Паспорт



HL 606W

Назначение:

Трап предназначен для установки во внутренних помещениях и отвода в канализацию сточных вод с уровня пола с допустимой нагрузкой на решетку до 7т.

Описание:

Трап с вертикальным выпуском DN110, DN160, с корпусом из ПП, подрамником из ПП и решеткой из чугуна, с грязеуловителем для предотвращения попадания в канализацию посторонних предметов, с гидрозатвором $50 \, \mathrm{mm}$.

Комплектация:

- 1. Решетка 226х226 мм из чугуна.
- 2. Грязеуловитель из ПП.
- 3. Съемный гидрозатвор из ПП.
- 4. Корпус трапа из ПП, с подрамником 244х244 мм, с вертикальным выпуском DN 110, DN160.

не менее 50 лет

Технические характеристики:

Артикул	Присоединительные	Пропускная	Bec
	размеры	способность	
HL606W/1	DN110	2,1 л/с	6 980 г
HL606W/5	DN160	2,1 л/с	6 990 г
Максимальная разрешенная нагрузка		до 7 т.	
Рабочая температура		от -50 до +100 °С	

Особенности монтажа:

Срок службы

- 1. Выпускной патрубок трапа HL616W предназначен для соединения с любой канализационной раструбной трубой из ПВХ или ПП (REHAU, WAVIN и т.д.). Если для ливневой канализации применяются стальная или чугунная безраструбная труба (SML), необходимо использовать переходник с ПП/ПВХ на Чугун/Сталь.
- 2. При необходимости обогрева корпуса трапа используется комплект для электрообогрева HL609.

