

Адрес предприятия-изготовителя
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
www.hl.at



Надставной элемент HL66 (HL66.1)

Паспорт



1. Назначение

Надставной элемент предназначен для использования с трапами HL72.1 и HL317 и кровельными воронками серий HL62, HL64, HL69 при повышенной нагрузке (до 1,5 т).

2. Описание

Удлинитель из ПП DN145 мм с подрамниками из высококачественной стали (V4A) 150x150 мм и с решеткой из высококачественной стали (V4A) 138x138 мм.

Выпускается в двух модификациях:

HL66 – с гладкой поверхностью решетки,

HL66.1 – с поверхностью решетки, препятствующей скольжению.

3. Комплектность поставки

1. Решетка из нержавеющей стали V4A (для HL66.1 – с выступами, препятствующими скольжению)
2. Корпус надставного элемента из ПП и подрамником из нержавеющей стали V4A.
3. Винт для фиксации решетки – 2 шт.

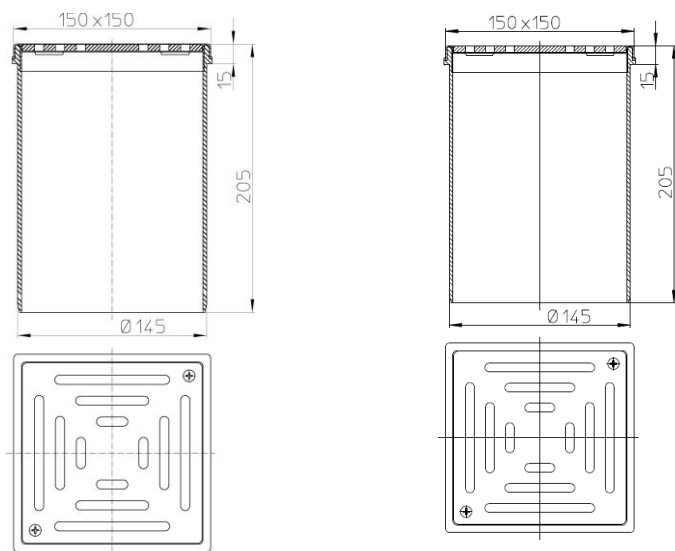


Рис. 1.

HL66

HL66.1

4. Технические характеристики:

Рабочая температура		от -50 до +100°C
Нагрузка		до 1,5 т
Вес	HL66	923 г
	HL66.1	1 059 г
Срок службы		не менее 50 лет

5. Особенности монтажа

5.1. Корпус трапа (воронки) монтируется в соответствии с указаниями в паспорте.

5.2. Вместо штатного надставного элемента HL66.3 (для воронок HL66.9) устанавливается надставной элемент HL66 (HL66.1).

5.3. Для распределения нагрузки вокруг верхней части надставного элемента необходимо выполнить местное усиление из армированного бетона.

6. Условия эксплуатации

Не допускаются удары и другие воздействия, приводящие к механическим или термическим повреждениям надставного элемента.

7. Качество продукции

Надставной элемент 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).

8. Упаковка

ПЭ пакет 1 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, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

10. Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке упаковочной коробки.