

PA 700 SF 90

Пресс-арматура, SFL, угол 90°

HANSA FLEX

Свойства

Область применения	Прессуемая арматура для шлангов HD 400
Соединение 1	Фланцевое соединение SAE 3000 PSI
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF
Сокращение	SFL
Норма	SAE J518 ISO 6162-1
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 SF 90	12	8	1/2"	1/2"	350,0	30,2	6,7	85,9	45,0
PA 713 SF 20 90	12	8	1/2"	3/4"	350,0	38,1	6,7	96,0	51,0
PA 720 SF 90	19	12	3/4"	3/4"	350,0	38,1	6,8	127,5	58,0
PA 720 SF 25 90	19	12	3/4"	1"	320,0	44,5	8,1	127,5	61,0
PA 725 SF 20 90	25	16	1"	3/4"	320,0	38,1	6,8	144,0	64,5
PA 725 SF 90	25	16	1"	1"	280,0	44,5	8,1	158,0	67,0
PA 725 SF 32 90	25	16	1"	1.1/4"	280,0	50,8	8,1	158,0	69,5