

Бочонок нержавеющей



Тип NK-DBM

Арт. NK-DBM10/4, NK-DBM15/4, NK-DBM20/4,
NK-DBM25/4, NK-DBM32/4, NK-DBM40/4,
NK-DBM50/4,

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

1. Назначение

Бочонок нержавеющей - резьбовая деталь трубопровода, предназначенная для соединения элементов трубопровода в единую систему. Ниппель двойной, ниппель НР/НР, бочонок - синонимы.

Описание и технические характеристики

Конструкция: полнопроходная

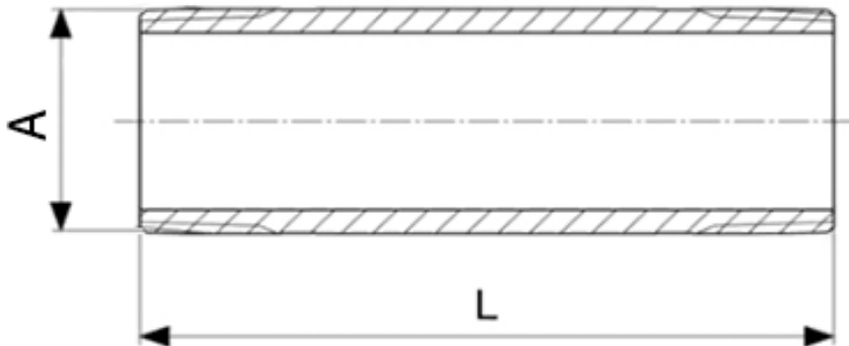
Тип присоединения: резьбовой

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

Максимальное давление: 16 атм

Материал изготовления: AISI304/AISI316

2. Устройство изделия



Размер		L	A
3/8"	DN10	40	17,2
1/2"	DN15	60	21,3
3/4"	DN20	60	26,9
1"	DN25	60	33,7
1_1/4"	DN32	80	42,4
1_1/2"	DN40	80	48,3
2"	DN50	100	60,3

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.