

# ПОРШНЕВОЙ ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН PS 31SS DN <sup>1</sup>/<sub>2</sub>"-2"; DN15 - DN50

#### ОПИСАНИЕ

Серия PS31 – прямого действия, поршневой с пружинным задатчиком перепускной клапан, предназначен для использования на сжатом воздухе, воде и других газах и жидкостях, совместимых с материалами конструкции.

Используются для поддержания давления в системах с малым расходом среды. Резьбовое или фланцевое присоединение.

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Компактный дизайн.

Детали из обработанного пруткового материала и прецизионного литья.

ОПЦИИ Различные мягкие уплотнения для воды и газов.

Встроенный фильтр.

Выход  $\frac{1}{4}$ " для подключения манометра на корпусе.

Настройка давления на клапане.

ПРИМЕНЕНИЕ Сжатый воздух, вода и другие газы и жидкости,

совместимые с материалами конструкции.

ИСПОЛНЕНИЯ PS31SS – Нержавеющая сталь ТИПОРАЗМЕРЫ DN  $^{1}/_{2}$ ", $^{3}/_{4}$ ",1",1  $^{1}/_{4}$ ",1  $^{1}/_{2}$ ",2"

DN15, DN20, DN25, DN32, DN40, DN50

ПРИСОЕДИНЕНИЕ Внутр. резьба ISO7/1Rp(BS 21).

Фланцы EN 1092-1 PN40-63.

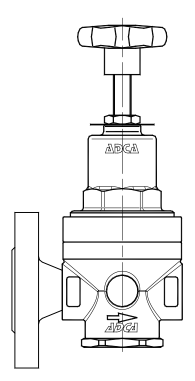
УСТАНОВКА Горизонтальная установка.

Обязательная установка фильтра до клапана.

ТРЕБОВАНИЯ К Тип среды.

ЗАКАЗУ: Максимальная рабочая температура.

Давление на входе и на выходе. Расход (максимум и минимум).



## КОЭФФИЦИЕНТ РАСХОДА

Размер клапана	15	20	25	32	40	50
Kvs (м³/ч)	3	3,5	7,5	8,2	14,4	15,4

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PS31SS
Условное давление	PN 63
Макс.давление на входе	50 бар
Мин.давление на входе	3 bar
Макс.рабочая температура *	80 °C

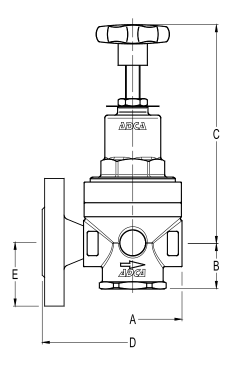
<sup>\*</sup>Другие варианты по запросу



## РАЗМЕРЫ (мм)

Резьба					Фланцы EN 1092—1			
DN	Α	В	С	Масса кг	D*	E	Масса кг	
¹/₂"-15	80	38	160	2,6	150	47,5	4	
3/4"-20	80	38	160	2,6	150	52,5	4,7	
1"-25	125	66	275	10,2	230	57,5	13	
1 1/4"-32	125	66	275	10,3	260	70	14,1	
1 1/2"-40	195	90	295	17	200	75	21,4	
2"-50	205	90	295	17,4	230	82,5	22,5	

<sup>\*</sup> Другие размеры по запросу



## МАТЕРИАЛЫ

Поз.	Наименование	Материал	
1	Корпус	AISI316 / 1.4401; CF8M / 1.4408	
1A	Поршневая вставка	AISI316 / 1.4401; CF8M / 1.4408	
2	Верхняя крышка	AISI316 / 1.4401; CF8M / 1.4408	
3	Крышка седла	AISI316 / 1.4401; CF8M / 1.4408	
4	* Кольцо	NBR	
5	Седло клапана	AISI316 / 1.4401	
6	Уплотнение	NBR	
7	* Кольцо	NBR-EPDM-PTFE,и т.д.	
9	Поршень	AISI316 / 1.4401	
9A	* Кольцо	NBR-EPDM-PTFE,и т.д.	
11A	Кольцо	NBR-EPDM-PTFE,и т.д.	
12	Прокладка	АЛЮМИНИЙ	
13	Опора пружины	AISI304 / 1.4301	
15	* Настроечная пружина	ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ	
16	Верхняя опора пружины	БРОНЗА	
17	Настроечный винт	AISI304 / 1.4301	
18	Стопорная гайка	Нерж.сталь А2–70	
19	Ручка	ПЛАСТИК	
20	Шильдик	АЛЮМИНИЙ	

<sup>\*</sup> Заменяемые запасные части

**Внимание:** Все клапаны имеют серийные номера. В случае не станд. клапанов при заказе зап. частей это число должно быть указано.

