

Фланцевые регулирующие клапаны

VG8000N

DN15-150, PN16

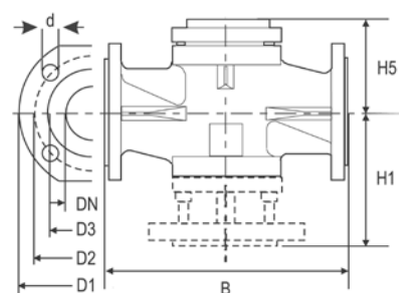
Серия клапанов с электрическим и пневматическим приводом, предназначенных для регулирования расхода воды и пара по управляющим сигналам контроллера в системах вентиляции, кондиционирования воздуха и отопления.

Клапаны VG8000N работают с различными электрическими и пневматическими приводами.



Характеристики

- Корпус из зернистого чугуна
- Коэффициент расхода $Kvs = 0,1-350$
- 2-ходовые клапаны PDTC (нормально открытые),
- 3-ходовые смесительные и 3-ходовые перепускные клапаны
- Температура жидкости: от 0 до 180 °С.
- с глицириновым сальником: от -10 до 180 °С
- Фланцы DIN



Размеры в мм

Типоразмер	B	D1	D2	D3	d	H1	H5	Болты	Отверстия
DN15	130	95	65	45	13.5	100	76	M12 x 45	4
DN20	150	105	75	58	13.5	106	76	M12 x 50	4
DN25	160	115	85	68	13.5	106	76	M12 x 50	4
DN32	180	140	100	78	17.5	123	81	M16 x 55	4
DN40	200	150	110	88	17.5	140	78	M16 x 55	4
DN50	230	165	125	102	17.5	145	101	M16 x 60	4
DN65	290	185	145	122	17.5	156	102	M16 x 60	4
DN80	310	200	160	138	17.5	180	108	M16 x 65	8
DN100	350	220	180	158	17.5	225	136	M16 x 70	8
DN125	400	250	210	188	17.5	255	155	M16 x 75	8
DN150	480	285	240	212	22	290	175	M20 x 75	8

Фланцевые регулирующие клапаны VG8000N

2-ходовые клапаны PDTC (нормально открытые)

Код заказа*	Типо-размер	Kvs	Давление в закрытом состоянии, кПа						
			FA-2000-741x 2400 N	FA-2000-751x 2200 N	FA-3300 6000 N	RA-3100-8226 2700 N	VA1x20** 2000 N	VA1125** 2500 N	VA78xx 1000 N
VG82A4S1N	DN15	1.0	---	---	---	---	1600	1600	1600
VG82A3S1N		1.6							
VG82A2S1N		2.5							
VG82A1S1N		4.0							
VG82B1S1N	DN20	6.3	---	---	---	1600	1600	---	
VG82C1S1N	DN25	10							
VG82D1S1N	DN32	16							
VG82E1S1N	DN40	25							
VG82F1S1N	DN50	40	1030	650	800	1080	---		
VG82G1S1N	DN65	63	790	500	630	830			
VG82H1S1N	DN80	100	370	220	380	390			
VG82J1S1N	DN100	160	190	740	120	160		230	
VG82K1S1N	DN125	250	110	---	460	---	90	140	
VG82L1S1N	DN150	350	50	---	280	---	40	75	

Примечания:

* При заводской сборке добавьте «+М» к коду для заказа привода.

При оформлении заказа на клапан с глицериновым сальником добавьте к коду заказа суффикс «20», например, VG8xxS1H20.

Клапаны без тефлонового уплотнения поставляются по отдельному заказу.

** При температуре теплоносителя более 140 °C следует использовать удлинительный комплект VA1000-EP.

Фланцевые регулирующие клапаны VG8000N

3-ходовые смесительные клапаны

Код заказа*	Типо-размер	Kvs	Давление в закрытом состоянии, кПа						
			FA-2000-741x 2400 N	FA-2000-751x 2200 N	FA-3300 6000 N	RA-3100-8226 2700 N	VA1x20** 2000 N	VA1125** 2500 N	VA78xx 1000 N
VG88A4S1N	DN15	1.0	---	---	---	---	1600	1600	1600
VG88A3S1N		1.6							
VG88A2S1N		2.5							
VG88A1S1N		4.0							
VG88B1S1N	DN20	6.3	---	---	---	---	---	---	---
VG88C1S1N	DN25	10							
VG88D1S1N	DN32	16							
VG88E1S1N	DN40	25							
VG88F1S1N	DN50	40	---	---	---	---	---	---	---
VG88G1S1N	DN65	63							
VG88H1S1N	DN80	100							
VG88I1S1N	DN100	160							
VG88J1S1N	DN100	160	190	---	---	---	---	---	---
VG88K1S1N	DN125	250							
VG88L1S1N	DN150	350							
VG88L1S1N	DN150	350							

Примечания:

* При заводской сборке добавьте «+М» к коду для заказа привода.

При оформлении заказа на клапан с глицириновым сальником добавьте к коду заказа суффикс «20», например, VG8xxxS1H20.

Клапаны без тефлонового уплотнения поставляются по отдельному заказу.

** При температуре теплоносителя более 140 °C следует использовать удлинительный комплект VA1000-EP.

Фланцевые регулирующие клапаны VG8000N

3-ходовые перепускные клапаны

Код заказа*	Типо-размер	Kvs	3-ходовые перепускные клапаны						
			FA-2000-741x 2400 N	FA-2000-751x 2200 N	FA-3300 6000 N	RA-3100-8226 2700 N	VA1x20** 2000 N	VA1125** 2500 N	VA78xx 1000 N
VG89A4S1N	DN15	1.0	---	---	---	---	1600	1600	1600
VG89A3S1N		1.6							
VG89A2S1N		2.5							
VG89A1S1N		4.0							
VG89B1S1N	DN20	6.3	---	---	---	---	---	---	---
VG89C1S1N	DN25	10							
VG89D1S1N	DN32	16							
VG89E1S1N	DN40	25							
VG89F1S1N	DN50	40	---	---	---	---	---	---	---
VG89G1S1N	DN65	63							
VG89H1S1N	DN80	100							
VG89J1S1N	DN100	160							
VG89K1S1N	DN125	250	---	---	---	---	---	---	---
VG89L1S1N	DN150	350							

Примечания:

* При заводской сборке добавьте «+М» к коду для заказа привода.

При оформлении заказа на клапан с глицириновым сальником добавьте к коду заказа суффикс «20», например, VG8xxxS1H20.

Клапаны без тефлонового уплотнения поставляются по отдельному заказу.

** При температуре теплоносителя более 140 °C следует использовать удлинительный комплект VA1000-EP.