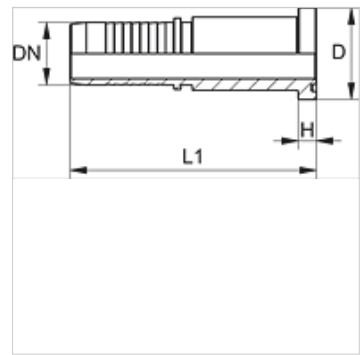


Свойства

Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE
Соединение 1	Фланцевое соединение SAE 6000 PSI
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF
Сокращение	SFS-CAT
Подходит для	Caterpillar
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Изделие

Наименование	DN	Размер	Дюймы	Размер фланца	Рабочее давление (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)
PN 20 SF9	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	14,6	110,0
PN 20 SF9 25	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	14,6	114,5
PN 25 SF9	25	16	1"	1"	420,0	47,6	14,6	127,0
PN 25 SF9 32	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	131,5
PN 32 SF9	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	143,5
PN 32 SF9 40	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	148,0
PN 40 SF9	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	156,0