



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Промавтоматика-Саров»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Нижегородская область, 607188, город Саров, Южное шоссе, дом 26/39, основной государственный регистрационный номер: 1045207007317, номер телефона: +78313070500, адрес электронной почты: pa-sarov@p-sr.ru

в лице Генерального директора Кофлера Михаила Петровича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная - устройство регулирующее УР прямооточное дискового типа и шиберного типа, угловые дискового типа с ручным, электрическим, пневматическим приводом, типом присоединения - под приварку, фланцевые:

PN от 1,6 МПа до 16 МПа включительно, DN от 20 до 300 включительно.

PN от 1,6 МПа до 32 МПа включительно, DN от 20 до 250 включительно.

PN от 1,6 до 105,0 МПа включительно, DN от 20 до 100 включительно

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Промавтоматика-Саров". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Нижегородская область, 607188, город Саров, Южное шоссе, дом 26/39.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-009-73943896-2015 «Устройства регулирующие УР. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 599 0.

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании:

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза (смотри приложение к декларации о соответствии № 1 на 2 листах).
Схема декларирования - 5д

Дополнительная информация

Условия хранения - 4(Ж2), 7 (Ж1) ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы - 30 лет. Срок хранения УР на складе предприятия-изготовителя: - при температуре атмосферного воздуха более 25°C не более 1,5 года; при температуре менее 25°C не более 2 лет. По истечении резиновые кольца должны быть заменены. Назначенный срок службы - 30 лет. Срок службы до списания распространяется на корпусные детали УР - 40 лет, запорного регулирующего органа с приводом - 12 лет.

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

ГОСТ 356-80 Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды.

ГОСТ 5761-2005 Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия.

ГОСТ 9544-2015 Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.05.2029 включительно

(подпись)



М. П.

Кофлер Михаил Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.44873/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.05.2024