

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.НА39.Н00974

Срок действия с 27.06.2022 по 26.06.2025

№ 0083254

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 Соединительные детали для трубопроводов из полиэтилена низкого давления марки PE100, полимерные и металлополимерные для стыковой и муфтовой (терморезисторной) сварки для водоснабжения, газоснабжения: муфты соединительные, переходы, тройники, отводы, втулки под фланец, заглушки, детали седловые, диаметры: 16-1600мм, модели: SDR6-SDR33 (согласно приложениям бланки №№0019517, 0019518, 0019519, 0019520, 0019521, 0019522, 0019523, 0019524, 0019525, 0019526, 0019527, 0019528, 0019529, 0019530, 0019531, 0019532)

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 32415-2013, ГОСТ Р 58121.3-2018, техническая документация производителя

КОД ОК 034-2014

(КПЕС 2008)

24.20.40

КОД ТН ВЭД

3917400009,

3917400000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ JILIN SONG LIANG SMART JOINT CO., LTD

Место нахождения: Китай, Tiangang Economic Developing Region Jiaohe City Jilin Province China

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "ТД РОСТФИТИНГ"

Место нахождения: 125124, Россия, город Москва, улица 3-я Ямского Поля, дом 2, корпус 7, этаж 3, помещение X, комната 58. Телефон: +7 (499) 500-96-74 Адрес электронной почты: info@rostfiting.ru

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2022-AV-06/0427 от 27.06.2022 года

Испытательной лаборатории «АВАЛОН», аттестат аккредитации РОСС RU. 32438.04 РСТ0.005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



М.П.

Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия

Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019517

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

3917400009,
3917400000

Соединительные детали для трубопроводов из полиэтилена марки ПЭ-100 полимерные и металлополимерные для стыковой и муфтовой (терморезисторной) сварки для водоснабжения, газоснабжения: муфты соединительные, переходы, тройники, отводы, втулки под фланец, заглушки, детали седловые, диаметры: 16-1600мм, модели: SDR6-SDR33:

Муфта электросварная SJ d 20 SDR11
Муфта электросварная SJ d 20 SDR17
Муфта электросварная SJ d 25 SDR11
Муфта электросварная SJ d 25 SDR17
Муфта электросварная SJ d 32 SDR11
Муфта электросварная SJ d 32 SDR17
Муфта электросварная SJ d 40 SDR11
Муфта электросварная SJ d 40 SDR17
Муфта электросварная SJ d 50 SDR11
Муфта электросварная SJ d 50 SDR17
Муфта электросварная SJ d 63 SDR11
Муфта электросварная SJ d 63 SDR17
Муфта электросварная SJ d 75 SDR11
Муфта электросварная SJ d 75 SDR17
Муфта электросварная SJ d 90 SDR11
Муфта электросварная SJ d 90 SDR17
Муфта электросварная SJ d 110 SDR11
Муфта электросварная SJ d 110 SDR17
Муфта электросварная SJ d 125 SDR11
Муфта электросварная SJ d 125 SDR17
Муфта электросварная SJ d 140 SDR11
Муфта электросварная SJ d 140 SDR17
Муфта электросварная SJ d 160 SDR11
Муфта электросварная SJ d 160 SDR17
Муфта электросварная SJ d 180 SDR11
Муфта электросварная SJ d 180 SDR17
Муфта электросварная SJ d 200 SDR11
Муфта электросварная SJ d 200 SDR17
Муфта электросварная SJ d 225 SDR11
Муфта электросварная SJ d 225 SDR17
Муфта электросварная SJ d 250 SDR11
Муфта электросварная SJ d 250 SDR17
Муфта электросварная SJ d 280 SDR11
Муфта электросварная SJ d 280 SDR17
Муфта электросварная SJ d 315 SDR11
Муфта электросварная SJ d 315 SDR17
Муфта электросварная SJ d 355 SDR11
Муфта электросварная SJ d 355 SDR17
Муфта электросварная SJ d 400 SDR11
Муфта электросварная SJ d 400 SDR17
Муфта электросварная SJ d 450 SDR11
Муфта электросварная SJ d 450 SDR17
Муфта электросварная SJ d 500 SDR11
Муфта электросварная SJ d 500 SDR17



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019518

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Муфта электросварная SJ d 560 SDR11
Муфта электросварная SJ d 560 SDR17
Муфта электросварная SJ d 630 SDR11
Муфта электросварная SJ d 630 SDR17
Муфта электросварная SJ d 710 SDR11
Муфта электросварная SJ d 710 SDR17
Муфта электросварная SJ d 800 SDR11
Муфта электросварная SJ d 800 SDR17
Муфта электросварная SJ d 900 SDR11
Муфта электросварная SJ d 900 SDR17
Муфта электросварная SJ d 1000 SDR11
Муфта электросварная SJ d 1000 SDR17
Муфта электросварная SJ d 1100 SDR17
Муфта электросварная SJ d 1200 SDR17
Муфта электросварная SJ d 1400 SDR17
Отвод 45° электросварной SJ d 40 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 50 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 63 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 75 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 90 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 110 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 125 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 160 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 200 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 250 SDR11
Отвод 45° электросварной SJ d 315 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 20 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 25 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 32 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 40 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 50 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 63 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 75 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 90 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 110 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 125 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 160 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 200 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 250 SDR11
Отвод 90° электросварной SJ d 315 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 20 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 25 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 32 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 40 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 50 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 75 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 90 SDR11



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019519

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Тройник 90° электросварной SJ d 110 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 125 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 160 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 200 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 250 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 315 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 25*20 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 32*25 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 40*25 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 40*32 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 50*32 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 50*40 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 63*32 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 63*40 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 63*50 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 75*50 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 75*63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 90*40 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 90*50 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 90*63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 90*75 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 110*40 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 110*50 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 110*63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 110*90 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 125*40 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 125*50 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 125*63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 125*75 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 125*90 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 160*63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 160*90 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 160*110 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 200*63 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 200*90 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 200*110 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 250*160 SDR11
Тройник 90° электросварной SJ d 315*160 SDR11
Переход электросварной SJ d 032*25 SDR11
Переход электросварной SJ d 040*32 SDR11
Переход электросварной SJ d 050*32 SDR11
Переход электросварной SJ d 050*40 SDR11
Переход электросварной SJ d 063*32 SDR11
Переход электросварной SJ d 063*40 SDR11
Переход электросварной SJ d 063*50 SDR11
Переход электросварной SJ d 075*63 SDR11
Переход электросварной SJ d 090*63 SDR11
Переход электросварной SJ d 090*75 SDR11



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019520

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Переход электросварной SJ d 110*63 SDR11
Переход электросварной SJ d 110*75 SDR11
Переход электросварной SJ d 110*90 SDR11
Переход электросварной SJ d 125*90 SDR11
Переход электросварной SJ d 160*90 SDR11
Переход электросварной SJ d 160*110 SDR11
Переход электросварной SJ d 200*110 SDR11
Переход электросварной SJ d 250*160 SDR11
Переход электросварной SJ d 315*160 SDR11
Переход электросварной SJ d 315*200 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 63*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 63*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 63*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 90*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 90*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 90*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 110*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 110*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 110*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 110*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 125*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 125*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 125*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 125*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 140*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 160*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 160*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 160*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 160*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 180*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 180*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 180*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 180*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 200*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 200*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 200*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 200*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 225*20 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 225*25 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 225*32 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 225*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 250*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 280*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 315*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 355*63 SDR11
Седелка с фрезой электросварная SJ d 400*63 SDR11
Седелка электросварная SJ d 90*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 110*63 SDR11 (без фрезы)



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019521

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Седелка электросварная SJ d 125*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 140*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 160*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 160*90 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 160*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 160*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 180*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 180*90 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 180*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 180*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 200*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 200*90 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 200*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 200*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 225*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 225*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 225*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 250*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 250*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 250*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 280*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 280*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 280*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 315*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 315*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 315*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 315*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 355*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 355*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 355*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 355*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 355*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 400*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 400*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 400*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 400*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 400*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 400*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 450*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*125 SDR11 (без фрезы)



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019522

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Седелка электросварная SJ d 500*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 500*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 560*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 630*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 710*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*110 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*125 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 800*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*63 SDR11 (без фрезы)



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019523

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Седелка электросварная SJ d 900*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 900*450 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*450 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1000*500 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*450 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*500 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1100*560 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*450 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*500 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*560 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1200*630 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*160 SDR11 (без фрезы)



М.П.

Руководитель органа

Эксперт


подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019524

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Седелка электросварная SJ d 1400*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*450 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*500 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*560 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1400*630 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*63 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*160 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*180 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*200 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*225 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*250 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*280 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*315 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*355 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*400 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*450 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*500 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*560 SDR11 (без фрезы)
Седелка электросварная SJ d 1600*630 SDR11 (без фрезы)
Отвод литой 90° SJ d 40 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 50 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 63 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 75 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 90 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 110 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 125 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 140 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 160 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 180 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 200 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 225 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 250 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 280 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 315 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 355 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 400 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 450 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 500 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 560 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 630 SDR11
Отвод литой 90° SJ d 40 SDR17



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019525

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Отвод литой 90° SJ d 50 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 63 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 75 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 90 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 110 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 125 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 140 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 160 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 180 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 200 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 225 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 250 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 280 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 315 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 355 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 400 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 450 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 500 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 560 SDR17
Отвод литой 90° SJ d 630 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 40 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 50 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 63 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 75 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 90 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 110 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 125 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 140 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 160 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 180 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 200 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 225 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 250 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 280 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 315 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 355 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 400 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 450 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 500 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 560 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 630 SDR11
Отвод литой 45° SJ d 40 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 50 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 63 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 75 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 90 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 110 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 125 SDR17



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019526

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.H00974

Отвод литой 45° SJ d 140 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 160 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 180 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 200 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 225 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 250 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 280 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 315 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 355 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 400 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 450 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 500 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 560 SDR17
Отвод литой 45° SJ d 630 SDR17
Тройник литой SJ d 40 SDR11
Тройник литой SJ d 50 SDR11
Тройник литой SJ d 63 SDR11
Тройник литой SJ d 75 SDR11
Тройник литой SJ d 90 SDR11
Тройник литой SJ d 110 SDR11
Тройник литой SJ d 125 SDR11
Тройник литой SJ d 140 SDR11
Тройник литой SJ d 160 SDR11
Тройник литой SJ d 180 SDR11
Тройник литой SJ d 200 SDR11
Тройник литой SJ d 225 SDR11
Тройник литой SJ d 250 SDR11
Тройник литой SJ d 280 SDR11
Тройник литой SJ d 315 SDR11
Тройник литой SJ d 355 SDR11
Тройник литой SJ d 400 SDR11
Тройник литой SJ d 450 SDR11
Тройник литой SJ d 500 SDR11
Тройник литой SJ d 560 SDR11
Тройник литой SJ d 630 SDR11
Тройник литой SJ d 63 SDR17
Тройник литой SJ d 75 SDR17
Тройник литой SJ d 90 SDR17
Тройник литой SJ d 110 SDR17
Тройник литой SJ d 125 SDR17
Тройник литой SJ d 140 SDR17
Тройник литой SJ d 160 SDR17
Тройник литой SJ d 180 SDR17
Тройник литой SJ d 200 SDR17
Тройник литой SJ d 225 SDR17
Тройник литой SJ d 250 SDR17
Тройник литой SJ d 280 SDR17
Тройник литой SJ d 315 SDR17



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019527

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Тройник литой SJ d 355 SDR17
Тройник литой SJ d 400 SDR17
Тройник литой SJ d 450 SDR17
Тройник литой SJ d 500 SDR17
Тройник литой SJ d 560 SDR17
Тройник литой SJ d 630 SDR17
Тройник литой SJ d 50*40 SDR11
Тройник литой SJ d 63*32 SDR11
Тройник литой SJ d 63*40 SDR11
Тройник литой SJ d 63*50 SDR11
Тройник литой SJ d 75*40 SDR11
Тройник литой SJ d 75*50 SDR11
Тройник литой SJ d 75*63 SDR11
Тройник литой SJ d 90*40 SDR11
Тройник литой SJ d 90*50 SDR11
Тройник литой SJ d 90*63 SDR11
Тройник литой SJ d 90*75 SDR11
Тройник литой SJ d 110*40 SDR11
Тройник литой SJ d 110*50 SDR11
Тройник литой SJ d 110*63 SDR11
Тройник литой SJ d 110*75 SDR11
Тройник литой SJ d 110*90 SDR11
Тройник литой SJ d 125*90 SDR11
Тройник литой SJ d 125*110 SDR11
Тройник литой SJ d 140*110 SDR11
Тройник литой SJ d 160*63 SDR11
Тройник литой SJ d 160*75 SDR11
Тройник литой SJ d 160*90 SDR11
Тройник литой SJ d 160*110 SDR11
Тройник литой SJ d 160*125 SDR11
Тройник литой SJ d 180*110 SDR11
Тройник литой SJ d 180*160 SDR11
Тройник литой SJ d 200*63 SDR11
Тройник литой SJ d 200*90 SDR11
Тройник литой SJ d 200*110 SDR11
Тройник литой SJ d 200*160 SDR11
Тройник литой SJ d 225*110 SDR11
Тройник литой SJ d 225*160 SDR11
Тройник литой SJ d 250*90 SDR11
Тройник литой SJ d 250*110 SDR11
Тройник литой SJ d 250*160 SDR11
Тройник литой SJ d 280*110 SDR11
Тройник литой SJ d 280*160 SDR11
Тройник литой SJ d 280*200 SDR11
Тройник литой SJ d 280*250 SDR11
Тройник литой SJ d 315*90 SDR11
Тройник литой SJ d 315*110 SDR11
Тройник литой SJ d 315*160 SDR11



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019528

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Тройник литой SJ d 315*200 SDR11
Тройник литой SJ d 315*250 SDR11
Тройник литой SJ d 355*110 SDR11
Тройник литой SJ d 355*160 SDR11
Тройник литой SJ d 355*200 SDR11
Тройник литой SJ d 355*250 SDR11
Тройник литой SJ d 355*315 SDR11
Тройник литой SJ d 400*200 SDR11
Тройник литой SJ d 400*250 SDR11
Тройник литой SJ d 400*315 SDR11
Тройник литой SJ d 450*315 SDR11
Тройник литой SJ d 450*200 SDR11
Тройник литой SJ d 500*355 SDR11
Тройник литой SJ d 500*315 SDR11
Тройник литой SJ d 500*250 SDR11
Тройник литой SJ d 500*200 SDR11
Тройник литой SJ d 500*160 SDR11
Тройник литой SJ d 560*315 SDR11
Тройник литой SJ d 560*200 SDR11
Тройник литой SJ d 630*400 SDR11
Тройник литой SJ d 630*315 SDR11
Тройник литой SJ d 630*250 SDR11
Тройник литой SJ d 630*200 SDR11
Тройник литой SJ d 63*32 SDR17
Тройник литой SJ d 63*40 SDR17
Тройник литой SJ d 63*50 SDR17
Тройник литой SJ d 75*40 SDR17
Тройник литой SJ d 75*50 SDR17
Тройник литой SJ d 75*63 SDR17
Тройник литой SJ d 90*40 SDR17
Тройник литой SJ d 90*50 SDR17
Тройник литой SJ d 90*63 SDR17
Тройник литой SJ d 90*75 SDR17
Тройник литой SJ d 110*40 SDR17
Тройник литой SJ d 110*50 SDR17
Тройник литой SJ d 110*63 SDR17
Тройник литой SJ d 110*75 SDR17
Тройник литой SJ d 110*90 SDR17
Тройник литой SJ d 125*90 SDR17
Тройник литой SJ d 125*110 SDR17
Тройник литой SJ d 140*110 SDR17
Тройник литой SJ d 160*63 SDR17
Тройник литой SJ d 160*75 SDR17
Тройник литой SJ d 160*90 SDR17
Тройник литой SJ d 160*110 SDR17
Тройник литой SJ d 160*125 SDR17
Тройник литой SJ d 180*110 SDR17
Тройник литой SJ d 180*160 SDR17



