

КРАНЫ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ СЕРИИ NEPTUN CLICK SE BUGATTI

ПАСПОРТ ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Декларация о соответствии:
ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.50561/25



Гарантийный талон

Изготовитель гарантирует соответствие качества кранов с электроприводом Neptun Click SE Bugatti требованиям технических условий ТУ28.14.13-911-33006874-2021 при условии соблюдения правил транспортирования и указаний по установке и эксплуатации.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на ремонт или замену изделия при обнаружении неисправностей, произошедших по вине изготовителя и при условии выполнения указаний по установке и эксплуатации.

Кран с электроприводом серии Neptun Click SE Bugatti прошел проверку ОТК.

Дата изготовления указана на устройстве.

Дата продажи _____

Место печати продавца



2000000055404

V1

Введение

Шаровые краны с быстросъёмным электроприводом серии Neptun Click SE Bugatti могут использоваться в системах контроля протечки воды, системах обогрева, фанкойлах, тепловых насосах или установках с автоматически регулируемой подачей холодной и горячей воды и т. п.

Технические характеристики Электропривод

Напряжение питания:	
Серия Neptun Click SE Bugatti 12B	от 6 до 16 В пост. ток
Серия Neptun Click SE Bugatti 18B	18 В пост. ток
Серия Neptun Click SE Bugatti 230B	230 В, 50 Гц перемен. ток
Потребляемая мощность:	
Серия Neptun Click SE Bugatti 12B	1,4 Вт
Серия Neptun Click SE Bugatti 18B	3,15 Вт
Серия Neptun Click SE Bugatti 230B	10 Вт
Время полного открытия:	
Серия Neptun Click SE Bugatti 12B	14±1 с
Серия Neptun Click SE Bugatti 18B	9±1 с
Серия Neptun Click SE Bugatti 230B	20±1 с
Степень защиты	IP66
Окружающая температура воздуха при эксплуатации	-10 °C ... + 60 °C
Допустимая влажность окружающей среды	не более 95% (без конденсации)
Крутящий момент:	
Серия Neptun Click SE Bugatti 12B	10 Н·м
Серия Neptun Click SE Bugatti 18B	12 Н·м
Серия Neptun Click SE Bugatti 230B	8 Н·м
Материал шестеренок электропривода	Сталь

Шаровой кран

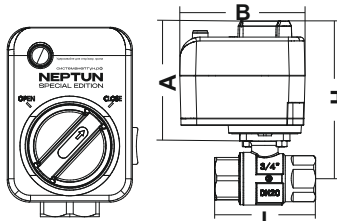
Диаметр условного прохода, DN	1/2", 3/4", 1
Условное нормативное давление, PN	40 бар
Рабочие жидкости	вода или любая жидкость, совместимая с Р.T.F.E
Максимальная температура рабочей среды	до 120°C
Класс по типу проточной части затворного органа	полнопроходный
Тип концевой резьбы	трубная G1/2" - G1"
Материал корпуса	Латунь CW617N (кованная, пескоструйный, никелированный)
Материал шара	Латунь CW617N (кованная, полированый, хромированный)
Материал штока	Латунь CW614N (взрывобезопасное исполнение)
Уплотнение шара	2 седла из Р.Т.Ф.Е., 2 кольца из NBR
Уплотнение штока	2 кольца из VITON

Используйте динамометрический ключ во время монтажа. Максимальная величина крутящего момента при установке крана на водопроводную трубу: 1/2" - 50Nm, 3/4" - 60Nm, 1" - 80Nm
Превышение усилия может привести к повреждению крана. После завершения монтажа убедитесь в герметичности соединения.

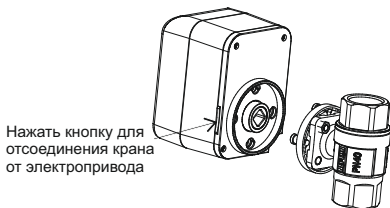
Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления.

Модель	А	В	Л	Н	Ширина	Вес, гр.
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 12B ½	85	95	62	117	68	700
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 12B ¾	85	95	68	120	68	800
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 12B 1	85	95	83	129	68	1000
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 18B ½	85	95	62	117	68	700
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 18B ¾	85	95	68	120	68	800
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 18B 1	85	95	83	129	68	1000
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 230B ½	85	95	62	117	68	700
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 230B ¾	85	95	68	120	68	800
Кран с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 230B 1	85	95	83	129	68	1000



Габаритные размеры (рис. 1)



Способ фиксаций арматуры (рис. 2)

- Привод кранов серии Neptun Click SE Bugatti имеет функцию ручного управления.
Чтобы вручную открыть или закрыть кран, необходимо выполнить следующие действия:
1. Нажмите и удерживайте кнопку, расположенную на верхней части электропривода.
2. Поверните ручку ручного управления влево или вправо для того, чтобы закрыть или открыть кран.
3. Отпустите кнопку.

Индикация состояния крана:

- кран ОТКРЫТ — стрелка на ручке ручного управления указывает на индикатор OPEN на корпусе электропривода;
- кран ЗАКРЫТ — стрелка на ручке ручного управления указывает на индикатор CLOSE на корпусе электропривода.

Ручное управление возможно только при полностью обесточенном электроприводе! Ручное управление краном с электроприводом возможно только при нажатии кнопки, расположенной в верхней части привода. В противном случае может быть поврежден внутренний механизм привода!

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

Краны с электроприводом Neptun Click SE Bugatti соответствуют требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 010/2011. Краны с электроприводом Neptun Click SE Bugatti 230 В соответствуют также ТР ТС 004/2011. 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. Срок службы изделия не менее 11 лет.

Гарантийные обязательства

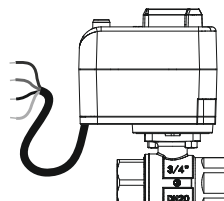
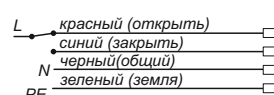
Гарантийный срок 10 лет со дня продажи

Гарантийные обязательства не распространяются на краны с электроприводом Neptun Click SE Bugatti, имеющие механические повреждения или дефекты, возникшие в результате неправильного монтажа, чрезмерного усилия при установке арматуры, а также неправильного подключения и эксплуатации данных приборов.

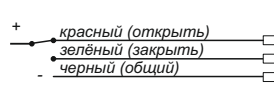
Гарантийная мастерская находится по адресу:

141008, Московская обл., г. Мытищи
Проектируемый пр-д 5274, стр.7
Тел./факс: + 7 495 728-80-80

Схемы подключения



Электрическая схема подключения крана с электроприводом серии Neptun Click SE Bugatti 230 В (рис. 3)



Электрическая схема подключения крана с электроприводом серии Neptun Click SE Bugatti 12B и 18B (рис. 4)

Производитель: ООО «Группа Атлантик Теплолюкс»
141008, Московская обл., г. Мытищи
Проектируемый пр-д 5274, стр.7
Тел./факс: + 7 495 728-80-80, www.teplolux.ru