

Мы поддерживаем инновации наших клиентов

ФИТИНГИ ОБЖИМНЫЕ
АРМАТУРА КОНТРОЛЬНАЯ
ТРУБКА ИМПУЛЬСНАЯ



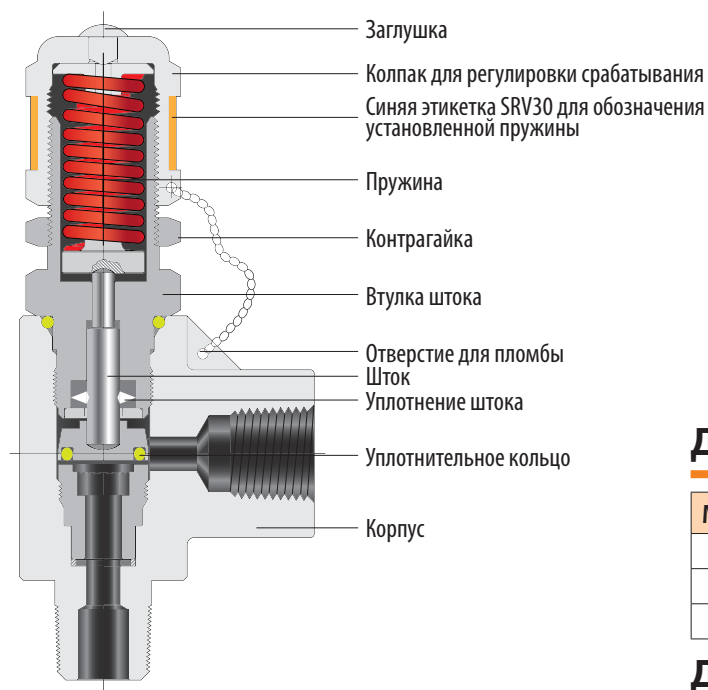
Клапаны предохранительные
SRV30, SRV60



한선엔지니어링(주)
HANSUN ENGINEERING CO., LTD.



Клапан предохранительный серии SRV30 (до 300 psi, 21 бар)



Диапазон температур SRV30, SRV60

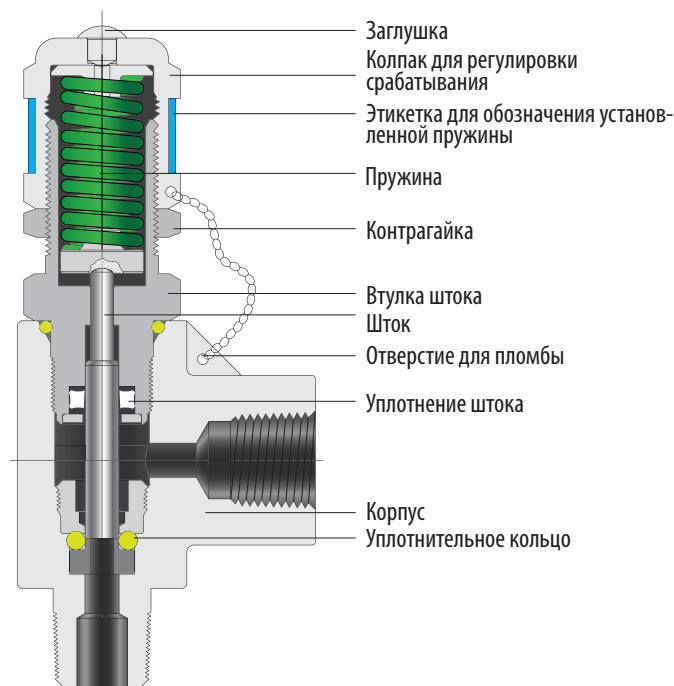
Материал уплотнения	Диапазон температуры °C (°F)
FKM (Стандартно)	-28 ~ 204 (-20 ~ 400)
NBR	-20 ~ 105 (-68 ~ 221)
EPDM	-45 ~ 135 (-49 ~ 275)

Давление и характеристики SRV30

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

- Максимальное рабочее давление: 300 psig (21 бар)
- Диапазон давления открытия: 10~250psig (0,68~17,2 бар)
- Пропускная способность $C_v=0,60$
- Диаметр прохода: 4,8мм (0,19 дюймов)

Клапан предохранительный серии SRV60 (до 6000 psi, 413 бар)



Давление и характеристики SRV60

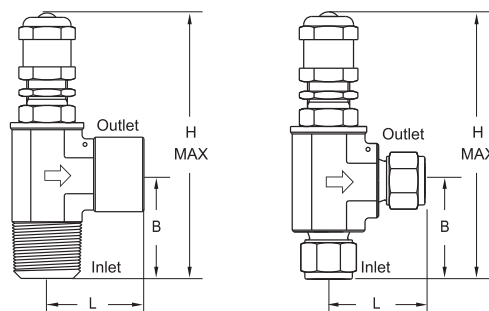
- Максимальное рабочее давление: 6,000 psig (413 бар)
- Диаметр прохода: 3,4мм (0,13 дюйма)
- Пропускная способность $C_v=0,41$
- Диапазон давления открытия: 50~6000 psig (3,4~413 бар)

Обозначения пружин SRV60

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

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)	32 (1,25)
	MS-8N8T	1/2" NPT наруж.	1/2" S-LOK	94 (3,70)	32 (1,25)	35 (1,37)		
	MS-8N12M	1/2" NPT наруж.	12мм S-LOK			98 (3,85)	36 (1,41)	38 (1,49)
	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».

