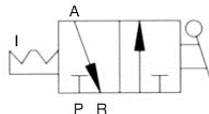


EVSH

Клапаны подачи/сброса давления



Описание

- Используется в пневматических системах для того чтобы вручную перекрыть подачу сжатого воздуха, при этом происходит сброс воздуха из системы. Это облегчает обслуживание и ремонт.
- Благодаря высококачественным уплотнениям, консистентной смазке, прочным алюминиевым деталям и высокоточной обработке, клапан серии EVSH демонстрирует высокую стабильность и отличные рабочие характеристики.

Система обозначений

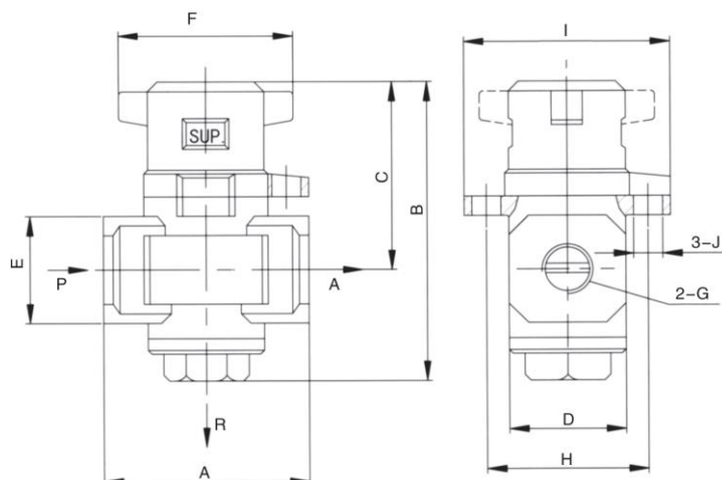
Серия EVSH		Тип резьбы Резьба G	
Размер 2000 Размер 2000 3000 Размер 3000 4000 Размер 4000 5000 Размер 5000		Присоединительная резьба 01 Резьба G1/8 02 Резьба G1/4 03 Резьба G3/8 04 Резьба G1/2 06 Резьба G3/4 10 Резьба G1	

Пример заказа:
Серия EVSH, клапан подачи/сброса давления, размер 2000, резьба G1/4
Код заказа: **EVSH2000-02**

Основные характеристики

Основные характеристики	EVSH2000		EVSH3000		EVSH4000		EVSH5000	
Функция клапана	3/2 распределитель							
Управление	Механическое с фиксацией							
Пневматическое присоединение	G1/8	G1/4	G1/4	G3/8	G3/8	G1/2	G1	
Резьба для выхлопа	G1/8		G1/4		G3/8		G1/2	
Рабочая среда	Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [-:4:-]							
Испытательное давление, МПа	1,5							
Рабочее давление, МПа	0,15 ... 1,0							
Рабочая температура, °C	-5 ... +60 (без замерзания)							
Вес, г	144	141	284	277	270	669	639	

Основные размеры



Модель	G	Выхлоп	A	B	C	D	E	F	H	I	J
EVSH2000-01	G1/8	G1/8	40	59	39	28	22	40	32	41	Ø6
EVSH2000-02	G1/4	G1/8	40	59	39	28	22	40	32	41	Ø6
EVSH3000-02	G1/4	G1/4	53	78	49	30	28	45	41,5	53	Ø7,5
EVSH3000-03	G3/8	G1/4	53	78	49	30	28	45	41,5	53	Ø7,5
EVSH4000-03	G3/8	G3/8	70	84	52	36	36	45	41,5	53	Ø7,5
EVSH4000-04	G1/2	G3/8	70	84	52	36	36	45	41,5	53	Ø7,5
EVSH5000-10	G1	G1/2	90	136	72	54	48	68	77	90	Ø 8,5

Данные для заказа

Размер	Пневматическое присоединение	Выхлоп	Номер для заказа	Код заказа
2000	G1/8	G1/8	30014160	EVSH2000-01
	G1/4		30015937	EVSH2000-02
3000	G1/4	G1/4	30014100	EVSH3000-02
	G3/8		30022894	EVSH3000-03
4000	G3/8	G3/8	30020692	EVSH4000-03
	G1/2		30012065	EVSH4000-04
5000	G1	G1/2	30038526	EVSH5000-10