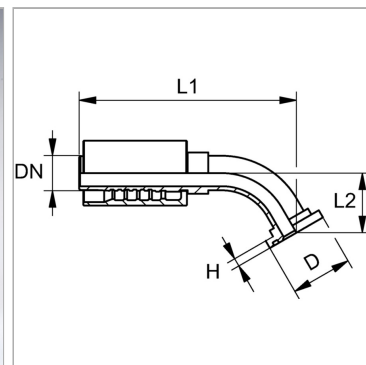


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 400
<b>Соединение 1</b>	Фланцевое соединение SAE 3000 PSI
<b>Форма уплотнения 1</b>	flachdichtend mit SAEO-Ring
<b>Сокращение</b>	SFL
<b>Способ заделки</b>	С защитой от вырывания (Interlok)
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие
<b>Норма</b>	ISO 6162-1 SAE J 518



### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

### Артикул

Наименование	DN	Размер фланца	Размер	Дюймы	Рабочее давление	D	H	L1	L2
<a href="#">PA713SF45</a>	12	1/2"	8	1/2"	350,0	30,2	6,7	94,5	22,5
<a href="#">PA713SF2045</a>	12	3/4"	8	1/2"	350,0	38,1	6,7	126,0	26,5
<a href="#">PA720SF45</a>	19	3/4"	12	3/4"	350,0	38,1	6,8	132,5	27,5
<a href="#">PA720SF2545</a>	19	1"	12	3/4"	320,0	44,5	8,1	134,5	29,5
<a href="#">PA725SF2045</a>	25	3/4"	16	1"	320,0	38,1	6,8	153,0	30,0
<a href="#">PA725SF45</a>	25	1"	16	1"	320,0	44,5	8,1	159,0	28,5
<a href="#">PA725SF3245</a>	25	1.1/4"	16	1"	280,0	50,8	8,1	161,0	30,5
<a href="#">PA732SF2545</a>	31	1"	20	1.1/4"	280,0	44,5	8,1	171,0	34,5
<a href="#">PA732SF45</a>	31	1.1/4"	20	1.1/4"	280,0	50,8	8,1	181,5	34,5
<a href="#">PA732SF4045</a>	31	1.1/2"	20	1.1/4"	210,0	60,3	8,1	187,0	37,5
<a href="#">PA740SF3245</a>	38	1.1/4"	24	1.1/2"	210,0	50,8	8,1	199,5	42,0
<a href="#">PA740SF45</a>	38	1.1/2"	24	1.1/2"	210,0	60,3	8,1	212,5	41,5
<a href="#">PA740SF5045</a>	38	2"	24	1.1/2"	210,0	71,4	9,6	233,5	58,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр