



**Капельная воронка
HL21**



**Паспорт качества
и руководство по эксплуатации**

1. Назначение

Капельная воронка предназначена для отвода в канализацию с разрывом струи конденсата от кондиционеров, фанкойлов, а также горячей воды от накопительных водонагревателей при срабатывании предохранительных клапанов групп безопасности.

2. Описание

Капельная воронка для отведения стоков в систему канализации с разрывом струи, с гидрозатвором высотой 60 мм и механическим запахозапирающим устройством, не пропускающим запах из канализации при высыхании воды в гидрозатворе. Выпускной патрубок DN32.

3. Технические характеристики

Присоединительные размеры	Выпуск горизонтальный DN32
Вес	0,09 кг
Пропускная способность	0,17 л/с
Срок службы	не менее 50 лет
Рабочий диапазон температуры стоков	от 0 до 100°C

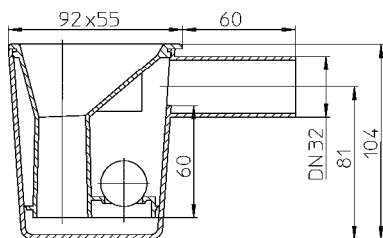


Рис. 1. Капельная воронка HL21

4. Особенности применения и установки

Капельная воронка применяется согласно СП 30.13330.2012 п. 8.2.10 «Отвод воды в систему канализации следует предусматривать с разрывом струи (не менее 20 мм от верха приемной воронки) ... от вентиляционного оборудования (воздухоохладителей, камер орошения, сплит-систем и др.)».

5. Качество продукции

Капельная воронка изготовлена в соответствии с ТУ 3700-003-00269682-2018 и соответствует требованиям ГОСТ 23289-94 (сертификат соответствия № РОСС.RU.11НВ11.Н00182), а также соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к

товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 3) (экспертное заключение №2246г/2017).

6. Условия эксплуатации

Не допускаются удары и другие воздействия, приводящие к механическим или термическим повреждениям корпуса капельной воронки.

7. Упаковка

Мешок из ПЭ	1 шт.
Картонная коробка 360x300x640 мм.	100 шт.

8. Гарантия

Гарантия на изделие составляет 12 месяцев со дня продажи.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

9. Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке упаковочной коробки.

Изготовитель

ООО «ХЛ-РУС», Россия, 140187, Московская область, г. Жуковский, ул. Королева, д. 2.