

Продукт



2-х ходовые шаровые клапаны для открытия/закрытия потока теплоносителя. Переключение может осуществляться либо в ручном режиме, либо при помощи сервомоторов под управлением соответствующей автоматики.

Материал клапанов - латунь CW617N UNI EN 12165.

Рабочий диапазон температур: -5 °C+120 °C.

Pn -16 bar

Уплотнения выполнены из EPDM.

Внимание: для монтажа привода на шаровый клапан, необходим заказать адаптер (идет в комплекте поставки).

Тип 2-х ходового клапана, (внутренняя резьба)	Ду, мм	Подключение	Kv, [м ³ /ч]	Артикул	Цена, евро/ед.
BVS2-15-2.5 + ST10*	15	BP 1/2"	2,5	BVS2-15-2.5 + ST10	69,13
BVS2-20-6.3 + ST10*	20	BP 3/4"	6,3	BVS2-20-6.3 + ST10	73,66
BVS2-25-10 + ST10*	25	BP 1"	10,0	BVS2-25-10 + ST10	85,02
BVS2-32-25 + ST10*	32	BP 1 1/4"	25,0	BVS2-32-25 + ST10	114,46
BVS2-40-25 + ST10*	40	BP 1 1/2"	25,0	BVS2-40-25 + ST10	172,28

Примечание: ST-10 - это комплект креплений и адаптер для монтажа сервомотора ST-10R/230 на 2-х ходовом клапане.