Руководитель органа

Эксперт


подпись
подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019529

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.H00974

Тройник литой SJ d 200*63 SDR17
Тройник литой SJ d 200*90 SDR17
Тройник литой SJ d 200*110 SDR17
Тройник литой SJ d 200*160 SDR17
Тройник литой SJ d 225*110 SDR17
Тройник литой SJ d 225*160 SDR17
Тройник литой SJ d 250*90 SDR17
Тройник литой SJ d 250*110 SDR17
Тройник литой SJ d 250*160 SDR17
Тройник литой SJ d 280*110 SDR17
Тройник литой SJ d 280*160 SDR17
Тройник литой SJ d 280*200 SDR17
Тройник литой SJ d 280*250 SDR17
Тройник литой SJ d 315*90 SDR17
Тройник литой SJ d 315*110 SDR17
Тройник литой SJ d 315*160 SDR17
Тройник литой SJ d 315*200 SDR17
Тройник литой SJ d 315*250 SDR17
Тройник литой SJ d 355*110 SDR17
Тройник литой SJ d 355*160 SDR17
Тройник литой SJ d 355*200 SDR17
Тройник литой SJ d 355*250 SDR17
Тройник литой SJ d 355*315 SDR17
Тройник литой SJ d 400*200 SDR17
Тройник литой SJ d 400*250 SDR17
Тройник литой SJ d 400*315 SDR17
Тройник литой SJ d 450*315 SDR17
Тройник литой SJ d 450*200 SDR17
Тройник литой SJ d 500*355 SDR17
Тройник литой SJ d 500*315 SDR17
Тройник литой SJ d 500*250 SDR17
Тройник литой SJ d 500*200 SDR17
Тройник литой SJ d 500*160 SDR17
Тройник литой SJ d 560*315 SDR17
Тройник литой SJ d 560*200 SDR17
Тройник литой SJ d 630*400 SDR17
Тройник литой SJ d 630*315 SDR17
Тройник литой SJ d 630*250 SDR17
Тройник литой SJ d 630*200 SDR17
Заглушка литая SJ d 20 SDR11
Заглушка литая SJ d 25 SDR11
Заглушка литая SJ d 32 SDR11
Заглушка литая SJ d 40 SDR11
Заглушка литая SJ d 50 SDR11
Заглушка литая SJ d 63 SDR11
Заглушка литая SJ d 75 SDR11
Заглушка литая SJ d 90 SDR11
Заглушка литая SJ d 110 SDR11



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019530

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Заглушка литая SJ d 125 SDR11
Заглушка литая SJ d 140 SDR11
Заглушка литая SJ d 160 SDR11
Заглушка литая SJ d 180 SDR11
Заглушка литая SJ d 200 SDR11
Заглушка литая SJ d 225 SDR11
Заглушка литая SJ d 250 SDR11
Заглушка литая SJ d 280 SDR11
Заглушка литая SJ d 315 SDR11
Заглушка литая SJ d 355 SDR11
Заглушка литая SJ d 400 SDR11
Заглушка литая SJ d 63 SDR17
Заглушка литая SJ d 75 SDR17
Заглушка литая SJ d 90 SDR17
Заглушка литая SJ d 110 SDR17
Заглушка литая SJ d 125 SDR17
Заглушка литая SJ d 140 SDR17
Заглушка литая SJ d 160 SDR17
Заглушка литая SJ d 180 SDR17
Заглушка литая SJ d 200 SDR17
Заглушка литая SJ d 225 SDR17
Заглушка литая SJ d 250 SDR17
Заглушка литая SJ d 280 SDR17
Заглушка литая SJ d 315 SDR17
Заглушка литая SJ d 355 SDR17
Заглушка литая SJ d 400 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 450 SDR11
Заглушка литая короткая SJ d 500 SDR11
Заглушка литая короткая SJ d 560 SDR11
Заглушка литая короткая SJ d 630 SDR11
Заглушка литая короткая SJ d 710 SDR11
Заглушка литая короткая SJ d 800 SDR11
Заглушка литая короткая SJ d 450 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 500 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 560 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 630 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 710 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 800 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 900 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 1000 SDR17
Заглушка литая короткая SJ d 1200 SDR17
Переход литой SJ d 25*20 SDR11
Переход литой SJ d 32*25 SDR11
Переход литой SJ d 40*32 SDR11
Переход литой SJ d 50*32 SDR11
Переход литой SJ d 50*40 SDR11
Переход литой SJ d 63*32 SDR11
Переход литой SJ d 63*40 SDR11



