

# Ниппель из нержавеющей стали, приварной (резьба), НК-NE



**Тип НК-NE**  
**Арт.** НК-NE6/4, НК-NE8/4, НК-NE10/4,  
НК-NE15/4, НК-NE20/4, НК-NE25/4, НК-NE32/4,  
НК-NE40/4, НК-NE50/4, НК-NE65/4, НК-NE80/4,  
НК-NE100/4.

НК-NE6/6, НК-NE8/6, НК-NE10/6,  
НК-NE15/6, НК-NE20/6, НК-NE25/6, НК-NE32/6,  
НК-NE40/6, НК-NE50/6, НК-NE65/6, НК-NE80/6,  
НК-NE100/6.

Размер	D	D1	L	
1/8"	DN6	10	6	30
1/4"	DN8	14	9	30
3/8"	DN10	17	12	30
1/2"	DN15	21.3	16.3	35
3/4"	DN20	26.7	21.7	40
1"	DN25	33.4	27.4	40
1 1/4"	DN32	42	36	50
1 1/2"	DN40	48	42	50
2"	DN50	60	53	50
2 1/2"	DN65	76	68	60
3"	DN80	89	80	70
4"	DN100	114	104	80

Размеры указаны в мм.

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### 1. Назначение

Ниппель из нержавеющей стали, приварной - деталь трубопровода, предназначенная для соединения элементов трубопровода в единую систему.

#### Описание и технические характеристики

**Конструкция:** приварных ниппелей должны соответствовать указанным на чертеже и в табл.

**Тип присоединения:** сварка/резьба

**Размеры:** 1/8", 1/4", 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

