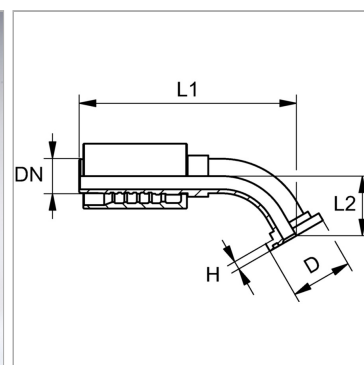


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 500
<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>	ISO 6162-2 SAE J 518



### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

### Артикул

Наименование	DN	Размер фланца	Размер	Дюймы	Рабочее давление	D	H	L1	L2
<a href="#">PA532SF62545A</a>	31	1"	20	1.1/4"	420,0	47,6	9,5	185,0	47,0
<a href="#">PA532SF645A</a>	31	1.1/4"	20	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	191,0	41,5
<a href="#">PA532SF64045A</a>	31	1.1/2"	20	1.1/4"	420,0	63,5	12,6	197,0	47,5
<a href="#">PA540SF645A</a>	38	1.1/2"	24	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	222,5	49,0
<a href="#">PA540SF63245A</a>	38	1.1/4"	24	1.1/2"	420,0	54,0	10,3	219,0	51,5
<a href="#">PA540SF65045A</a>	38	2"	24	1.1/2"	420,0	79,4	12,6	236,0	61,0
<a href="#">PA550SF645A</a>	51	2"	32	2"	420,0	79,4	12,6	275,0	64,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр