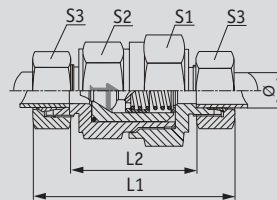


RD

Обратные клапаны, двустороннее присоединение к трубе

давление срабатывания около
1 бар, возможна поставка также
для 0,5; 2; 3 бар

Группа изделий 5261, 5361



Обозначение серия давление Ø L1 L2 S1 S2 S3 O-Ring

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|--------|----|------|------|----|----|----|----------|
| RD NW 04 HL | L | PB 250 | 6 | 61 | 32 | 19 | 17 | 14 | - |
| RD NW 06 HL | L | PB 250 | 8 | 62,5 | 33,5 | 22 | 19 | 17 | 11x1,5 |
| RD NW 08 HL | L | PB 250 | 10 | 69,5 | 40,5 | 22 | 19 | 19 | 11x1,5 |
| RD NW 10 HL | L | PB 250 | 12 | 70,5 | 41,5 | 27 | 24 | 22 | 15x1 |
| RD NW 13 HL | L | PB 250 | 15 | 85 | 55 | 32 | 32 | 27 | 19x1,5 |
| RD NW 16 HL | L | PB 160 | 18 | 86 | 54 | 36 | 36 | 32 | 19x1,5 |
| RD NW 20 HL | L | PB 160 | 22 | 83,5 | 61,5 | 46 | 41 | 36 | 29,5x1,5 |
| RD NW 25 HL | L | PB 100 | 28 | 99,5 | 66,5 | 55 | 50 | 41 | 30x2 |
| RD NW 32 HL | L | PB 100 | 35 | 117 | 74 | 65 | 60 | 50 | 39x2,5 |
| RD NW 40 HL | L | PB 100 | 42 | 124 | 78 | 65 | 60 | 60 | 39x2,5 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|--------|----|-------|------|----|----|----|----------|
| RD NW 03 HS | S | PB 400 | 6 | 66 | 36 | 19 | 19 | 17 | - |
| RD NW 04 HS | S | PB 400 | 8 | 66,5 | 37,5 | 22 | 19 | 19 | 11x1,5 |
| RD NW 06 HS | S | PB 400 | 10 | 73,5 | 41,5 | 22 | 19 | 22 | 11x1,5 |
| RD NW 08 HS | S | PB 400 | 12 | 74,5 | 42,5 | 27 | 24 | 24 | 15x1 |
| RD NW 10 HS | S | PB 400 | 14 | 91 | 55 | 32 | 30 | 27 | 19x1,5 |
| RD NW 13 HS | S | PB 400 | 16 | 86,5 | 50,5 | 36 | 32 | 30 | 19x1,5 |
| RD NW 16 HS | S | PB 400 | 20 | 102,5 | 59,5 | 46 | 41 | 36 | 29,5x1,5 |
| RD NW 20 HS | S | PB 250 | 25 | 110,5 | 62,5 | 50 | 46 | 46 | 29,5x1,5 |
| RD NW 25 HS | S | PB 250 | 30 | 124 | 71 | 60 | 55 | 50 | 39x2,5 |
| RD NW 32 HS | S | PB 250 | 38 | 138,5 | 76,5 | 65 | 60 | 60 | 39x2,5 |

Серия: LL = простейшая – L = простая – S = сложная – Ø = наружный диаметр трубы – PN = номинальное давление – PB = макс. рабочее давление