

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИТ.НА39.Н01612

Срок действия с 16.01.2023 по 15.01.2026

№ 0095223

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.10HA39, 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 под 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