

Удлинитель

HL340N

Паспорт и руководство по эксплуатации



1. Назначение

Удлинитель применяется с трапами и надставными элементами.

2. Описание

Удлинитель из ПП DN 110 для соединения с корпусами трапов серий HL300, HL310N, HL510N, HL80 и HL90 и с надставными элементами HL85N(H).

3. Комплектность поставки

- 1. Корпус надставного элемента из ПП
- 2. Эластичное уплотнительное кольцо DN 110.

4. Технические характеристики

Рабочая температура Срок службы

от -50 до +100 °C 50 лет

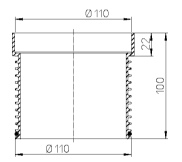


Рис.1. HL340N.

5. Особенности монтажа

При использовании с трапами серий HL300, HL310N, HL510N, HL80 и HL90 применяется для увеличения высоты их надставного элемента. Также используется с надставными элементами HL85N(H) в качестве удлинителя.

6. Условия эксплуатации

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

7. Качество продукции

Удлинитель соответствует требованиям ГОСТ 23289-2016 (сертификат соответствия № РОСС АТ.НА39.Н01221), 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

Пакет из ПЭ

1 шт.

9. 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.

10. Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке упаковочного пакета и коробки.

10. 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