

СТ-1

■ Особенности

1. СТ-1 Регулирующий клапан поставляется в комплекте с фильтром-регулятором и позиционером (электро-пневматическим или интеллектуальным).
2. Приводная часть - компактная и легкая
3. Сферический плунжер обеспечивает высокую герметичность: IV класс герметичности



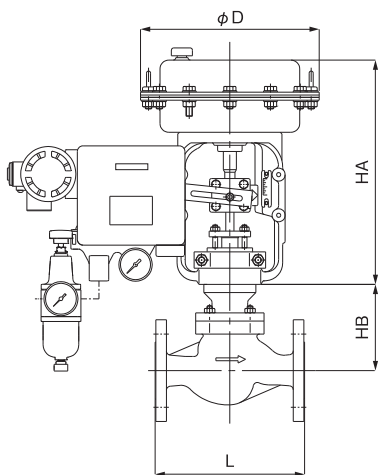
■ Технические характеристики

Модель		СТ-1	
Номинальный размер	15-100A		
Применение	Рабочая среда	Холодная и горячая вода, воздух, пар, масло и другие неопасные жидкости и газы	
	Управляющая среда	Сжатый воздух	
Тип присоединения	Фланцевый EN		
Максимальное рабочее давление	1,0 МПа		
Рабочая температура	-5°C до 210°C (без заморозки)		
Регулирующая характеристика	Равнопроцентная		
Редукционное соотношение	30:1		
Уплотнение (плунжер/седло)	Металл/металл		
Класс герметичности	IV		
Привод	С возвратной пружиной		
Принцип действия	Нормально-закрытый		
Давление воздуха	0.35-0.4MPa±2		
Температура окружающего воздуха	-20 to 70°C		
Модель	Корпус	Углеродистая сталь	
	Плунжер	Нерж. сталь	
	Седло	Нерж. сталь	
	Прокладка	SUS + GRAFOIL®	
	Сальниковое уплотнение	V-PTFE or Graphite	
Мембрана привода	EPDM		
Аксессуары	Позиционер		
	Фильтр-регулятор		

■Значение CV

Мин.размер	15A	20A	25A	32A	40A	50A	65A	80A	100A
Cv	6	9	14	25	33	50	85	106	175

■Габариты и вес



Размер	L	HA	HB	D	Шток	Вес
15A	184	276	100	220	20	13
20A	184	276	100	220	20	13
25A	184	276	100	220	20	16
32A	222	320	111	270	25	22
40A	222	320	111	270	25	22
50A	254	320	124	270	25	28
65A	276	394	122	350	30	48
80A	298	394	162	350	30	61
100A	352	394	182	350	30	76

■Позиционер

Доступно 2 типа позиционера: электро-пневматический, интеллектуальный