

Резьбовые регулирующие клапаны

VGS800W1N

DN15-50, PN16

Серия клапанов, предназначенных для регулирования расхода теплоносителя по управляющим сигналам контроллера в оконечных устройствах систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Клапаны VGS800W1N работают совместно с электроприводами VA-77xx и VA-78xx.

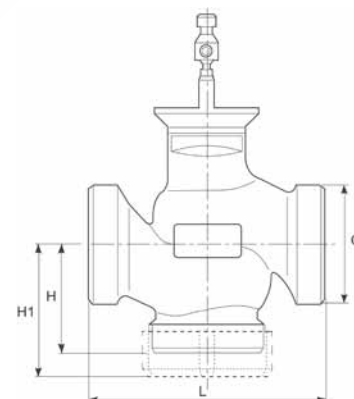


Характеристики

- Корпус из литейной бронзы
- Коэффициент расхода $Kvs = 0,63-40$
- 2-ходовые клапаны PDTO (нормально закрытые) — используется 3-х ходовой клапан с переходником
- 3-ходовые смесительные клапаны
- Температура теплоносителя от 2 до 130 °C
- Фитинги типа BSPP с наружной резьбой

Размеры в мм

Типоразмер	G	L	H	H1
DN15	1 1/4	80	55	65
DN20	1 1/4	90	55	65
DN25	1 1/2	110	55	66
DN32	2	120	55	67
DN40	2 1/4	130	60	72
DN50	2 3/4	150	65	77



3-ходовые смесительные клапаны

Код заказа	Типоразмер	Kvs	Номинальный ход, мм	Давление в закрытом состоянии, кПа	
				VA-77x820x 500 N	VA-78xx-xxx-12 1000 N
VGS8A5W1N	DN15	0.63	13	958	1600
VGS8A4W1N		1.0			
VGS8A3W1N		1.6			
VGS8A2W1N		2.5			
VGS8A1W1N		4.0			
VGS8B1W1N	DN20	6.3		605	1600
VGS8C1W1N	DN25	10		280	1046
VGS8D1W1N	DN32	16		176	744
VGS8E1W1N	DN40	25		54	369
VGS8F1W1N	DN50	40		---	208

Примечание:

Заказ на комплекты клапанов с электроприводами заводской сборки. Клапаны и приводы могут быть заказаны по отдельности и в сборке. При заводской сборке добавьте «+М» к коду для заказа привода.

Заглушки

Код заказа	Заглушки
121 4935 151	DN15 / Rp 1/2
121 4935 201	DN20 / Rp 3/4
121 4935 251	DN25 / Rp 1
121 4935 321	DN32 / Rp 1 1/4
121 4935 401	DN40 / Rp 1 1/2
121 4935 501	DN50 / Rp 2

Примечание: Для смесительных клапанов требуются 3 заглушки.

Переходник для трансформации 2-ходового клапана в 3-ходовой

Код заказа	Переходник
121 4930 151	DN15 / Rp 1/2
121 4930 201	DN20 / Rp 3/4
121 4930 251	DN25 / Rp 1
121 4930 321	DN32 / Rp 1 1/4
121 4930 401	DN40 / Rp 1 1/2
121 4930 501	DN50 / Rp 2

Примечание: Для трансформации 3-ходового клапана в 2-ходовой требуется 2 заглушки и 1 переходник.