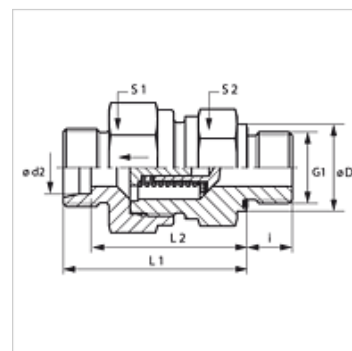


Свойства

Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Форма Е
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Модель	Обратный клапан, ввертное соединение
Конструкция	прямые
Норма	DIN 3865
Комплект поставки	Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)
Материал	нержавеющая сталь



Указание

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

Описание

Направление потока от ввертной цапфы

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	Ø d2 (мм)	G1 (мм)	Ø D (мм)	i (мм)	L1 (мм)	L2 (мм)	S1	S2
XHVR NW 04 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	6	G 1/8" -28	14	8	35,0	28,0	17	17
XHVR NW 06 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	8	G 1/4" -19	19	12	37,0	30,0	19	19
XHVR NW 08 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	10	G 1/4" -19	19	12	45,5	38,5	22	24
XHVR NW 10 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	12	G 3/8" -19	22	12	49,5	42,5	30	27
XHVR NW 13 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 250	15	G 1/2" -14	27	14	52,5	45,5	32	27
XHVR NW 16 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 160	18	G 1/2" -14	27	14	57,5	50,0	36	36
XHVR NW 20 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	62,5	55,0	46	41
XHVR NW 25 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 100	28	G 1" -11	40	18	70,5	63,0	55	50
XHVR NW 32 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 100	35	G 1.1/4" -11	50	20	79,5	69,0	60	60
XHVR NW 40 HL ED VA	ок. 1 бар	L	PN 100	42	G 1.1/2" -11	55	22	79,5	68,5	70	65
XHVR NW 03 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	6	G 1/4" -19	19	12	38,5	31,5	19	19
XHVR NW 04 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	8	G 1/4" -19	19	12	38,5	31,5	19	19
XHVR NW 06 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	10	G 3/8" -19	22	12	45,5	38,0	24	22
XHVR NW 08 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 400	12	G 3/8" -19	22	12	48,5	41,0	27	24
XHVR NW 10 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 315	14	G 1/2" -14	27	14	52,5	44,5	32	27
XHVR NW 13 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 315	16	G 1/2" -14	27	14	56,5	48,0	36	32
XHVR NW 16 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	20	G 3/4" -14	32	16	62,5	52,0	46	41
XHVR NW 20 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	25	G 1" -11	40	18	66,5	54,5	50	46
XHVR NW 25 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	30	G 1.1/4" -11	50	20	77,5	64,0	60	60
XHVR NW 32 HS ED VA	ок. 1 бар	S	PN 250	38	G 1.1/2" -11	55	22	85,5	69,5	70	65

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

Варианты изделия

XHVR ED	Обратный клапан, ввертное соединение, Сталь
HVR ED VA	Обратный клапан, ввертное соединение, нержавеющая сталь

Запасные части

WD V	Мягкое уплотнение для резьбовых соединений ED
------	---