



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ

ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Клапан регулирующий КР 25ч945нж с электроприводом Ду 15...300

Ру 16 кгс/см², чугунный, фланцевый, односедельный, упл. металл по металлу, с ЭИМ REGADA ST/MT

VR115



Диаметр	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300
Присоединение	фланцевое
Давление	Ру 16 кгс/см ² (1,6 МПа)
Конструкция	односедельный
Рабочая среда	вода, пар, воздух, антифриз, растворы
Материал корпуса	чугун СЧ20
Температура	от -15 до +300 °С
Условная пропускная способность	Kvу 0,1...1600 м ³ /ч, в зависимости от диаметра
Электропривод	"REGADA", АС 220 В, АС 380 В, DC 24 В
Производство	Россия, Словакия
Гарантия	12 месяцев, с момента ввода в эксплуатацию
Примечание	Срок службы 10 лет. Нарботка на отказ 10 000 часов

Клапан регулирующий КР 25ч945нж с электроприводом, чугунный, односедельный, фланцевый предназначен для непрерывного регулирования параметров рабочей среды. В составе с управляющим контроллером и датчиками клапан применяют для автоматического регулирования расхода, давления или температуры. Клапан применяется для отопления, водоснабжения, вентиляции, в различных отраслях промышленности – для воды,



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ

ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

пара, воздуха, растворов и других сред при температуре до 300 °С.

Клапан регулирующий КР 25ч945нж с электроприводом купить для воды и пара

Клапан 25ч945нж изготовлен с уплотнением в затворе из нержавеющей стали и может выполнять только регулирующую функцию. Допускается использовать клапан регулирующий КР как быстродействующий регулятор давления пара "после себя", паровой регулятор "до себя", и как регулятор температуры пара с электроприводом. По запросу регулирующий клапан может быть изготовлен с заданным классом герметичности узла "плунжер-седло" (запорное исполнение).

Изготовление по ТУ 3722-011-50987615-2002. Декларации о соответствии: ТР ТС №010-2011, ТР ТС №032-2013, фитосанитарный сертификат №442-11-ЭЗ от 15.11.2011г. Стандартно клапан регулирующий КР поставляется в сборе с общепромышленным электроприводом REGADA (Словакия) типа ST 230 В / МТ 3х380 В с указателем положения и ручным дублером, в индивидуальной упаковке и комплектом технической документации.

Можно приобрести клапан регулирующий КР 25ч945нж:

С контроллером для автоматического регулирования расхода, давления, температуры;

С местным, встроенным в электропривод, блоком управления (на фото);

С выносным шкафом управления различной комплектации и состава;

С входным управляющим сигналом, в том числе RS-485;

С взрывозащищенным исполнением электропривода Ex;

С накладными или погружными датчиками, электроконтактным манометром;

С токовым датчиком положения плунжера 0...5 мА, 0...20 мА, 4...20 мА;

С электронным регулятором положения, с источником питания;

С резисторным датчиком положения плунжера 1х100 Ом, 2х100 Ом и др.;

С электроприводом AUMA (Германия), Rotork (Великобритания);

С электроприводом постоянного тока 24 В (под заказ);

В комплекте с ответными фланцами, прокладочным материалом и крепежом.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ

ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Контроллер управления, датчики, климатическое исполнение и другие опции подбираются для клапана КР 25ч945нж индивидуально, в зависимости от задачи и условий эксплуатации. Исполнение фланцев оговаривается при заказе, стандартно: В, ряд 2 по ГОСТ 33259-2015.

При оформлении заказа необходимо указать:

Точное значение условной пропускной способности клапана – K_{vy} ($m^3/ч$);

Для газообразных сред или пара – "ГС";

Наличие дополнительной комплектации (при необходимости).

Стоимость регулирующего клапана зависит от фактического перепада давления, мощности электропривода и может меняться как в большую, так и в меньшую сторону. Для подбора необходимого исполнения клапана 25ч945нж и расчета пропускной способности необходимо заполнить опросный лист.

VR115110015	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 15, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	38 624 руб.
VR115110020	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 20, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	42 016 руб.
VR115110025	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 25, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	42 515 руб.
VR115110032	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 32, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	55 295 руб.
VR115110040	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20,	57 474 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ

ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

	25ч945нж, Ду 40, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	
VR115110050	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 50, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	59 443 руб.
VR115110065	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 65, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	78 575 руб.
VR115110080	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 80, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	85 517 руб.
VR115110100	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 100, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	94 194 руб.
VR115110125	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 125, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	175 450 руб.
VR115110150	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 150, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	215 776 руб.
VR115110200	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 200, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	261 859 руб.
VR115110250	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 250, Ру 16, упл. металл по металлу, -15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)	476 360 руб.
VR115110300	Клапан регулирующий фланцевый, чугунный сч.20, 25ч945нж, Ду 300, Ру 16, упл. металл по металлу,	539 098 руб.



ВОДОСНАБЖЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ

ООО "ВСЯ АРМАТУРА". ОПТОВЫЕ И РОЗНИЧНЫЕ ПОСТАВКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

-15...+300°C, исп.У2, электропривод REGADA (Словакия)