



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕОН"

Место нахождения: 634050, Россия, область Томская, город Томск, улица Лермонтова, 41, 2

ОГРН 1077017023159

Телефон: +7(3822) 908-388 Адрес электронной почты: info@reon-armatura.ru

в лице Директора Щепкина Матфея Анатольевича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: задвижки клиновые: тип RSV01, RSV02, RSV03, RSV04, Диаметр условный 32-1200 миллиметров, Давление условное 0,6-1,6 Мегапаскаль, фильтры сетчатые тип RSV05, RSV06, RSV07, Диаметр условный 15-600 миллиметров, Давление условное 0,6-4 Мегапаскаль., задвижки шиберные тип RSV08, RSV09, RSV10, Диаметр условный 32-1200 миллиметров, Давление условное 0,2-1,6 Мегапаскаль, гибкие вставки тип RSV11, RSV12, RSV13, Диаметр условный 15-1200 миллиметров, Давление условное 0,6-4 Мегапаскаль., клапаны (вентили) запорные тип RSV14, RSV15, RSV16, RSV17, RSV18 Диаметр условный 15-400 миллиметров, Давление условное 1,6-4 Мегапаскаль, конденсатоотводчики тип RSV 20, RSV 21, RSV 22, диаметр условный 15-50 миллиметров, Давление условное 1,6-4,0 Мегапаскаль, обратные клапаны тип RSV30, RSV31, RSV32, RSV33, RSV34, RSV35, RSV36 Диаметр условный 15-1200 миллиметров, Давление условное 0,6-4 Мегапаскаль, затворы поворотные дисковые тип RSV37, RSV38, RSV39, RSV40, RSV41, Диаметр условный 32-1200 миллиметров, Давление условное 0,6-2,5 Мегапаскаль, краны шаровые тип RSV42, RSV43, RSV44, RSV45, RSV46, Диаметр условный 15-1200 миллиметров, Давление условное 0,6-4 Мегапаскаль, клапаны балансировочные тип RSV51, RSV52, RSV53, RSV54, RSV55 Диаметр условный 15-300 миллиметров, Давление условное 1,6-2,5 Мегапаскаль марка "REON".

Изготовитель "REON VALVES INDUSTRIAL"

Место нахождения: Китай, Shizishan Economic Development Zone, Tongling, Anhui

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481

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 № ГТД/072020/12679 от 28.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и метрологии «ГЕРТЕК» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0038)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.09.2025 включительно.


(подпись)



Щепкин Матфей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.MH06.B.01943/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.09.2020