

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИТ.НА39.Н01612

Срок действия с 16.01.2023 по 15.01.2026

№ 0095223

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.10НА39, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Лидер", 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13, Тел: +7 4996820193, E-mail: lider.certification@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Соединения полимерные, метилсилополимерные для стыковой и муфтовой (терморезисторной) сварки для водоснабжения, торговая марка «Eurostandard Spa» (согласно приложениям бланки №№0026253, 0026254)
Серийный выпуск

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013

код ТН ВЭД
3917400009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Eurostandard Spa

Место нахождения: Италия, Zona Industriale Lago 22 38038 Tesero (TN)

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Zona Industriale Lago 22 38038 Tesero (TN)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД РОСТФИТИНГ". Место нахождения: 125124, Россия, город Москва, ул. 3-Я Ямского Поля, Д. 2, К. 7, Эт 3 Пом X Ком 58. Телефон: 8 (499) 500-96-74 Адрес электронной почты: info@rostfiting.ru

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2023-AV-01/1376 от 16.01.2023 года Испытательной лаборатории «АВАЛОН», аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

подпись

подпись

Р.С. Флеров
инициалы, фамилия

Н.А. Рожкова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС И.НА39.Н01612

3917400009

Отвод 45° d 20-400; Отвод 90° d 20-400;
Тройник d 20-400
Тройник редукционный d 63x32-315x250;
Втулка пол фланец d20-630;
Заглушка d20-315;
Переход d 25x20-400x355;
Переходные Фитинги
Муфта сталь/ПЭ d 25x3/4-125x4 – КОД 20.60;
Муфта сталь/ПЭ d 140x5-315x12 – КОД 20.63;
Нерываемое соединение полиэтилен/сталь d 25-63 – КОД 20.61;
Муфта медь/ПЭ d 25x18-32x28 – КОД 20.62;
Муфта соединительная переходная d 20-110;
Муфта соединительная переходная со свободной гайкой с внутренней, наружной резьбой d20x1/2-110x4;
Отвод переходной 45° d20-110;
Отвод переходной со свободной гайкой с внутренней, наружной резьбой d20x1/2-110x4;
Седелка переходная d 110x1,5-160x2;
Фланец алюминиевый d32-400;
Фланец стальной d32-400;
Фланец стальной с ПП покрытием d32-400;
Седелка переходная с запорной арматурой d110x2-160x2;
Переходная втулка латунная/ПЭ d 20-110 – КОД 21.77;
Переходная втулка латунная/ПЭ d 20-110 – КОД 21.78;
Муфта соединительная переходная/ПЭ d20-63 – КОД 21.70;
Отвод переходной 90° d 20-110 - КОД 21.71;
Фланец сталь/ПЭ d32x25-630x600 - КОД 20.46;
Фитинги
Муфта соединительная d 20-630;
Седелка без фрезы d40x20-315x250;
Седелка с фрезой d 40x20-315x63;
Отвод 90° d20-200; Отвод 45° d25-200;
Тройник 90° d25-200;
Переход d30x20-160x125;
Заглушка d 20 – 180;
Седелка с резьбовым клапаном d 75x32x63-250x32x63
Муфта EP
Код 21.00.10
SDR17 PN10
Диаметром от 110 до 630 мм.



Руководитель органа

Эксперт


Подпись
Эксперт

Р.С. Флеров

Исполнитель, Формирующая
Н.А. Рожкова

Исполнитель, Формирующая

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0026254

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИЛ.НА39.Н01612

Код 21.00.16
SDR11 PN16
Диаметром от 20 до 630 мм
Код 21.00.25
SDR7.4 PN16
Диаметром от 20 до 315 мм
Код 21.10
SDR13.6 PN12.5
Диаметром от 450 до 630 мм
Седелка без фрезы EF
Код 21.20
Диаметром от 40x20 до 315x225
Седелка с фрезой EF
Код 21.30
Диаметром от 40x20 до 315x63
Отвод 90° d20 – d315
Отвод 45° d40 – d315
Тройник d20 – d315
Тройник редукционный d63x32 – d315x250
Втулка под фланец d25 – d400
Заглушка d25 – d315
Переход d25x20 – d315x250



Руководитель органа

Эксперт


Инициалы, фамилия

Инициалы, фамилия

Р.С. Флеров

Инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

Инициалы, фамилия