

КЛАПАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ АСТА Р10 ИЗ ЛАТУНИ DN15–50 PN16

ОПИСАНИЕ

АСТА Р10 – односедельный, двухходовой прямоходный регулирующий клапан. Широкий круг применений позволяет использовать для большинства технологических сред, таких как холодная и перегретая вода, сжатый воздух и другие не агрессивные жидкости и газы.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Регулирующий.

Клапаны могут комплектоваться:

- электрическими приводами с 3-х позиционным или аналоговым управляющими сигналами 4...20 мА (0–10В).

- пневматическими приводами: нормально-закрытыми или нормально-открытыми.

Доступна установка электро-пневматических позиционеров со стандартным управлением 4...20 мА, а так же с дополнительными опциями (ручной дублер, обратная связь, протокол HART, PROFIBUS, взрывозащита и др.) по запросу.



РАБОЧАЯ СРЕДА:

Холодная, горячая или перегретая вода, сжатый воздух, другие среды совместимые с конструкцией клапана.

ИСПОЛНЕНИЯ:

Р10 – односедельный.

ТИПОРАЗМЕРЫ:

G¹/₂" – G2"

ПРИСОЕДИНЕНИЕ:

Внутренняя резьба по ISO 228/1

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДБОРУ:

не рекомендуется подбирать типоразмер клапана по диаметру трубопровода, используйте значение Kvs или консультируйтесь со специалистами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Давление условное: PN16

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

-10 °С ... +70 °С

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:

от +5 °С до +160 °С (стандарт)

УПЛОТНЕНИЕ ПО ШТОКУ:

Нержавеющая сталь

РЕГУЛИРУЮЩАЯ

Р – равнопроцентная

ХАРАКТЕРИСТИКА:

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

№	Наименование	Материал
1	Корпус	Латунь
2	Плунжер	Латунь
3	Шток	Нержавеющая сталь

Ход штока, мм.

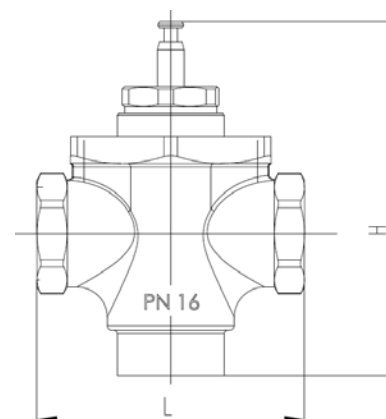
DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50
15					

УСЛОВНАЯ ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ Kvs, м³/ч

DN	15	20	25	32	40	50
Kvs, м³/ч	3	6	9	14	19	25

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ КЛАПАНОВ

DN	15	20	25	32	40	50
Присоединение	G ¹ / ₂ "	G ³ / ₄ "	G1"	G1 1/4"	G1 1/2"	G2"
L, мм.	80	80	90	110	110	150
H, мм.	155	155	160	165	165	185



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград +7 (8442) 45-94-42
 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
 Ижевск +7 (3412) 20-90-75
 Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59
 Красноярск +7 (391) 989-82-67
 Москва +7 (499) 404-24-72
 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
 Омск +7 (381) 299-16-70
 Пермь +7 (342) 233-81-65
 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25
 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
 Саратов +7 (845) 239-86-35
 Сочи +7 (862) 279-22-65

МАРКИРОВКА АСТА P10

МАРКИРОВКА КЛАПАНА	АСТА	P10	-	15	-	3	P	-	CT	-	16	-	06	-	160	-	P
Марка клапана	АСТА																
Тип клапана		P10															
Уплотнение по штоку																	
Условный диаметр (DN), мм			-	...													
Условная пропускная способность (Kvs), м³/ч					-	...											
Пропускная характеристика																	
Отсечная									О								
Линейная									Л								
Равнопроцентная									Р								
Тип плунжера																	
Параболический(регулирующий), отсечной (по умолчанию)									-	CT							
Параболический(регулирующий), отсечной с мягким уплотнением (PTFE/Gr), температура до +150 °С									-	М							
Разгруженный									-	р							
Условное давление (PN), бар											-	...					
Материал корпуса																	
Латунь													-	06			
Температурное исполнение клапана, °С															-	...	
Тип присоединения																	
Резьбовое																-	P

Пример заказа: АСТА P10-015-3P-CT-16-06-160-P Регулирующий клапан DN15 PN16

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
 Астрахань +7 (8512) 99-46-80
 Барнаул +7 (3852) 37-96-76
 Белгород +7 (4722) 20-58-80
 Брянск +7 (4832) 32-17-25
 Владивосток +7 (4232) 49-26-85
 Волгоград +7 (8442) 45-94-42
 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
 Ижевск +7 (3412) 20-90-75
 Казань +7 (843) 207-19-05
 Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70
 Киров +7 (8332) 20-58-70
 Краснодар +7 (861) 238-86-59
 Красноярск +7 (391) 989-82-67
 Курск +7 (4712) 23-80-45
 Липецк +7 (4742) 20-01-75
 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
 Москва +7 (499) 404-24-72
 Мурманск +7 (8152) 65-52-70
 Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32
 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
 Омск +7 (381) 299-16-70
 Орел +7 (4862) 22-23-86
 Оренбург +7 (3532) 48-64-35
 Пенза +7 (8412) 23-52-98
 Пермь +7 (342) 233-81-65
 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
 Рязань +7 (4912) 77-61-95
 Самара +7 (846) 219-28-25
 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
 Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65
 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
 Сургут +7 (3462) 77-96-35
 Тверь +7 (4822) 39-50-56
 Томск +7 (3822) 48-95-05
 Тула +7 (4872) 44-05-30
 Тюмень +7 (3452) 56-94-75
 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
 Уфа +7 (347) 258-82-65
 Хабаровск +7 (421) 292-95-69
 Челябинск +7 (351) 277-89-65
 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: asta.pro-solution.ru | эл. почта: atn@pro-solution.ru
 телефон: 8 800 511 88 70