



Серия VX

Клапаны Серии VX поставляются в исполнении: 2/2 нормально закрытые с электрическим прямым и пилотным управлением. Имеют присоединительные резьбы от G1/8" до G1/2". Клапана данной серии могут использоваться для работы с воздухом и водой при давлении от 0 до 10 Бар. Поставляются с катушкой с проводами 30 см.

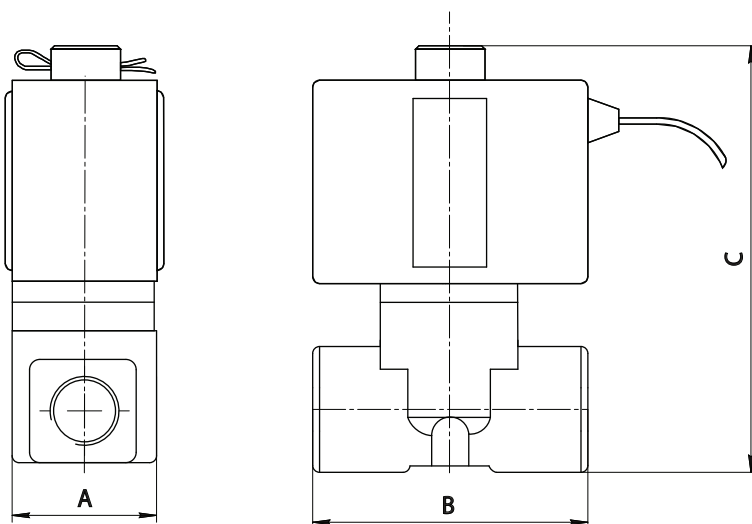
SV-VX-22NC-08-DC24V

① ② ③ ④ ⑤

- ① Клапан.
- ② VX серия VX.
- ③ Линейность/Позиционность: 22 - двухлинейный / двухпозиционный, NC - нормально закрытый.
- ④ Присоединительная резьба: 06 = G1/8"; 08 = G1/4"; 10 = G3/8"; 15 = G1/2".
- ⑤ Напряжение управления: DC12V; DC24V; AC24V; AC220V.

Технические характеристики				
Модель	SV-VX-22NC-06	SV-VX-22NC-08	SV-VX-22NC-10	SV-VX-22NC-15
Количество линий/позиций	2/2			
Присоединение	G1/8"	G1/4"	G3/8"	G1/2"
Рабочая среда	Воздух, вода, масло			
Тип управления	Прямое и пилотное электро управление			
Диапазон рабочего давления	0,3 ~10 бар			
Диаметр условного прохода	Ø3мм		Ø13мм	
Диапазон рабочих температур	-5~80°C			
Напряжение питания	DC12V, DC24V, AC24V, AC220V			
Мощность катушки	7W; Пиковая 19VA, удержания 9VA		10.5W; Пиковая 62VA, удержания 30VA	
Материалы	Бронза, VITON, NBR			

Габаритные и присоединительные размеры



Модель	A	B	C	Резьба
SV-VX-22NC-06	25	40	64	G1/8
SV-VX-22NC-08	25	40	60	G1/4
SV-VX-22NC-10	48	68	110	G3/8
SV-VX-22NC-15	48	68	110	G1/2