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019531

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.H00974

Переход литой SJ d 63*50 SDR11
Переход литой SJ d 75*50 SDR11
Переход литой SJ d 75*63 SDR11
Переход литой SJ d 90*50 SDR11
Переход литой SJ d 90*63 SDR11
Переход литой SJ d 90*75 SDR11
Переход литой SJ d 110*50 SDR11
Переход литой SJ d 110*63 SDR11
Переход литой SJ d 110*75 SDR11
Переход литой SJ d 110*90 SDR11
Переход литой SJ d 125*63 SDR11
Переход литой SJ d 125*75 SDR11
Переход литой SJ d 125*90 SDR11
Переход литой SJ d 125*110 SDR11
Переход литой SJ d 160*63 SDR11
Переход литой SJ d 160*90 SDR11
Переход литой SJ d 160*110 SDR11
Переход литой SJ d 160*125 SDR11
Переход литой SJ d 160*140 SDR11
Переход литой SJ d 180*160 SDR11
Переход литой SJ d 200*110 SDR11
Переход литой SJ d 200*125 SDR11
Переход литой SJ d 200*160 SDR11
Переход литой SJ d 200*180 SDR11
Переход литой SJ d 225*110 SDR11
Переход литой SJ d 225*160 SDR11
Переход литой SJ d 225*200 SDR11
Переход литой SJ d 250*160 SDR11
Переход литой SJ d 250*200 SDR11
Переход литой SJ d 250*225 SDR11
Переход литой SJ d 280*200 SDR11
Переход литой SJ d 280*225 SDR11
Переход литой SJ d 280*250 SDR11
Переход литой SJ d 315*200 SDR11
Переход литой SJ d 315*225 SDR11
Переход литой SJ d 315*250 SDR11
Переход литой SJ d 315*280 SDR11
Переход литой SJ d 355*110 SDR11
Переход литой SJ d 355*160 SDR11
Переход литой SJ d 355*200 SDR11
Переход литой SJ d 355*225 SDR11
Переход литой SJ d 355*250 SDR11
Переход литой SJ d 355*280 SDR11
Переход литой SJ d 355*315 SDR11
Переход литой SJ d 400*200 SDR11
Переход литой SJ d 400*250 SDR11
Переход литой SJ d 400*280 SDR11
Переход литой SJ d 400*315 SDR11



М.П.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019532

ПРИЛОЖЕНИЕ



К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Переход литой SJ d 63*50 SDR17
Переход литой SJ d 75*50 SDR17
Переход литой SJ d 75*63 SDR17
Переход литой SJ d 90*50 SDR17
Переход литой SJ d 90*63 SDR17
Переход литой SJ d 90*75 SDR17
Переход литой SJ d 110*50 SDR17
Переход литой SJ d 110*63 SDR17
Переход литой SJ d 110*75 SDR17
Переход литой SJ d 110*90 SDR17
Переход литой SJ d 125*63 SDR17
Переход литой SJ d 125*75 SDR17
Переход литой SJ d 125*90 SDR17
Переход литой SJ d 125*110 SDR17
Переход литой SJ d 160*63 SDR17
Переход литой SJ d 160*90 SDR17
Переход литой SJ d 160*110 SDR17
Переход литой SJ d 160*125 SDR17
Переход литой SJ d 160*140 SDR17
Переход литой SJ d 180*160 SDR17
Переход литой SJ d 200*110 SDR17
Переход литой SJ d 200*125 SDR17
Переход литой SJ d 200*160 SDR17
Переход литой SJ d 200*180 SDR17
Переход литой SJ d 225*110 SDR17
Переход литой SJ d 225*160 SDR17
Переход литой SJ d 225*200 SDR17
Переход литой SJ d 250*160 SDR17
Переход литой SJ d 250*200 SDR17
Переход литой SJ d 250*225 SDR17
Переход литой SJ d 280*200 SDR17
Переход литой SJ d 280*225 SDR17
Переход литой SJ d 280*250 SDR17
Переход литой SJ d 315*200 SDR17
Переход литой SJ d 315*225 SDR17
Переход литой SJ d 315*250 SDR17
Переход литой SJ d 315*280 SDR17
Переход литой SJ d 355*110 SDR17
Переход литой SJ d 355*160 SDR17
Переход литой SJ d 355*200 SDR17
Переход литой SJ d 355*225 SDR17
Переход литой SJ d 355*250 SDR17
Переход литой SJ d 355*280 SDR17
Переход литой SJ d 355*315 SDR17
Переход литой SJ d 400*200 SDR17
Переход литой SJ d 400*250 SDR17
Переход литой SJ d 400*280 SDR17
Переход литой SJ d 400*315 SDR17



