

*комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.*

**10. Дата изготовления**

Дата изготовления указана на этикетке упаковочной коробки.

**Изготовитель**

**HL Hutterer & Lechner GmbH**

2325 Himberg, Brauhausgasse 3-5

Österreich (Austria)

Tel.: 0043/(0) 22 35/862 91-0, Fax DW 52

[www.hutterer-lechner.com](http://www.hutterer-lechner.com)



**Сифон для кондиционеров  
HL136T.3**



**Паспорт**

### 1. Назначение:

Сифон предназначен для отвода в канализацию конденсата от приточных установок, кондиционеров, фанкойлов.

### 2. Описание:

Сифон из прозрачного пластика для отведения стоков в систему канализации, с гидрозатвором высотой 60 мм и механическим запахозапирающим устройством, не пропускающим запах из канализации при высыхании воды в гидрозатворе. Выпускной патрубок DN40.

### 3. Комплектность поставки:

1. Вертикальный патрубок DN32 с накидной гайкой 5/4"
2. Корпус сифона

### 4. Технические характеристики:

Присоединительные размеры

вход вертикальный:  
труба DN32, или резьбовое  
соединение 5/4" с плоской  
уплотнительной прокладкой  
выпуск горизонтальный DN40

Вес  
Пропускная способность  
Срок службы  
Рабочий диапазон температуры стоков

0,23 кг  
0,37 л/с  
не менее 50 лет  
от 0 до 100°C

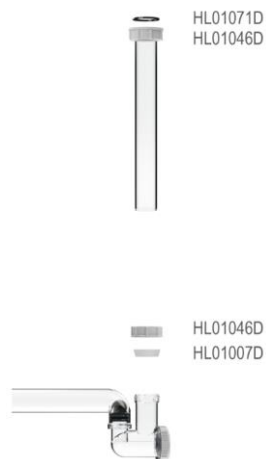


Рис. 1. Сифон HL136T.3

### 5. Особенности монтажа:

Т.к. при работе приточной вентиляционной установки в помещении, где она расположена, может создаваться разрежение, в приложенной таблице указана минимальная высота вертикального входного патрубка, необходимая для сохранения гидрозатвора сифона.

Разрежение, Па	Высота от перелива углового патрубка до зеркала воды (при нормальном давлении), мм	Высота патрубка, мм
< 300	30	80
300-500	30-50	80
500-700	50-70	100
700-900	70-90	120
900-1100	90-110	140
1100-1300	110-130	160

### 6. Качество продукции

Сифон соответствует требованиям ГОСТ 23289-2016 (сертификат соответствия РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС16.00073), 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).

### 7. Условия эксплуатации

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

### 8. Упаковка

Мешок из ПЭ 1 шт.  
Картонная коробка 260x250x410 мм. 10 шт.

### 9. Гарантия

Гарантия на изделие составляет 24 месяца со дня продажи.

*Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию,*