

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 25лс947нж с электроприводом Ду 15..300

Ру 16, 25, 40 кгс/см², сталь 20ГЛ, фланцевый, односедельный, упл. металл по металлу, с ЭИМ REGADA ST/MT

VR935



Диаметр 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150,

200, 250, 300

Присоединение фланцевое

Давление Py 16-40 кгс/см² (1,6-4,0 МПа)

Конструкция односедельный

Рабочая среда вода, воздух, пар, аммиак, природный газ,

масло, нефтепродукты, углеводороды

Материал корпуса легированная сталь 20ГЛ

Температура от -60 до +425 °C

Условная пропускная способность Куу 0,1...1600 м³/ч, в зависимости от

диаметра

Электропривод "REGADA", AC 220 B, AC 380 B, DC 24 B

Производство Россия, Словакия

Гарантия 12 месяцев, с момента ввода в эксплуатацию

Примечание Срок службы 10 лет. Наработка на отказ 10

000 часов

Клапан регулирующий КР 25лс947нж с электроприводом, из легированной стали, односедельный, фланцевый предназначен для непрерывного регулирования параметров рабочей среды. В составе с управляющим контроллером и датчиками – для автоматического регулирования расхода,



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

давления или температуры. Клапан применяется в системах водоснабжения, отопления, приточной вентиляции, в промышленности - для воды, пара, воздуха, аммиака, природного газа, масел, нефтепродуктов, газообразных углеводородов, СУГ и других сред.

Клапан регулирующий 25лс947нж купить с электроприводом

Клапан 25лс947нж изготовлен из легированной стали 20ГЛ, с уплотнением в затворе "металл по металлу" и может выполнять только регулирующую функцию. Допускается использовать клапан регулирующий КР как регулятор давления пара "после себя", паровой регулятор "до себя", или как регулятор температуры с электроприводом. Температурный диапазон применения: от -60 до +425 °C.

Изготовление по ТУ 3742-002-22294686-2005. Декларации о соответствии: ТР ТС №010-2011, ТР ТС №032-2013. Фитосанитарный сертификат №03-02/06-301 от 27.12.2010г. Стандартно, клапан запорно-регулирующий 25лс947нж поставляется в сборе с электроприводом REGADA (Словакия) типа ST 230B / MT 3x380B с указателем положения и ручным дублером, в индивидуальной упаковке и комплектом технической документации. Можно заказать клапан регулирующий 25лс947нж:

С взрывозащищенным исполнением электропривода Ех;

С контроллером для регулирования расхода, давления, температуры;

С встроенным или выносным шкафом (пультом) управления;

С датчиком давления, погружным датчиком температуры;

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

С электронным регулятором положения, с источником питания;

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

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

С электроприводом постоянного тока 24 В;

С комплектом ответных фланцев, прокладочным материалом и крепежом.

Контроллер управления, датчики и другие опции поставляются для клапана 25лс947нж индивидуально, в зависимости от поставленной задачи.



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

Исполнение фланцев оговаривается при заказе, стандартно: В, ряд 2 по ГОСТ 33259. По запросу можно купить прибор с запорной функцией и заданным классом герметичности в затворе.

При оформлении заказа необходимо указ	ать:	
Точное значение условной пропускной сп	особности клапана – Kvy (м³/ч);	
Для газообразных сред или пара – "ГС";		
Необходимую комплектацию прибора рег	улирования.	
Клапаны из легированной стали изготавл	иваются на заказ. Стоимость зависит от фактическо	то перепада давления, комплектации и модел
электропривода. Расчет и комплектация	клапана выполняется на основании опросного листа.	
VR935110015	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 15, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110020	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 20, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110025	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 25, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110032	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 32, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110040	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 40, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	



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

0 руб.

VR935110065	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 65, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110080	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 80, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110100	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 100, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110125	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 125, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110150	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 150, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110200	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 200, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110250	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 250, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935110300	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 300, Ру 16, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410015	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.



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

25лс947нж, Ду 15, Ру 25, упл. металл по металлу,

-60...+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)

VR935410020	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 20, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410025	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 25, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410032	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 32, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410040	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 40, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410050	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 50, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410065	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 65, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410080	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 80, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410100	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 100, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410125	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25 nc 0.47 u.w. Tly 125 Pty 25 yr.n. металл по металлу	-

25лс947нж, Ду 125, Ру 25, упл. металл по металлу,



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

-60...+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
VR935410150	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 150, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410200	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 200, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410250	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 250, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935410300	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 300, Ру 25, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710015	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 15, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710020	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 20, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710025	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 25, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710032	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 32, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710040	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 40, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	



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

0 руб.

VR935710065	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 65, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710080	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 80, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710100	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 100, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710125	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 125, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710150	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 150, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710200	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 200, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710250	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 250, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	
VR935710300	Клапан регулирующий фланцевый, сталь 20ГЛ,	0 руб.
	25лс947нж, Ду 300, Ру 40, упл. металл по металлу,	
	-60+425°C, исп.ХЛ1, электропривод REGADA (Словакия)	