

Тройник ВР/ВР нержавеющий



Тип NK-DTF

Арт. NK-DTF10/4, NK-DTF15/4,
NK-DTF20/4, NK-DTF25/4, NK-DTF32/4,
NK-DTF40/4, NK-DTF50/4, NK-DTF65/4,
NK-DTF80/4, NK-DTF100/4
NK-DTF10/6, NK-DTF15/6,
NK-DTF20/6, NK-DTF25/6, NK-DTF32/6,
NK-DTF40/6, NK-DTF50/6, NK-DTF65/6,
NK-DTF80/6, NK-DTF100/6

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

1. Назначение

Тройник резьбовой из нержавеющей стали - это Т-образная деталь трубопровода, которая предназначена для соединения трубопровода либо трубопроводной арматуры в трех плоскостях. В отличие от приварного тройника, резьбовой тройник более удобен при монтаже и проведении ремонтных работ.

Описание и технические характеристики

Конструкция: полнопроходная

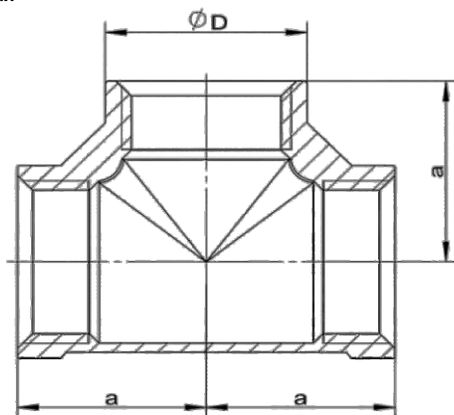
Тип присоединения: резьбовой

Размеры: 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1_1/4", 1_1/2", 2", 2_1/2", 3", 4"

Максимальное давление: 16 атм

Материал изготовления: AISI304/AISI316

2. Устройство изделия



Размер		D	a
3/8"	DN10	21,5	23
1/2"	DN15	26,5	27
3/4"	DN20	32	32
1"	DN25	39,5	37
1_1/4"	DN32	48,5	43
1_1/2"	DN40	55	48
2"	DN50	67	56
2_1/2"	DN65	84	69
3"	DN80	98	78
4"	DN100	124,5	94

Размеры указаны в мм, масса в кг

3. Гарантии производителя (Поставщика)

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня в вода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки потребителю. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия;

4. Сведения о поставке

Параметр	Показатель
Артикул	
Диаметр, DN	
Количество, шт.	
Дата изготовления	
Дата продажи	
Отметка торгующей организации	М.П.