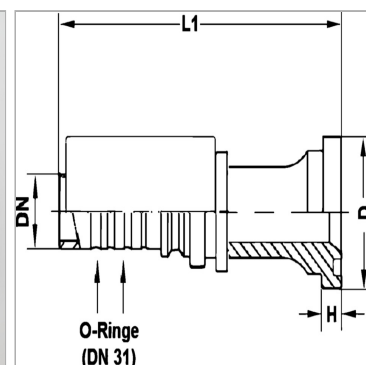


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 800
<b>Форма уплотнения 1</b>	flachdichtend mit SAEO-Ring
<b>Соединение 1</b>	Фланцевое соединение SAE 6000 PSI
<b>Сокращение</b>	SFS
<b>Способ заделки</b>	С защитой от вырывания (Interlok)
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие
<b>Норма</b>	SAE J 518 ISO 6162-2



### Указания

Для лучшей герметизации применяется арматура размера 20 [DN31] с 2 уплотнительными кольцами 27,3 мм x 2,4 мм (материал: EPDM). Таким образом достигается непроницаемость шланговых и арматурных соединений по классу утечки 0.

### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

### Артикул

Наименование	DN	Размер фланца	Размер	Дюймы	Рабочее давление	D	H	L1
<a href="#">PA820SF6</a>	19	3/4"	12	3/4"	500,0	41,3	8,8	110,6
<a href="#">PA820SF625</a>	19	1"	12	3/4"	500,0	47,6	9,6	118,2
<a href="#">PA825SF6</a>	25	1"	16	1"	500,0	47,6	9,6	134,0
<a href="#">PA825SF632</a>	25	1.1/4"	16	1"	500,0	54,0	10,4	134,9
<a href="#">PA832SF625</a>	31	1"	20	1.1/4"	500,0	47,6	9,6	166,4
<a href="#">PA832SF6</a>	31	1.1/4"	20	1.1/4"	500,0	54,0	10,5	145,2

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр