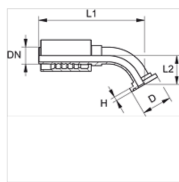
PA 700 SF6 45

Пресс-арматура, SFS, угол 45°



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





Изделие										
Наименование	DN	Размер	Дюймы	Размер фланца	Рабочее давление (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	
PA 713 SF6 45	12	8	1/2"	1/2"	420,0	31,8	7,7	95,5	23,0	
PA 713 SF6 20 45	12	8	1/2"	3/4"	420,0	41,3	8,8	99,9	23,0	
PA 716 SF6 13 45	16	10	5/8"	1/2"	420,0	31,8	7,7	114,0	21,5	
PA 716 SF6 20 45	16	10	5/8"	3/4"	420,0	41,3	8,8	117,5	25,0	
PA 716 SF6 25 45	16	10	5/8"	1"	420,0	47,6	9,5	121,0	29,0	
PA 720 SF6 45	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	135,5	30,0	
PA 720 SF6 25 45	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,6	139,5	34,5	
PA 725 SF6 20 45	25	16	1"	3/4"	420,0	41,3	8,8	164,0	36,5	
PA 725 SF6 45	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,6	164,0	33,5	
PA 725 SF6 32 45	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,4	169,0	38,5	