



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИТЭК ПАЙП», Основной государственный регистрационный номер: 1057748087605.

Место нахождения (адрес юридического лица): 127254, Россия, город Москва, Огородный проезд, дом 5, строение 4, этаж 2, комната 18, адрес места осуществления деятельности: 300004, Россия, Тульская область, город Тула, улица Щегловская засека, дом 31. Телефон: +7(495)641-38-87, адрес электронной почты: info@politek-ptk.ru

в лице Генерального директора Миронова Игоря Евгеньевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые, из полипропилена гомополимера (PP-H), компрессионного типа и с резьбовым присоединением для холодного водоснабжения, торговая марка «ТПК –АКВА», модели:

1. Кран шаровой разъемный, номинальным диаметром: 20, 25, 32,40,50,63 мм;
2. Кран шаровой разъемный с внутренней резьбой номинальным диаметром: 20x1/2"; 20x3/4";25x1/2";25x3/4";25x1";32x 1/2";32x 3/4";32x1";40 x 1";40 x1 1/4"; 50x1 1/2 ";63x2";
3. Кран шаровой разъемный с наружной резьбой номинальным диаметром: 20x1/2"; 20x3/4";25x1/2";25x3/4";25x 1";32x 3/4";32x1";40 x 1";40 x1 1/4"; 50x1 1/2 ";63x2;
4. Кран шаровой внутренняя/внутренняя резьба: : 1/2" x 1/2"; 3/4" x 3/4"; 1" x 3/4"; 1" x 1";1 1/4" x 1"; 1 1/4" x 1 1/4"; 1 1/2" x 1 1/2"; 2" x 2";
5. Кран шаровой наружная/внутренняя резьба: 1/2" x 1/2"; 3/4" x 3/4"; 1" x 3/4"; 1" x 1";1 1/4" x 1"; 1 1/4" x 1 1/4"; 1 1/2" x 1 1/2"; 2" x 2";
6. Кран шаровой наружная/наружная резьба : 1/2" x 1/2"; 3/4" x 3/4"; 1" x 3/4"; 1" x 1";1 1/4" x 1"; 1 1/4" x 1 1/4"; 1 1/2" x 1 1/2"; 2" x 2"

Продукция изготовлена по Техническим условиям ТУ 2248-020-78546651-2013 «Соединительные детали из полипропилена компрессионного типа т. м. «ТПК-АКВА»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИТЭК ПАЙП». Место нахождения (адрес юридического лица): 127254, Россия, город Москва, Огородный проезд, дом 5, строение 4, этаж 2, комната 18, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300004, Россия, Тульская область, город Тула, улица Щегловская засека, дом 31.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС 8481808199. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2022-GLO-12/0448 от 28.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Авалон» Общества с ограниченной ответственностью «Авалон», аттестат аккредитации № РОСС RU.32438.04PCT0.005.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.12.2027 включительно


(подпись)



М.П.

Миронов Игорь Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.49054/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2022