

Комплект для гидроизоляции

HL86.H

**Паспорт
и руководство по эксплуатации**



1. Назначение

Гидроизоляционный фланец из нержавеющей стали с полотном из полимербитумного материала, с эластичным уплотнительным кольцом и комплектом саморезов, предназначен для соединения корпуса трапа серий HL615, HL616, и надставного элемента HL618 с наплавляемой битумной гидроизоляцией.

2. Описание

Гидроизоляционный фланец из нержавеющей стали, с полотном из полимербитумного материала 500x500 мм, с эластичным уплотнительным кольцом и комплектом саморезов из нержавеющей стали.

3. Комплектность поставки

- 3.1. Эластичное уплотнительное кольцо 275x10 мм.
- 3.2. Саморезы из нержавеющей стали 6,3x19 мм (8 шт.).
- 3.3. Профилированный фланец из нержавеющей стали 278/198 мм, сваренный с полотном из полимербитумного материала размером 500x500 мм с отверстиями под саморезы и центральным отверстием Ø198 мм.

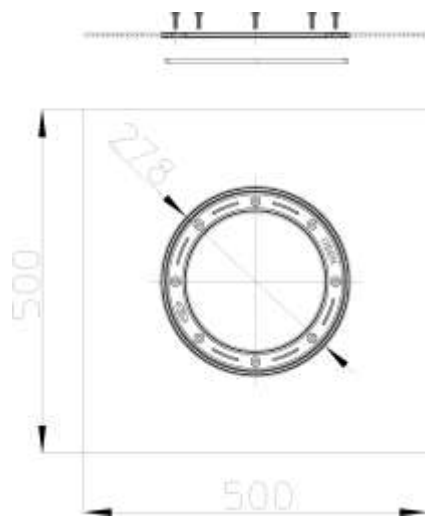


Рис.1. Гидроизоляционный комплект HL86.H.

4. Устройство и технические характеристики

Рабочая температура
Срок службы

от -50 до +100°C
не менее 50 лет

5. Особенности монтажа

- 5.1. Корпус трапа или надставного элемента необходимо точно позиционировать по месту и по высоте, а также выровнять по горизонтали в двух плоскостях.
- 5.2. Залить Ц/П стяжку без смещения корпуса трапа.

5.3. В специальный паз на корпусе смонтированного трапа вкладывается эластичное уплотнительное кольцо.

5.4. На трап устанавливается фланец из нержавеющей стали, с полотном из полимербитумного материала. При этом вырезы в его центральной части совмещаются с выступами на корпусе трапа.

5.5. С помощью саморезов фланец прижимается к корпусу трапа.

5.6. Слой гидроизоляции – наплавляемый материал на битумной основе сваривается пламенем пропановой горелки или горячим воздухом с гидроизоляционным полотном трапа с перекрытием 100-150 мм.

6. Качество продукции

Комплект соответствует требованиям ГОСТ 23289-2016 (сертификат соответствия РОСС RU.32748.04ЭП30.OC16.00073), 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 составляющих гидроизоляционного комплекта.

8. Упаковка

ПЭ пакет

1 шт.

9. Гарантия

Гарантия на изделие составляет 24 месяца со дня продажи.

10. Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке ПЭ пакета.

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

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

www.hl.at