

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ И РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Надставной элемент с возможностью фланцевого
соединения для трапов серии 615, 616.**



Производитель ООО "ФАХМАНН РУССЛАНД",
390047, РЯЗАНСКАЯ ОБЛ., ГОРОД РЯЗАНЬ,
ШОССЕ КУЙБЫШЕВСКОЕ, ДОМ 37А

www.fachmann-rus.ru

1. Назначение изделия

Надставной элемент с возможностью фланцевого соединения с гидроизоляционным слоем необходим для увеличения высоты надставного элемента в больших регулируемых трапах серии Т 615, Т 616.

Используется в комбинации с комплектом крепежа и нержавеющей фланцем (арт. 04.130) в тех случаях, когда требуется осуществить подхват второго уровня гидроизоляции.

2. Устройство и технические характеристики

Комплект поставки:

1. Корпус из полипропилена;
2. Эластичное уплотнительное кольцо 185-195-58 ГОСТ 9833-73.

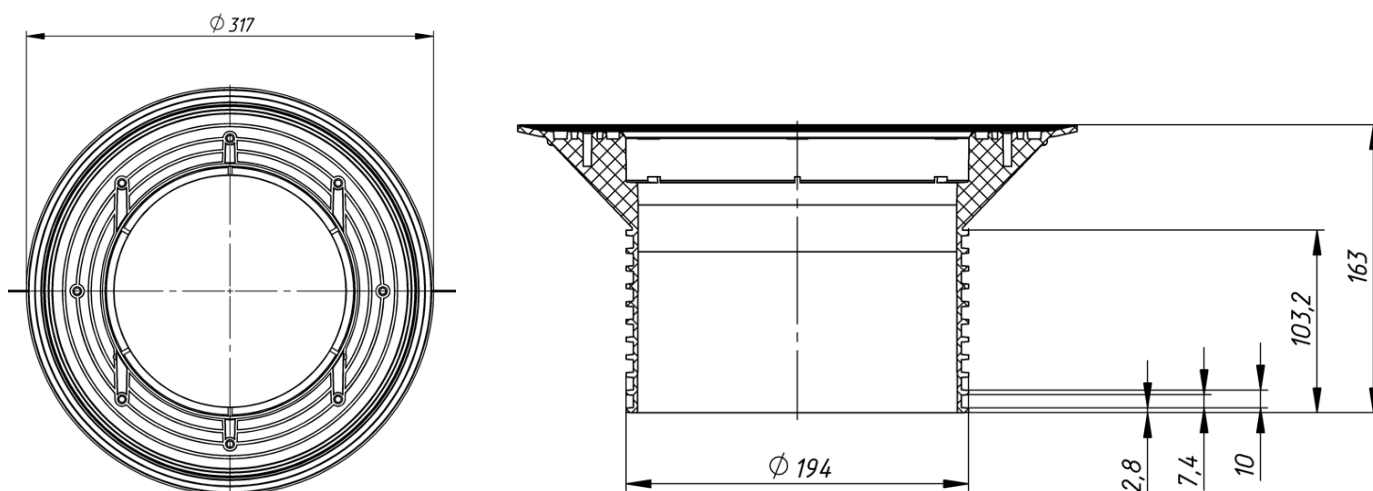


Рис. 1. Схема надставного элемента с возможностью фланцевого соединения для трапов серии 615, 616.

- Диаметр выпуска (отверстия для слива) – 194 мм;
- Высота – 163 мм;
- Высота монтажа – 126 мм;
- Температура окружающей среды – от -50 °С до +90 °С;
- Срок службы, не менее – 50 лет.

3. Особенности монтажа

3.1. В случае установки трапа на инверсионной кровле, в корпус трапа устанавливается дренажное кольцо (арт. 04.125) для отведения воды с уровня гидроизоляции. Если кровля традиционная – надставной элемент герметично соединяется с корпусом трапа с помощью эластичного уплотнительного кольца.

3.2. Сверху устанавливается надставной элемент с возможностью фланцевого соединения. Выпускной патрубок надставного элемента подрезается по месту, либо наращивается с помощью удлинителя (арт. 04.127), в зависимости от толщины слоя утеплителя.

3.3. Слой гидроизоляции соединяется с надставным элементом с помощью соответствующего гидроизоляционного комплекта (арт. 04.130).

4. Условия хранения и транспортировки

Изделия должны храниться в закрытых помещениях или под навесом при соблюдении следующих требований:

- Исключение воздействия влаги, высокой температуры и открытого пламени;
- Вне зоны прямых солнечных лучей;
- Изделия должны быть уложены в тару, обеспечивающую их предохранение от загрязнения, деформации и механических повреждений.

Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

При железнодорожных и автомобильных перевозках изделия допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя.

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

1. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие надставного элемента с возможностью фланцевого соединения требованиям СТО 22.29.29-002-36683078-2019 при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в «Технических условиях».

Гарантийный срок на надставной элемент с возможностью фланцевого соединения для трапов серии 615, 616 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.

2. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащих транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форсмажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

3. Условия гарантийного обслуживания

- претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течении гарантийного срока;
- неисправные изделия в течении гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.

5. Свидетельство о приемке

Надставной элемент с возможностью фланцевого соединения для трапов серии 615, 616 соответствует СТО 22.29.29-002-36683078-2019 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска

_____ (число, месяц, год)

Представитель ОТК



Дагаргулия И.Б.
расшифровка подписи

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ФАХМАНН РУССЛАНД",
390047, Рязанская область, г. Рязань, Куйбышевское шоссе, дом 37а
Тел. +8 (800) 511-07-21, E-mail sales@fachmann-rus.ru

www.fachmann-rus.ru