

Клапан предохранительный **SRV30, SRV60**

Технические характеристики

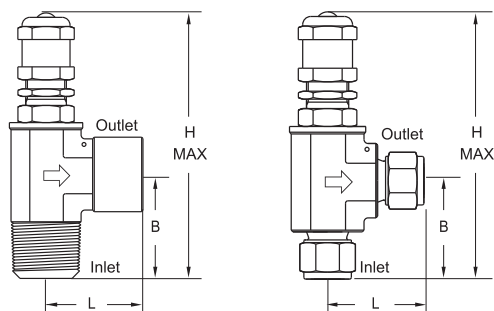


| | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------------|----------------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)22948 -12 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 | |

Единый адрес для всех регионов: skb@nt-rt.ru || www.s-lok.nt-rt.ru

Конструкция и материалы

| Наименование | Материал |
|-------------------|--------------------------------------|
| Заглушка | Полипропилен |
| Колпак | S316 / ASTM A276 или A479 |
| Пружина | 17-4 PH SS / AMS 5678 D |
| Контрагайка | S316 ASTM A276 или A479 |
| Втулка штока | |
| Золотник | |
| Шток и уплотнение | Стандартно: Viton, опция: EPDM и NBR |
| Корпус | F316 / ASTM A182 |



Информация для заказа и размеры

| Код для заказа | Присоединение | | Проход мм (дюймы) | Размеры мм (дюймы) | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-----------|-----------|
| | Вход | Выход | | H | B | L | |
| SRV30 и SRV60 | S-4T | 1/4" S-LOK | | SRV30 4,8 (0,19) | 100 (3,93) | 37 (1,45) | 39 (1,53) |
| | S-6M | 6мм S-LOK | | | | 38 (1,49) | 40 (1,57) |
| | S-8M | 8мм S-LOK | | | 105 (4,13) | 44 (1,73) | 42 (1,65) |
| | S-8T | 1/2" S-LOK | | 98 (3,85) | | 36 (1,41) | 42 (1,65) |
| | S-12M | 12мм S-LOK | | | SRV60 3,4 (0,13) | 94 (3,70) | 32 (1,25) |
| | MS-8N8T | 1/2" NPT наруж. | 1/2" S-LOK | 35 (1,37) | | | |
| | MS-8N12M | 1/2" NPT наруж. | 12мм S-LOK | | | 98 (3,85) | 36 (1,41) |
| | MF-4N | 1/4" NPT наруж. | 1/4" NPT внутр. | | | | |
| | MF-4R | 1/4" ISO7/1 наруж. | 1/4" ISO7/1 внутр. | | | | |
| | MF-6N | 3/8" NPT наруж. | 3/8" NPT внутр. | | | | |
| MF-6R | 3/8" ISO7/1 наруж. | 3/8" ISO7/1 внутр. | | | | | |
| MF-8N | 1/2" NPT наруж. | 1/2" NPT внутр. | | | | | |
| MF-8R | 1/2" ISO7/1 наруж. | 1/2" ISO7/1 внутр. | | | | | |

Все размеры указаны только для сведения и могут быть изменены. Размеры с присоединением S-LOK в положении гайки затянутой от руки.

Информация для заказа

Пожалуйста, выберите код для заказа из таблицы выше, укажите код пружины, и если необходимо, материал уплотнения и материал корпуса, как указано в таблице ниже. Например: SRV60-S-4T-A-NBR-S6

| Пружина | Материал уплотнения | Материал корпуса |
|--|-----------------------|------------------|
| Смотрите таблицы с обозначениями пружины | Пусто: стандартно FKM | S6: нерж. 316 |
| | NBR : NBR | |
| | EP : EPDM | |

- Для заказа клапана с пружиной необходимо в коде заказа указать обозначение пружины.
Например: SRV60-S-4T-C-EP-S6
- Для заказа клапана без пружины в коде заказа не указывайте обозначение пружины.
Например: SRV60-S-8T-NBR-S6
- Примечание: клапан без установленной пружины имеет на колпаке для регулировки надпись «NO SPRING INSTALLED».

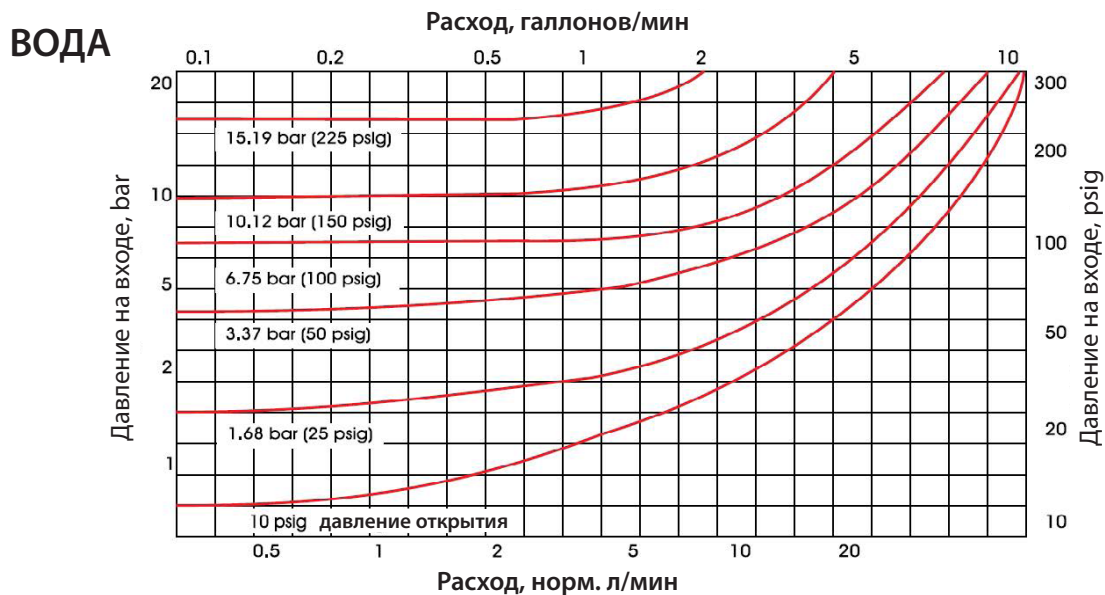
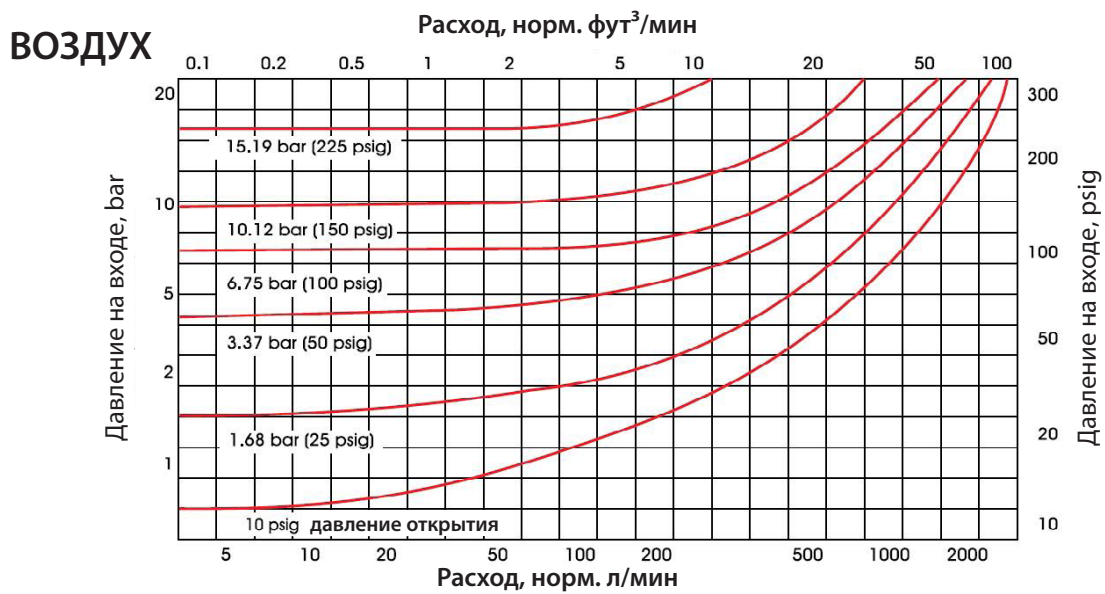
Подбор клапана и безопасность

Обеспечение безопасной работы должно приниматься во внимание при выборе клапана. Правильная установка, совместимость материалов, функциональное назначение и обслуживание данных клапанов - ответственность разработчика системы и пользователя.

Пропускная способность клапана серии SRV30

- Максимальное рабочее давление : 300 psig (21 бар)
- Диаметр прохода : 4,8мм (0,19 дюймов)
- Диапазон давления открытия : 10~250psig (0,68~17,2 бар)

| Обозначение пружины | Давление открытия | | Цвет |
|---------------------|-------------------|-------------|---------|
| | psig | бар | |
| L | 10 ~ 250 | 0,68 ~ 17,2 | Красный |

