

PN SF6 90 VA

Пресс-ниппель, SFS, угол 90°

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|--|
| Область применения | Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE |
| Соединение 1 | Фланцевое соединение SAE 6000 PSI |
| Форма уплотнения 1 | Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF |
| Сокращение | SFS |
| Норма | SAE J518 ISO 6162-2 |
| Материал | нержавеющая сталь |



Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Указания по заказу

NBR уплотнения

FPM (Витон) по запросу

Изделие

| Наименование | DN | Размер | Дюймы | Размер фланца | Рабочее давление (bar) | D (mm) | H (mm) | L2 (mm) |
|--------------------|----|--------|--------|---------------|------------------------|--------|--------|---------|
| PN 13 SF6 90 VA | 12 | 8 | 1/2" | 1/2" | 420,0 | 31,8 | 7,7 | 56,0 |
| PN 13 SF6 20 90 VA | 12 | 8 | 1/2" | 3/4" | 420,0 | 41,3 | 8,8 | 63,5 |
| PN 16 SF6 20 90 VA | 16 | 10 | 5/8" | 3/4" | 420,0 | 41,3 | 8,8 | 63,5 |
| PN 16 SF6 13 90 VA | 16 | 10 | 5/8" | 1/2" | 420,0 | 31,8 | 7,7 | 60,0 |
| PN 20 SF6 90 VA | 19 | 12 | 3/4" | 3/4" | 420,0 | 41,3 | 8,8 | 70,0 |
| PN 20 SF6 25 90 VA | 19 | 12 | 3/4" | 1" | 420,0 | 47,6 | 9,5 | 72,0 |
| PN 25 SF6 90 VA | 25 | 16 | 1" | 1" | 420,0 | 47,6 | 9,5 | 78,0 |
| PN 25 SF6 32 90 VA | 25 | 16 | 1" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 10,3 | 91,0 |
| PN 32 SF6 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 10,3 | 92,0 |
| PN 32 SF6 40 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 12,6 | 95,0 |
| PN 40 SF6 90 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 12,6 | 104,0 |
| PN 40 SF6 50 90 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 2" | 420,0 | 79,4 | 12,6 | 122,0 |
| PN 50 SF6 90 VA | 51 | 32 | 2" | 2" | 420,0 | 79,4 | 12,6 | 139,0 |

Варианты изделия

PN SF6 90 Пресс-ниппель, SFS, угол 90°, Сталь