

RD IR

Обратный клапан, соединитель

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Соединение 1 + 2 | Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 + 2 | Форма А |
| Модель | Обратный клапан, соединитель |
| Конструкция | прямые |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Изделие

| Наименование | Давление реагирования | Рабочее давление, бар | G1 | Ø D1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 |
|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------|-----------|---------|---------|----|----|
| RD NW 04 IR | ок. 1 бар | PN 400 | G 1/8" -28 | 19,0 | 42,5 | 8,0 | 19 | 19 |
| RD NW 06 IR | ок. 1 бар | PN 400 | G 1/4" -19 | 19,0 | 51,0 | 12,0 | 19 | 19 |
| RD NW 10 IR | ок. 1 бар | PN 400 | G 3/8" -19 | 24,0 | 60,0 | 12,0 | 24 | 27 |
| RD NW 13 IR | ок. 1 бар | PN 315 | G 1/2" -14 | 32,0 | 72,0 | 15,0 | 32 | 36 |
| RD NW 20 IR | ок. 1 бар | PN 250 | G 3/4" -14 | 41,0 | 84,0 | 16,5 | 41 | 46 |
| RD NW 25 IR | ок. 1 бар | PN 250 | G 1" -11 | 46,0 | 95,0 | 19,0 | 46 | 50 |
| RD NW 32 IR | ок. 1 бар | PN 250 | G 1.1/4" -11 | 60,0 | 110,0 | 21,5 | 60 | 60 |
| RD NW 40 IR | ок. 1 бар | PN 250 | G 1.1/2" -11 | 65,0 | 114,0 | 22,0 | 65 | 70 |

PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – SW, S1, S2 = размер под ключ

Варианты изделия

RD IR VA Обратный клапан, соединитель, нержавеющая сталь