

Свойства

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Форма E
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 с накидной гайкой и режущим кольцом
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



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

Поставляется также для давления срабатывания 0,2; 0,5; 2; 3; 5 бар.

Изделие

Наименование	Давление реагирования	Серия	Рабочее давление, бар	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S2	S3
HZM NW 04 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 250	6	M 10 x 1	14	8	41,0	26,5	17	17	14
HZM NW 06 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 250	8	M 12 x 1,5	17	12	43,0	28,5	19	19	17
HZM NW 08 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 250	10	M 14 x 1,5	19	12	53,0	38,5	24	22	19
HZM NW 10 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 250	12	M 16 x 1,5	22	12	55,0	40,5	30	27	22
HZM NW 13 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 250	15	M 18 x 1,5	24	12	57,5	42,5	32	27	27
HZM NW 16 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 160	18	M 22 x 1,5	27	14	64,0	48,0	36	36	32
HZM NW 20 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	32	16	72,0	56,0	46	41	36
HZM NW 25 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 100	28	M 33 x 2	40	18	80,5	64,0	55	50	41
HZM NW 32 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 100	35	M 42 x 2	50	20	91,5	70,0	60	60	50
HZM NW 40 HL ED	ок. 1 бар	L	PN 100	42	M 48 x 2	55	22	93,0	70,5	70	65	60
HZM NW 03 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 400	6	M 12 x 1,5	17	12	46,0	31,5	19	19	17
HZM NW 04 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 400	8	M 14 x 1,5	19	12	46,0	31,5	19	19	19
HZM NW 06 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 400	10	M 16 x 1,5	22	12	54,0	38,0	24	22	22
HZM NW 08 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 400	12	M 18 x 1,5	24	12	57,0	41,0	27	24	24
HZM NW 10 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 315	14	M 20 x 1,5	26	14	61,0	43,5	32	27	27
HZM NW 13 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27	14	64,0	46,0	36	32	30
HZM NW 16 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 250	20	M 27 x 2	32	16	71,5	50,0	46	41	36
HZM NW 20 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 250	25	M 33 x 2	40	18	78,5	54,5	50	46	46
HZM NW 25 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 250	30	M 42 x 2	50	20	90,5	64,0	60	60	50
HZM NW 32 HS ED	ок. 1 бар	S	PN 250	38	M 48 x 2	55	22	102,0	71,5	70	65	60

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

Варианты изделия

HZM ED VA	Обратный клапан, ввертное соединение, нержавеющая сталь
XHZM ED	Обратный клапан, ввертное соединение, Сталь

Принадлежности

RD FEDER	Пружина для обратного клапана
RD FEDER PT	Пружина для обратного клапана



Запасные части

WD Мягкое уплотнение для резьбовых соединений ED