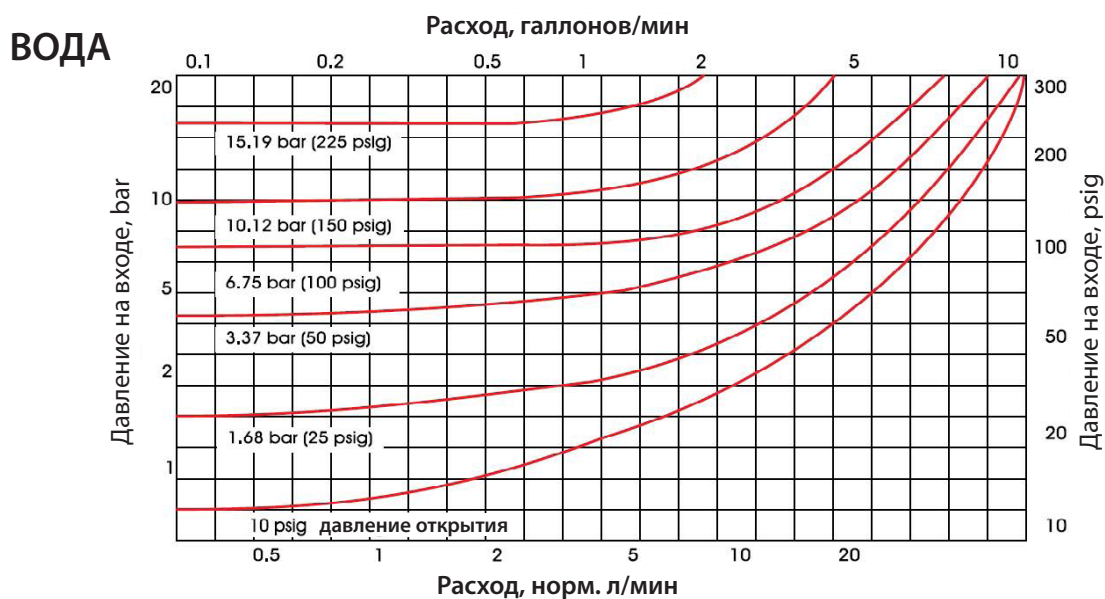
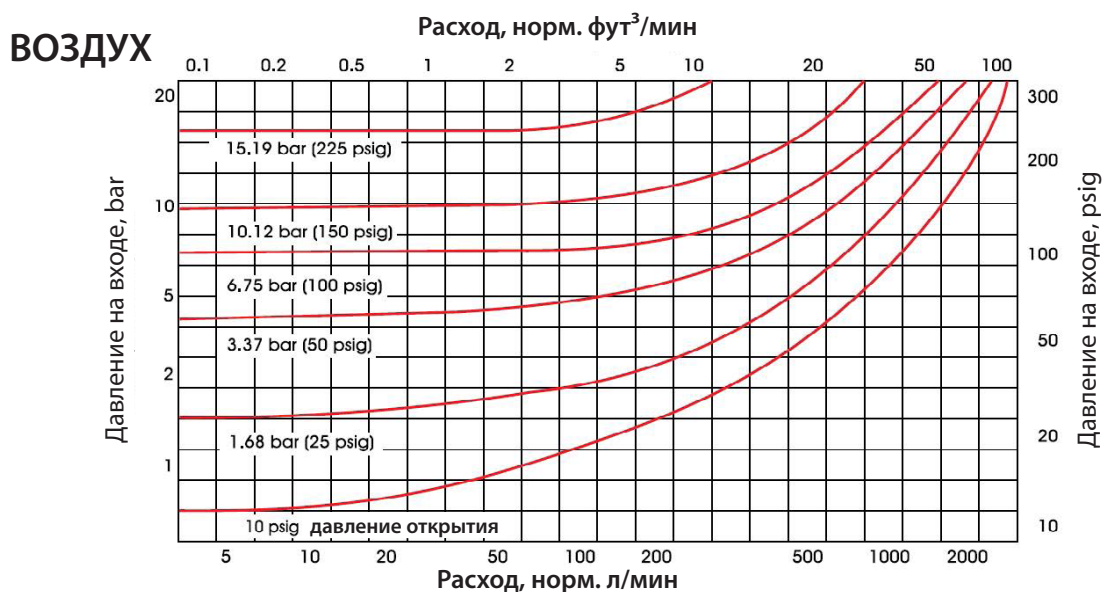
Подбор клапана и безопасность

