

Регулирующий клапан, PN16, T=1...+120 C**	Цена*	Фитинги	Цена*	Регулирующий клапан, PN25, T=1...+130 C***	Цена*	Фитинги	Цена*
2-х ходовой				2-х ходовой			
VVG44.15-0,25	100,98	ALG152	7,37	VVG549.15-0,25	81,51	ALS152	26,62
VVG44.15-0,4	100,98	ALG152	7,37	VVG549.15-0,4	81,51	ALS152	26,62
VVG44.15-0,63	100,98	ALG152	7,37	VVG549.15-0,63	81,51	ALS152	26,62
VVG44.15-1	100,98	ALG152	7,37	VVG549.15-1	81,51	ALS152	26,62
VVG44.15-1,6	100,98	ALG152	7,37	VVG549.15-1,6	81,51	ALS152	26,62
VVG44.15-2,5	100,98	ALG152	7,37	VVG549.15-2,5	81,51	ALS152	26,62
VVG44.15-4	100,98	ALG152	7,37	VVG549.20-4K	107,24	ALS202	28,32
VVG44.20-6,3	106,35	ALG202	9,29	VVG549.25-6,3K	144,77	ALS252	34,40
VVG44.25-10	123,34	ALG252	10,99				
VVG44.32-16	167,13	ALG322	14,82				
VVG44.40-25	217,16	ALG402	17,60				

Электромоторный привод Серии SAS, 400H, T=1...+130°C	Цена*
SAS31.00 AC 230V, сигн. упр 3-точечный, время поз. 150с	168,91
SAS31.03 AC 230V, сигн. упр 3-точечный, время поз. 35с	168,91
SAS61.03 AC 230V, сигн. упр 0...10V, время поз. 35с	201,10

* базовая стоимость евро без НДС Цены действительны по 30.09.2019 г.

** для монтажа применяются фитинги ALS и ALG

Перепад давления на клапане серии VVG44 не должен превышать 4 бар.

Перепад давления на клапане серии VVG55 не должен превышать 8 бар.

Оборудование поставляется со склада в г. Новосибирске и под заказ