

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИВФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИВФ1.ОСП17.10334

Срок действия с 22.06.2021 по 21.06.2024

ОРИГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИВФ1.ОСП17. Общество с ограниченной ответственностью «Максон», Россия, 125195, город Москва, улица Фестивальная, дом 41, корпус 1, этаж 1, помещение III, комната 14, ИНН: 7743343579, ОГРН: 1207700246577, email: maxon-cert@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Запасные части к арматуре промышленной трубопроводной. Заглушки фланцевые стальные по АТК 24.200.02-90 на условное давление Ру от 0,6 до 16 МПа и температура среды от 203 до 873 К (от минус 70 до плюс 600°С). Фланцы стальные плоские приварные для трубопроводной арматуры, соединительных частей и трубопроводов на условное давление Ру от 1 кг/см² до 25 кг/см² с условным проходом Ду от 10 мм до 800 мм и температуре среды от 203 до 573 К (от минус 70 до плюс 300°С). Серийный выпуск.

код ОК 28.14.2

код ТН ВЭД 7307910000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 24856-2014, ГОСТ 33259-2015, АТК 24.200.02-90

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Производственная Компания ПромДеталь», Адрес: Россия, 600007, г. Владимир, ул. Электриводская, д.1, корпус Лит. ММ1, этаж 1, пом. 1, ИНН: 3328019760, ОГРН: 1183328001218, телефон: +7(4922) 36-20-91, электронная почта: rkrp33@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Производственная Компания ПромДеталь», Адрес: Россия, 600007, г. Владимир, ул. Электриводская, д.1, корпус Лит. ММ1, этаж 1, пом. 1, ИНН: 3328019760, ОГРН: 1183328001218, телефон: +7(4922) 36-20-91, электронная почта: rkrp33@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №9332-НСС/21 от 21.06.2021 Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИВФ1.ИЛ17 от 2020-04-22

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

[Signature]

Г.М. Карапетян

Эксперт

[Signature]

К.Д. Котовская

Пользователь сертификата обязан соблюдать обязательные требования стандарта, обеспечивая соответствие продукции требованиям технических регламентов и стандартов, что является условием сохранения эффективности сертификации. Информация о требованиях к продукции и условиям ее применения содержится в документах, разработанных и введенных в действие в соответствии с действующими стандартами, что является условием сохранения эффективности сертификации.