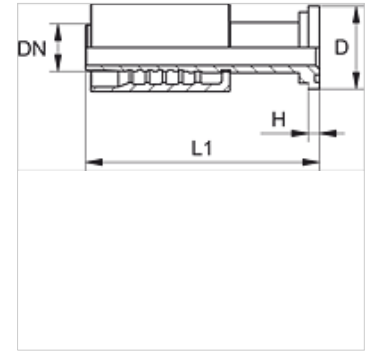


# PA 700 SF6

## Пресс-арматура, SFS

### Свойства

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 400
<b>Соединение 1</b>	Фланцевое соединение SAE 6000 PSI
<b>Форма уплотнения 1</b>	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF
<b>Сокращение</b>	SFS
<b>Норма</b>	SAE J518 ISO 6162-2
<b>Способ заделки</b>	С защитой от вырывания (Interlok)
<b>Комплект поставки</b>	Прессуемый ниппель + прессуемая обойма
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Изделие

Наименование	DN	Размер	Дюймы	Размер фланца	Рабочее давление (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)
PA 713 SF6	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,7	90,4
PA 713 SF6 20	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8	93,9
PA 716 SF6 13	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,7	108,0
PA 716 SF6 20	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8	102,0
PA 716 SF6 25	16	10	5/8"	1"	420,0	47,6	9,5	103,0
PA 720 SF6	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	124,5
PA 720 SF6 25	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,5	129,0
PA 725 SF6 20	25	16	1"	3/4"	420,0	41,3	8,8	134,0
PA 725 SF6	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5	146,5
PA 725 SF6 32	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	151,0