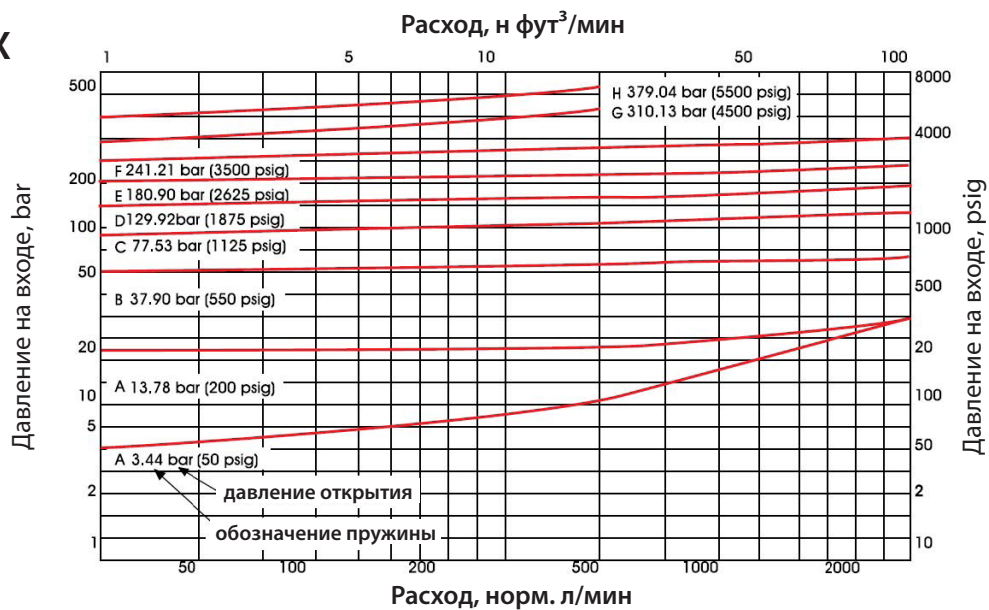


Пропускная способность клапана серии SRV60

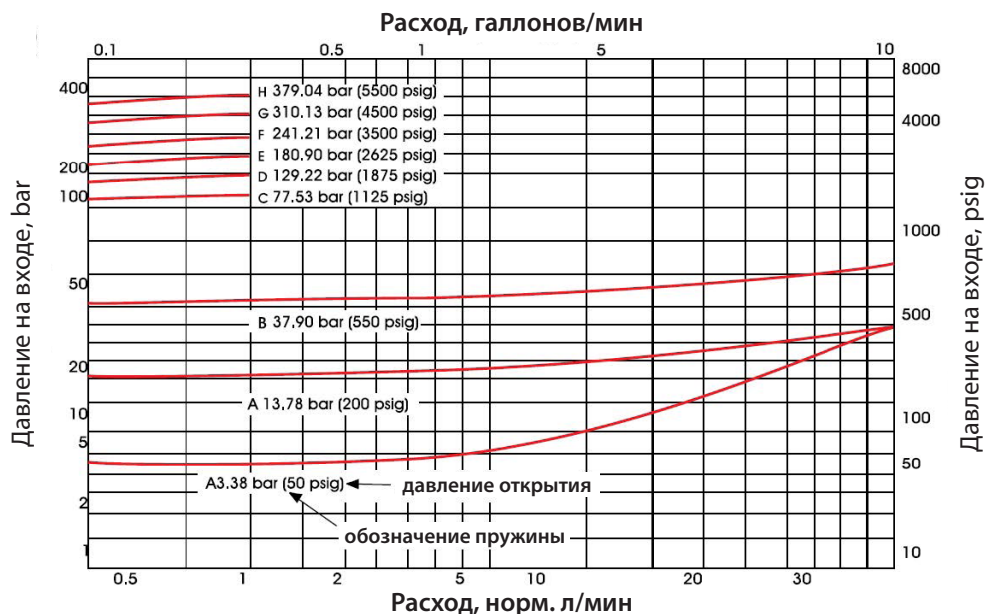
- Максимальное рабочее давление : 6,000 psig (413 бар)
- Диаметр прохода : 3,4мм (0,13 дюйма)
- Диапазон давления открытия : 50~6000 psig (3,4~413 бар)

| Обозначение пружины | Давление открытия | | Цвет |
|---------------------|-------------------|------------|-------------|
| | psig | бар | |
| A | 50 ~ 350 | 3,4 ~ 24 | Белый |
| B | 350 ~ 750 | 24 ~ 51,6 | Синий |
| C | 750 ~ 1500 | 51,6 ~ 103 | Без окраски |
| D | 1500 ~ 2250 | 103 ~ 155 | Черный |
| E | 2250 ~ 3000 | 155 ~ 206 | Зеленый |
| F | 3000 ~ 4000 | 206 ~ 275 | Желтый |
| G | 4000 ~ 5000 | 275 ~ 344 | Коричнивый |
| H | 5000 ~ 6000 | 344 ~ 413 | Оранжевый |

ВОЗДУХ



ВОДА





| | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------------|----------------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)22948 -12 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 | |

Единый адрес для всех регионов: skb@nt-rt.ru || www.s-lok.nt-rt.ru