

Свойства

Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE
Подходит для	Nitrogen
Соединение 1	Gas connection nut thread
Форма уплотнения 1	Плоск. уплотн.
Материал	
Захист поверхности	Гальваническое покрытие
Особые признаки	Right-hand thread



Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

Изделие

Наименование	DN	Размер	Дюймы	Для рабочей среды	G1	L1 (мм)
PN 06 ARG 20	6	4	1/4"	Кислород	G 3/4"	-
PN 06 ARG 21	6	4	1/4"	argon / CO2	W 21,80 x 1/14"	62,5
PN 06 ARG 24	6	4	1/4"	nitrogen	W 24,32 x 1/14"	-
PN 10 ARG 20	10	6	3/8"	Кислород	G 3/4"	-
PN 10 ARG 21	10	6	3/8"	argon / CO2	W 21,80 x 1/14"	66,5
PN 10 ARG 24	10	6	3/8"	nitrogen	W 24,32 x 1/14"	-
PN 13 ARG 20	12	8	1/2"	Кислород	G 3/4"	-
PN 13 ARG 21	12	8	1/2"	argon / CO2	W 21,80 x 1/14"	66,0
PN 13 ARG 24	12	8	1/2"	nitrogen	W 24,32 x 1/14"	-