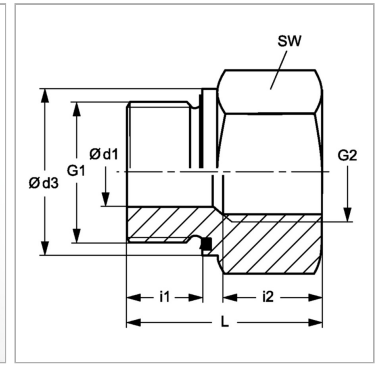


### Характеристики

<b>Соединение 1</b>	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Форма Е
<b>Соединение 2</b>	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
<b>Модель</b>	Съемное редуцирующее соединение
<b>Конструкция</b>	Длинные
<b>Материал</b>	нержавеющая сталь



### Указания

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

### Указание по заказу

NBR уплотнения FPM (Витон) по запросу

### Артикул

Наименование	G1	G2	i1	i2	L	Ø d1	Ø d3	SW	Рабочее давление, бар
<a href="#">RILNW0306EDVA</a>	G 1/8" -28	G 1/4" -19	8	17,0	31	4	14,0	19	PN 400
<a href="#">RILNW0310EDVA</a>	G 1/8" -28	G 3/8" -19	8	17,0	32	4	14,0	24	PN 400
<a href="#">RILNW0603EDVA</a>	G 1/4" -19	G 1/8" -28	12	12,0	28	5	18,7	19	PN 400
<a href="#">RILNW0610EDVA</a>	G 1/4" -19	G 3/8" -19	12	17,0	36	5	18,7	24	PN 400
<a href="#">RILNW0613EDVA</a>	G 1/4" -19	G 1/2" -14	12	20,0	40	5	18,7	27	PN 400
<a href="#">RILNW0620EDVA</a>	G 1/4" -19	G 3/4" -14	12	22,0	43	5	18,7	36	PN 400
<a href="#">RILNW1006EDVA</a>	G 3/8" -19	G 1/4" -19	12	17,0	36	8	22,0	22	PN 400
<a href="#">RILNW1013EDVA</a>	G 3/8" -19	G 1/2" -14	12	20,0	41	8	22,0	27	PN 400
<a href="#">RILNW1020EDVA</a>	G 3/8" -19	G 3/4" -14	12	22,0	44	8	22,0	36	PN 315
<a href="#">RILNW1310EDVA</a>	G 1/2" -14	G 3/8" -19	14	17,0	36	12	26,7	27	PN 400
<a href="#">RILNW1320EDVA</a>	G 1/2" -14	G 3/4" -14	14	22,0	46	12	26,7	36	PN 315
<a href="#">RILNW1325EDVA</a>	G 1/2" -14	G 1" -11	14	24,5	49	12	26,7	41	PN 315
<a href="#">RILNW1332EDVA</a>	G 1/2" -14	G 1.1/4" -11	14	26,5	53	10	26,7	55	PN 315
<a href="#">RILNW2013EDVA</a>	G 3/4" -14	G 1/2" -14	16	20,0	41	16	32,0	32	PN 315
<a href="#">RILNW2025EDVA</a>	G 3/4" -14	G 1" -11	16	24,5	51	16	32,0	41	PN 315
<a href="#">RILNW2032EDVA</a>	G 3/4" -14	G 1.1/4" -11	16	26,5	55	16	32,0	55	PN 315
<a href="#">RILNW2040EDVA</a>	G 3/4" -14	G 1.1/2" -11	16	28,5	57	16	32,0	60	PN 250
<a href="#">RILNW2520EDVA</a>	G 1" -11	G 3/4" -14	18	22,0	47	20	39,7	41	PN 315
<a href="#">RILNW2532EDVA</a>	G 1" -11	G 1.1/4" -11	18	26,5	57	20	39,7	55	PN 315
<a href="#">RILNW2540EDVA</a>	G 1" -11	G 1.1/2" -11	18	28,0	59	20	39,7	60	PN 250
<a href="#">RILNW3225EDVA</a>	G 1.1/4" -11	G 1" -11	20	24,5	52	25	49,7	50	PN 315
<a href="#">RILNW3240EDVA</a>	G 1.1/4" -11	G 1.1/2" -11	20	28,5	60	25	49,7	60	PN 250
<a href="#">RILNW4032EDVA</a>	G 1.1/2" -11	G 1.1/4" -11	22	26,5	58	32	55,0	55	PN 250
<a href="#">RILNW5040EDVA</a>	G 2" -11	G 1.1/2" -11	24	28,5	62	40	68,0	70	PN 160

PN = Номинальное давление (бар)

SW = размер под ключ