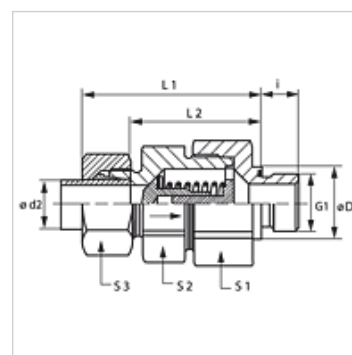


### Свойства

<b>Соединение 1</b>	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Форма Е
<b>Соединение 2</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 2</b>	Внутренний конус 24°
<b>Модель</b>	Обратный клапан, ввертное соединение
<b>Конструкция</b>	прямые
<b>Норма</b>	DIN 3865
<b>Комплект поставки</b>	Штуцер с накидной гайкой и режущим кольцом
<b>Материал</b>	нержавеющая сталь



### Указание

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

### Описание

Направление потока к ввертной цапфе

### Указания по заказу

NBR уплотнения

FPM (Витон) по запросу

Поставляется также с давлением реагирования 0,2; 0,5; 2; 3 бар.

### Изделие

Наименование	Давление реагирования	Серия	Рабочее давление, бар	$\varnothing d2$	G1 (мм)	$\varnothing D$	i (мм)	L1 (мм)	L2 (мм)	S1	S2	S3
HZR NW 04 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	41,0	26,5	17	17	14
HZR NW 06 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	43,0	28,5	19	19	17
HZR NW 08 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HZR NW 10 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	55,0	40,5	30	27	22
HZR NW 13 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	57,5	42,5	32	27	27
HZR NW 16 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	64,0	48,0	36	36	32
HZR NW 20 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	72,0	56,0	46	41	36
HZR NW 25 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	80,5	64,0	55	50	41
HZR NW 32 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 100	35	G 1 1/4" -11	50	20	91,5	70,0	60	60	50
HZR NW 40 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 100	42	G 1 1/2" -11	55	22	93,0	70,5	70	65	60
HZR NW 03 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	46,0	31,5	19	19	17
HZR NW 04 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	46,0	31,5	19	19	17
HZR NW 06 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	54,0	38,0	24	22	22
HZR NW 08 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	57,0	41,0	27	24	24
HZR NW 10 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	61,0	43,5	32	27	27
HZR NW 13 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	64,0	46,0	36	32	30
HZR NW 16 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	71,5	50,0	46	41	36
HZR NW 20 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HZR NW 25 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	30	G 1 1/4" -11	50	20	90,5	64,0	60	60	50
HZR NW 32 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	38	G 1 1/2" -11	55	22	102,0	71,5	70	65	60

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление –  $\varnothing d2$  = наружный диаметр трубы

### Варианты изделия

HZR ED Обратный клапан, ввертное соединение, Сталь

XHZR ED VA Обратный клапан, ввертное соединение, нержавеющая сталь

### Запасные части

WD V Мягкое уплотнение для резьбовых соединений ED