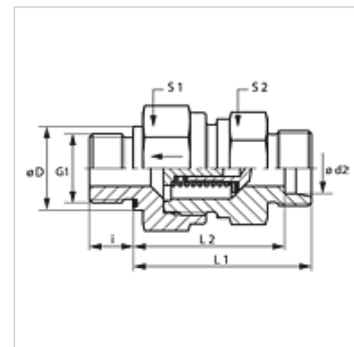


| Свойства | |
|--------------------|---|
| Соединение 1 | Наружная резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Форма E |
| Соединение 2 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2 | Внутренний конус 24° |
| Модель | Обратный клапан, ввертное соединение |
| Конструкция | прямые |
| Норма | DIN 3865 |
| Комплект поставки | Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца) |
| 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 |
|------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|----|----|
| XHZR NW 04 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 250 | 6 | G 1/8" -28 | 14 | 8 | 33,5 | 26,5 | 17 | 17 |
| XHZR NW 06 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 250 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 33,5 | 28,5 | 19 | 19 |
| XHZR NW 08 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 250 | 10 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 45,5 | 38,5 | 24 | 22 |
| XHZR NW 10 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 250 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 47,5 | 40,5 | 30 | 27 |
| XHZR NW 13 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 250 | 15 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 49,5 | 42,5 | 32 | 27 |
| XHZR NW 16 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 160 | 18 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 55,5 | 48,0 | 36 | 36 |
| XHZR NW 20 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 63,5 | 56,0 | 46 | 41 |
| XHZR NW 25 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 100 | 28 | G 1" -11 | 40 | 18 | 71,5 | 64,0 | 55 | 50 |
| XHZR NW 32 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 100 | 35 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 80,5 | 70,0 | 60 | 60 |
| XHZR NW 40 HL ED | ок. 1 бар | L | PN 100 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 81,5 | 70,5 | 70 | 65 |
| XHZR NW 03 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 400 | 6 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 38,5 | 31,5 | 19 | 19 |
| XHZR NW 04 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 400 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 38,5 | 31,5 | 19 | 19 |
| XHZR NW 06 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 400 | 10 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 45,5 | 38,0 | 24 | 22 |
| XHZR NW 08 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 400 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 48,5 | 41,0 | 27 | 24 |
| XHZR NW 10 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 315 | 14 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 51,5 | 43,5 | 32 | 27 |
| XHZR NW 13 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 315 | 16 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 54,5 | 46,0 | 36 | 32 |
| XHZR NW 16 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 250 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 60,5 | 50,0 | 46 | 41 |
| XHZR NW 20 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 40 | 18 | 66,5 | 54,5 | 50 | 46 |
| XHZR NW 25 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 250 | 30 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 77,5 | 64,0 | 60 | 60 |
| XHZR NW 32 HS ED | ок. 1 бар | S | PN 250 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 87,5 | 71,5 | 70 | 65 |

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

Варианты изделия

| | |
|------------|---|
| XHZR ED VA | Обратный клапан, ввертное соединение, нержавеющая сталь |
| HZR ED | Обратный клапан, ввертное соединение, Сталь |

Принадлежности

| | |
|-------------|-------------------------------|
| RD FEDER | Пружина для обратного клапана |
| RD FEDER PT | Пружина для обратного клапана |



XHZR ED

Обратный клапан, ввертное соединение

HANSA FLEX

Запасные части

WD Мягкое уплотнение для резьбовых соединений ED