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

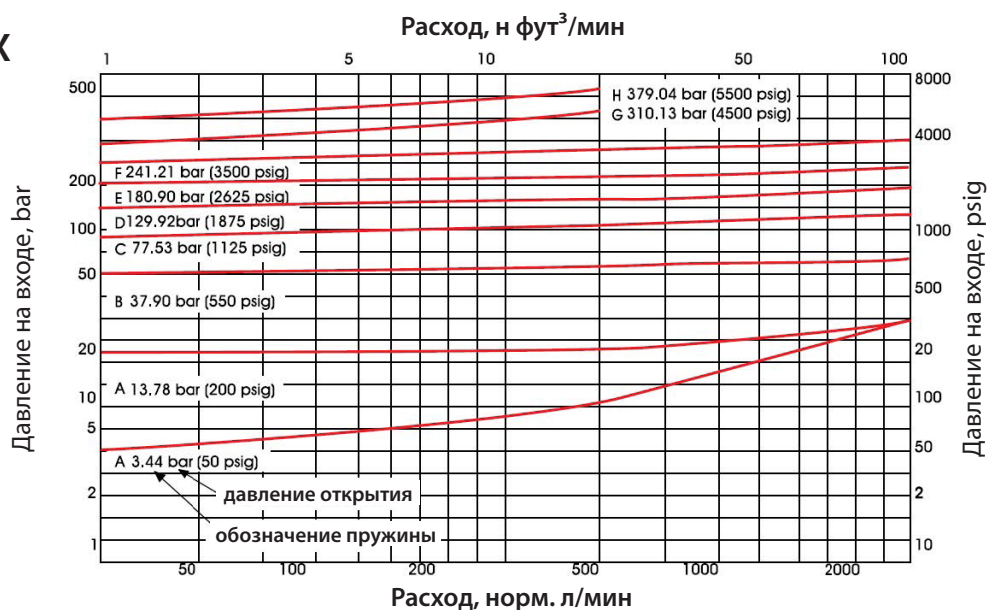


Пропускная способность клапана серии SRV60

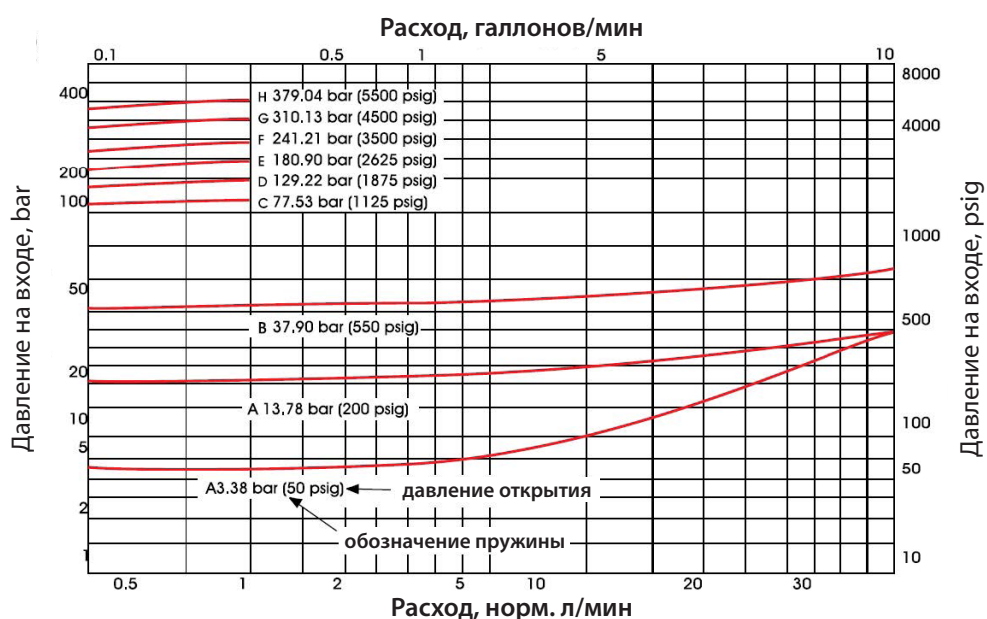
- Максимальное рабочее давление
: 6,000 psig (413 бар)
- Диаметр прохода
: 3,4мм (0,13 дюйма)
- Диапазон давления открытия
: 50~6000 psig (3,4~413 бар)

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	Коричневый
H	5000 ~ 6000	344 ~ 413	Оранжевый

ВОЗДУХ



ВОДА





27 Noksansandan361-ro, Gangseo-gu
(Songjeong-dong), Busan, Korea
Tel : +82-51-899-6700
Fax : +82-51-899-6799
E-Mail : sales@ehansun.co.kr
Website : www.ehansun.co.kr

Дистрибьютор в России - ООО «ДК+Сервис»
142180, МО, г. Климовск, ул. Советская 12
Телефон: +7 (495) 507-70-97
E-mail: welcome@dk-service.ru
Website: <https://www.dk-service.ru>
<http://s-lok.ru>