Зуглушка НР, нержавеющая

Тип NK-DT



Apt. NK-DT8/4, NK-DT8/4, NK-DT8/4 NK-DT20/4, NK-DT25/4, NK-DT32/4 NK-DT40/4, NK-DT50/4, NK-DT65/4 NK-DT80/4, NK-DT100/4

> NK-DT8/6, NK-DT8/6, NK-DT8/6 NK-DT20/6, NK-DT25/6, NK-DT32/6 NK-DT40/6, NK-DT50/6, NK-DT65/6 NK-DT80/6, NK-DT100/6

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

1.Описание

Заглушка нержавеющая - деталь трубопровода предназначенная для закрывания концевых ответвлений трубопровода

2.Основные технические характеристики

Тип присоединения муфтовый Материал корпуса AISI304, AISI316

Тип резьбы BSPP Максимальное давление PN16

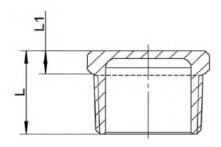
Размеры: 1/4", 3/8",1/2",3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2", 2-1/2", 3", 4"

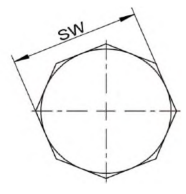
 Рабочая температура
 от -20° до +180°

 Максимальная температура
 от -40° до +220

Класс герметичности А

3. Устройство изделия





Размер		L	L1	SW
1/4"	DN8	19,5	6	15
3/8"	DN10	21	6,5	18
1/2"	DN15	23	6,5	22
3/4"	DN20	24,5	7	28
1	DN25	27	7,5	35
1-1/4"	DN32	29	8	44
1-1/2"	DN40	30	8,5	50
2"	DN50	34	. 9	62
2-1/2"	DN65	38,5	10,5	78
3"	DN80	42,5	11,5	91
4"	DN100	49,5	12,5	117

4. 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.

5.Сведения о поставке

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