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019701

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Переход литой короткий SJ d 125*75 SDR11
Переход литой короткий SJ d 125*90 SDR11
Переход литой короткий SJ d 140*75 SDR11
Переход литой короткий SJ d 140*90 SDR11
Переход литой короткий SJ d 140*110 SDR11
Переход литой короткий SJ d 140*125 SDR11
Переход литой короткий SJ d 160*140 SDR11
Переход литой короткий SJ d 180*110 SDR11
Переход литой короткий SJ d 180*125 SDR11
Переход литой короткий SJ d 180*140 SDR11
Переход литой короткий SJ d 180*160 SDR11
Переход литой короткий SJ d 225*125 SDR11
Переход литой короткий SJ d 225*140 SDR11
Переход литой короткий SJ d 225*160 SDR11
Переход литой короткий SJ d 225*180 SDR11
Переход литой короткий SJ d 225*200 SDR11
Переход литой короткий SJ d 250*180 SDR11
Переход литой короткий SJ d 250*200 SDR11
Переход литой короткий SJ d 250*225 SDR11
Переход литой короткий SJ d 280*180 SDR11
Переход литой короткий SJ d 280*200 SDR11
Переход литой короткий SJ d 280*225 SDR11
Переход литой короткий SJ d 280*250 SDR11
Переход литой короткий SJ d 315*225 SDR11
Переход литой короткий SJ d 315*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 355*225 SDR11
Переход литой короткий SJ d 355*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*160 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*180 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*200 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*225 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*250 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*315 SDR11
Переход литой короткий SJ d 400*355 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*180 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*200 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*225 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*250 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*315 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*355 SDR11
Переход литой короткий SJ d 450*400 SDR11
Переход литой короткий SJ d 500*250 SDR11
Переход литой короткий SJ d 500*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 500*315 SDR11
Переход литой короткий SJ d 500*355 SDR11
Переход литой короткий SJ d 500*400 SDR11



Руководитель органа

Эксперт


подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0019702

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.НА39.Н00974

Переход литой короткий SJ d 500*450 SDR11
Переход литой короткий SJ d 560*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 560*315 SDR11
Переход литой короткий SJ d 560*355 SDR11
Переход литой короткий SJ d 560*400 SDR11
Переход литой короткий SJ d 560*450 SDR11
Переход литой короткий SJ d 560*500 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*280 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*315 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*355 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*400 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*450 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*500 SDR11
Переход литой короткий SJ d 630*560 SDR11
Переход литой короткий SJ d 710*355 SDR11
Переход литой короткий SJ d 710*400 SDR11
Переход литой короткий SJ d 710*450 SDR11
Переход литой короткий SJ d 710*500 SDR11
Переход литой короткий SJ d 710*560 SDR11
Переход литой короткий SJ d 710*630 SDR11
Переход литой короткий SJ d 800*450 SDR11
Переход литой короткий SJ d 800*500 SDR11
Переход литой короткий SJ d 800*560 SDR11
Переход литой короткий SJ d 800*630 SDR11
Переход литой короткий SJ d 800*710 SDR11
Кран шаровый SJ d 63 SDR11
Кран шаровый SJ d 75 SDR11
Кран шаровый SJ d 90 SDR11
Кран шаровый SJ d 110 SDR11
Кран шаровый SJ d 125 SDR11
Кран шаровый SJ d 140 SDR11
Кран шаровый SJ d 160 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 20*1/2 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 25*3/4 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 32*1 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 40*1 1/4 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 50*1 1/2 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 63*2 SDR11
Муфта переходная литая внутр. резьба d 90*3 SDR11
Муфта переходная литая наруж. резьба d 20*1/2 SDR11
Муфта переходная литая наруж. резьба d 25*3/4 SDR11
Муфта переходная литая наруж. резьба d 32*1 SDR11
Муфта переходная литая наруж. резьба d 40*1 1/4 SDR11
Муфта переходная литая наруж. резьба d 50*1 1/2 SDR11
Муфта переходная литая наруж. резьба d 63*2 SDR11



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.В. Петрунин

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия