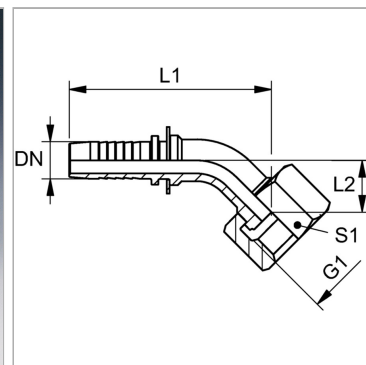


Характеристики

Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение
Соединение 1	Гаечная резьба UN/UNF
Сокращение	ORFS
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие
Норма	ISO 8434-3



Указания

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Артикул

Наименование	DN	Размер	Дюймы	G1	Рабочее давление	L1	L2	S1
PN06AJF45	6	4	1/4"	9/16" -18 UNF	413,0	60,0	12,0	17
PN06AJF45L10	6	4	1/4"	9/16" -18 UNF	413,0	60,0	10,0	17
PN06AJF1045	6	4	1/4"	11/16" -16 UN	413,0	61,0	13,5	22
PN08AJF1045	8	5	5/16"	11/16" -16 UN	413,0	80,0	21,0	22
PN08AJF1045L11	8	5	5/16"	11/16" -16 UN	413,0	80,0	11,0	22
PN10AJF45	10	6	3/8"	11/16" -16 UN	413,0	69,0	16,0	22
PN10AJF45L11	10	6	3/8"	11/16" -16 UN	413,0	69,0	11,0	22
PN10AJF1345	10	6	3/8"	13/16" -16 UN	413,0	69,5	16,5	24
PN13AJF1045L13	12	8	1/2"	11/16" -16 UN	413,0	78,0	13,0	22
PN13AJF45	12	8	1/2"	13/16" -16 UN	413,0	78,0	17,0	24
PN13AJF45L15	12	8	1/2"	13/16" -16 UN	413,0	78,0	15,0	24
PN13AJF1645	12	8	1/2"	1" -14 UNS	413,0	80,5	19,5	30
PN16AJF45	16	10	5/8"	1" -14 UNS	413,0	93,5	22,5	30
PN16AJF45L16	16	10	5/8"	1" -14 UNS	413,0	93,5	16,0	30
PN20AJF1645L21	19	12	3/4"	1" -14 UNS	413,0	104,0	21,0	30
PN20AJF45	19	12	3/4"	1.3/16" -12 UN	413,0	104,0	25,0	36
PN20AJF45L21	19	12	3/4"	1.3/16" -12 UN	413,0	104,0	21,0	36
PN20AJF2545L21	19	12	3/4"	1.7/16" -12 UN	413,0	104,0	21,0	41
PN25AJF45	25	16	1"	1.7/16" -12 UN	413,0	130,5	27,5	41
PN25AJF45L24	25	16	1"	1.7/16" -12 UN	413,0	130,5	24,0	41
PN32AJF45	31	20	1.1/4"	1.11/16" -12 UN	275,0	155,0	34,0	50
PN40AJF45	38	24	1.1/2"	2" -12 UN	275,0	177,0	38,0	60

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр