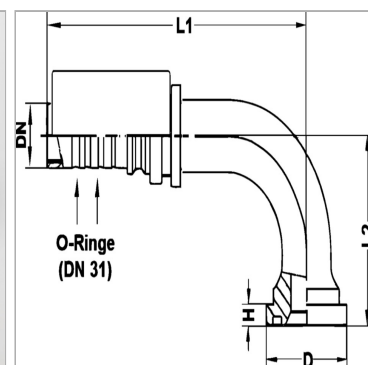


Характеристики

Область применения	Прессуемая арматура для шлангов HD 800
Форма уплотнения 1	flachdichtend mit SAEO-Ring
Соединение 1	Фланцевое соединение SAE 6000 PSI
Сокращение	SFS
Способ заделки	С защитой от вырывания (Interlok)
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие
Норма	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	L2
PA820SF690	19	3/4"	12	3/4"	500,0	41,3	8,8	124,8	59,0
PA820SF62590	19	1"	12	3/4"	500,0	47,6	9,6	139,8	71,0
PA825SF690	25	1"	16	1"	500,0	47,6	9,6	155,6	71,0
PA825SF63290	25	1.1/4"	16	1"	500,0	54,0	10,4	174,7	89,0
PA832SF690	31	1.1/4"	20	1.1/4"	500,0	54,0	10,4	185,0	89,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр