем из нержавеющей стали

#### Данные

 Материал
 ПП

 Соединение
 DN125

Выпуск вертикальный выпуск

Исполнение Обжимной фланец из нержавеющей стали

Рекомендуется Гидроизоляционных полимерных мембран:
для ЕРDM, ЭПБ, ЕСВ (этилен-сополимер-битум), EVA

(этилен-винилацетат), PIB (полиизобутилен), и

Т.Π.

используется совместно с кровельными воронками HL62(.1)(H) HL64(.1)(H)

Дополнительная

информация Дополнительно в комплекте уплотнительное резиновое кольцо

6 шт. накидных гаек или "барашков"





Артикул Вес 65 1438

ес Штрих-код 38 г +800650 шт. в упаковке Штрих-код многокр.

### HL65H Надставной элемент из ПП с гидроизоляционным полимербитумным полотном Ø500 мм

# Данные

 Материал
 ПП

 Соединение
 DN125

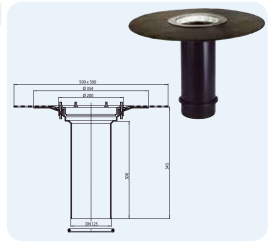
Выпуск вертикальный выпуск

Исполнение ПП, полимербитумное полотно

Рекомендуется Наплавляемых гидроизоляционных материалов

для на основе битума

Дополнительная информация в комплекте уплотнительное резиновое кольцо





Артикул 65Н Вес 2137 г Штрих-код +801657 шт. в упаковке Штрих-код многокр.