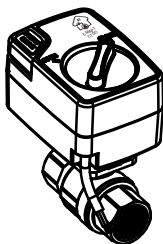




## Кран с электроприводом СМАРТСТОП **BVS**

### ПАСПОРТ ИНСТРУКЦИЯ



Декларация о соответствии  
№ RU Д-СН.РА03.В.53995/22



### Кран с электроприводом СМАРТСТОП **BVS**

предназначен для перекрытия водоснабжения или отопления в случае возникновения протечки воды. Шаровой электропривод состоит из шарового крана и электропривода для управления шаровым краном.

#### Технические характеристики Электропривод

Напряжение питания:	12 В пост. тока
Потребляемая мощность:	1,4 Вт
Время срабатывания	26 с
Степень защиты	IP 64
Окружающая температура воздуха при эксплуатации	-10 °C ... + 70 °C
Допустимая влажность окружающей среды	не более 95 % (без конденсации)
Крутящий момент:	8 Н•м
Материал шестеренок электропривода	сталь
Индикатор положения	есть

#### Технические характеристики Шаровой кран

Диаметр условного прохода, DN	1/2", 3/4", 1"
Условное нормативное давление, PN	40 бар
Рабочие жидкости	вода или любая жидкость, совместимая с P.T.F.E и E.P.D.M.
Максимальная температура рабочей среды	до 120 °C
Класс по типу проточной части затворного органа	полнопроходный
Тип концевой резьбы	трубная G1/2" ~ G1"
Материал корпуса	латунь CW617N
Материал шара	латунь CW617N
Материал штока	латунь CW617N

Схемы подключения

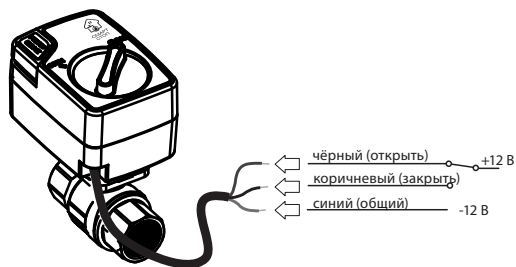


Рис. 1. Электрическая схема подключения крана с электроприводом серии СМАРТСТОП BVS 12B

Транспортировка и хранение

Кран шаровой с электроприводом допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с правилами, действующими на конкретном виде транспорта, с соблюдением условий транспортирования группы С по ГОСТ 23216 78.

Краны шаровые с электроприводом должны храниться с соблюдением условий хранения 2 (С) по ГОСТ 15150-69.

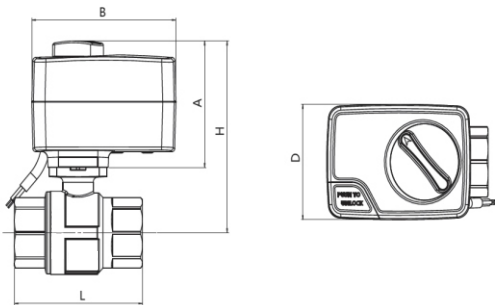
Меры безопасности

Кран шаровой с электроприводом соответствует техническим регламентам таможенного союза: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ТС 010/201 «О безопасности машин и оборудования».

Подключение крана шарового с электроприводом должно производиться квалифицированным электриком.

Все работы по монтажу и подключению крана шарового с электроприводом следует проводить при отключенном напряжении питания.

Установочные размеры (мм):



Модель	L	D	A	H	B
BVS 12B 1/2 "	70.5	68	74.5	106	95
BVS 12B 3/4 "	77.5	68	74.5	108.5	95
BVS 12B 1 "	84.5	68	74.5	113	95