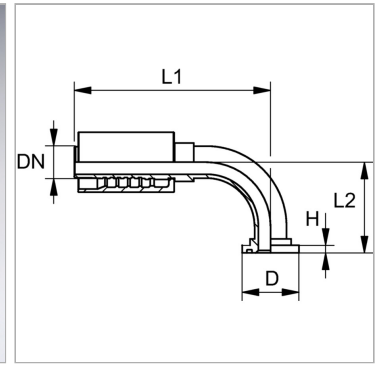


### Характеристики

<b>Область применения</b>	swage fitting for HD 700 LL hoses
<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>	SAE J 518 ISO 6162-2



### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

### Артикул

Наименование	DN	Размер фланца	Размер	Дюймы	Рабочее давление	D	H	L1	L2
<a href="#">PAH732SF62590</a>	31	1"	20	1.1/4"	450,0	47,6	9,6	182,5	97,5
<a href="#">PAH732SF690</a>	31	1.1/4"	20	1.1/4"	450,0	54,0	10,4	182,5	90,0
<a href="#">PAH732SF690L120</a>	31	1.1/4"	20	1.1/4"	450,0	54,0	10,4	183,5	120,0
<a href="#">PAH732SF64090</a>	31	1.1/2"	20	1.1/4"	420,0	63,5	12,6	181,5	97,0
<a href="#">PAH740SF63290</a>	38	1.1/4"	24	1.1/2"	420,0	54,0	10,3	219,0	111,0
<a href="#">PAH740SF690</a>	38	1.1/2"	24	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	219,0	105,0
<a href="#">PAH740SF65090</a>	38	2"	24	1.1/2"	420,0	79,4	12,6	219,0	118,0
<a href="#">PAH750SF690</a>	51	2"	32	2"	420,0	79,4	12,6	269,0	157,0