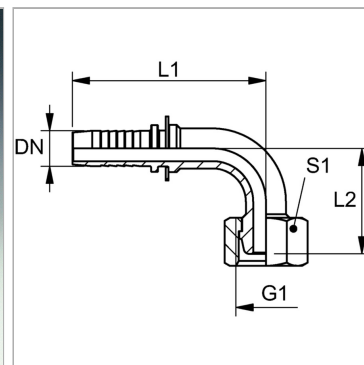


Характеристики

Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, КР-, ТЕ
Форма уплотнения 1	Наружный конус 24° для метрической трубы французской серии.
Соединение 1	Метрическая гаечная резьба
Сокращение	DKFM
Серия	франц. (метрическая труба)
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Указания

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Артикул

Наименование	DN	Размер	Дюймы	G1	Рабочее давление	Для наружного Ø трубы	L1	L2	S1
PN16AFLF90	16	10	5/8"	M 27 x 1,5	250,0	18	91,0	57,0	32
PN20AFLF90	19	12	3/4"	M 30 x 1,5	250,0	22	108,0	65,0	36
PN25AFLF90	25	16	1"	M 36 x 1,5	160,0	28	125,0	73,0	46
PN16AFSF90	16	10	5/8"	M 27 x 1,5	250,0	20	91,0	57,0	46
PN20AFSF90	19	12	3/4"	M 30 x 1,5	250,0	25	109,0	66,0	41
PN25AFSF90	25	16	1"	M 39 x 1,5	160,0	30	125,0	63,0	46

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр