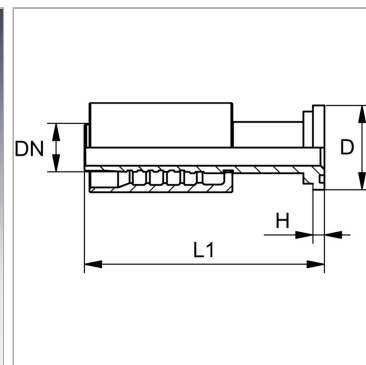


### Характеристики

<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
<a href="#">PA532SF625A</a>	31	1"	20	1.1/4"	420,0	47,6	9,6	149,0
<a href="#">PA532SF6A</a>	31	1.1/4"	20	1.1/4"	420,0	54,0	10,4	162,5
<a href="#">PA532SF640A</a>	31	1.1/2"	20	1.1/4"	420,0	63,5	12,7	167,0
<a href="#">PA540SF632A</a>	38	1.1/4"	24	1.1/2"	420,0	54,0	10,4	162,0
<a href="#">PA540SF6A</a>	38	1.1/2"	24	1.1/2"	420,0	63,5	12,7	183,5
<a href="#">PA540SF650A</a>	38	2"	24	1.1/2"	420,0	79,4	12,7	188,0
<a href="#">PA550SF6A</a>	51	2"	32	2"	420,0	79,4	12,7	202,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр