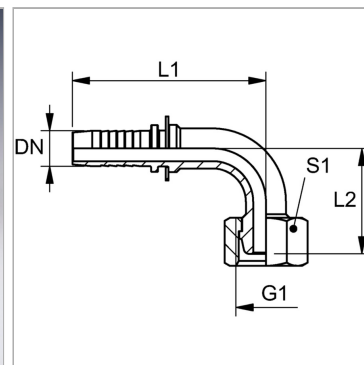


Характеристики

Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE
Форма уплотнения 1	24°/60° Universal sealing head
Соединение 1	Метрическая гаечная резьба
Сокращение	DKL
Серия	Легкий
Материал	нержавеющая сталь



Указания

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Артикул

Наименование	DN	Размер	Дюймы	G1	Рабочее давление	Для наружного Ø трубы	L1	L2	S1
PN06AFL0490VA	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	250,0	6	58,8	30,5	14
PN06AFL90VA	6	4	1/4"	M 14 x 1,5	250,0	8	58,3	30,0	17
PN08AFL90VA	8	5	5/16"	M 16 x 1,5	250,0	10	62,3	35,0	19
PN08AFL1090VA	8	5	5/16"	M 18 x 1,5	250,0	12	62,3	35,0	22
PN10AFL90VA	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	250,0	12	64,3	35,0	22
PN13AFL90VA	12	8	1/2"	M 22 x 1,5	250,0	15	75,8	40,0	27
PN16AFL90VA	16	10	5/8"	M 26 x 1,5	160,0	18	89,0	49,0	32
PN20AFL90VA	19	12	3/4"	M 30 x 2	160,0	22	98,0	53,0	36
PN25AFL90VA	25	16	1"	M 36 x 2	100,0	28	122,5	67,5	41
PN32AFL90VA	31	20	1.1/4"	M 45 x 2	100,0	35	149,0	81,0	50
PN40AFL90VA	38	24	1.1/2"	M 52 x 2	100,0	42	166,0	100,0	60

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр