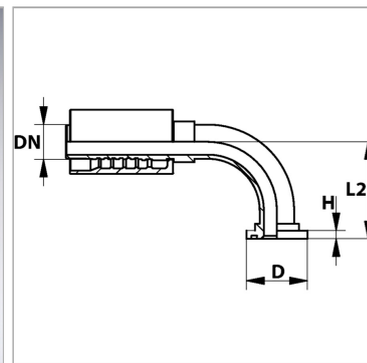


Характеристики

Область применения	Прессуемая арматура для шлангов HD 700
Форма уплотнения 1	flachdichtend mit SAEO-Ring
Соединение 1	Фланцевое соединение SAE 6000 PSI
Сокращение	SFS
Способ заделки	С защитой от вырывания (Interlok)
Материал	нержавеющая сталь
Норма	SAE J 518 ISO 6162-2



Указание по заказу

NBR уплотнения FPM (Витон) по запросу

Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

Артикул

Наименование	DN	Размер фланца	Размер	Дюймы	Рабочее давление	D	H	L2
PA720SF690VA	19	3/4"	12	3/4"	420,0	41,3	8,8	71,0
PA725SF690VA	25	1"	16	1"	420,0	47,6	9,5	77,0
PA732SF690VA	31	1.1/4"	20	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	93,5
PA732SF64090VA	31	1.1/2"	20	1.1/4"	420,0	63,5	12,6	96,0
PA740SF690VA	38	1.1/2"	24	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	107,0
PA740SF65090VA	38	2"	24	1.1/2"	420,0	79,4	12,6	121,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр