

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-IT.АД85.В.00198/23

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДЖАКОМИНИ РУС»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107045, Россия, город Москва, Даев переулок, дом 20, офис 816

Телефон: 74956048396, E-mail: info.russia@giacomini.com

ИНН: 7708319750; ОГРН: 1177746579010

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Giacomini S.p.A.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Per Alzo 39, 28017 San Maurizio D'Opaglio (NO), код GLN 8009902000004

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубнинская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: info@promstandart.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Арматура трубопроводная: краны шаровые из латуни, торговой марки Giacomini, с давлением Ру до 4 МПа, диаметром Ду 10 – 100 мм (3/8" – 4"), серии: R910, R910S, R911, R913, R913L, R914, R914L, R919, R919S, R950, R950G, R950GA, R950GB, R950W, R951, R951G, R951GA, R951GB, R951W, R250, R250W, R250WS, R251W, R251WP, R253W, R253WL, R254W, R254WL, R250D, R250DS, R250S, R251, R251D, R251DS, R251S, R251TH, R251P, R251P-1, R252, R253, R253D, R253DL, R254, R254D, R254DL, R254P, R254P-1, R258, R258CC, R258D, R259, R259D, R259DS, R259S, R259DST, R259W, R285, R285L, R285F, R287, R287M, R602, R608, R608D, R609, R610, R611, R612, R248, R248F, R613, R614, R619, R620, R621, R690, R694, R701F, R730, R730G, R730GA, R730GB, R730PG, R730PGA, R730PGB, R731, R731G, R731GA, R731GB, R734, R734G, R734GA, R734GB, R734LG, R734LGA, R734LGB, R752, R780, R780G, R780GA, R780GB, R780L, R780P, R780P-1, R780PG, R780PGA, R780PGB, R781, R781G, R781GA, R781GB, R781P, R781P-1, R781L, R781P, R781P-1, R782, R782G, R782GA, R782GB, R782L, R783, R783G, R783GA, R783GB, R783L, R789, R790, R790B, R792, R792B, R850, R850G, R850GA, R850GB, R850VW, R850VWS, R851, R851T, R851TH, R851VT, R851VTS, R853VT, R853VWL, R854VT, R854VWL, R854, R854L, R859, R859T, R859K, R859VT.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 28.14.13.131

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 819 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 59553-2021 "Арматура трубопроводная. Краны шаровые из латуни. Общие технические условия" раздел 5.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 6965ИЛПМД от 13.09.2023 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; Сертификата системы менеджмента качества № РОСС RA.RU.13НА35.08917 от 31.05.2023 до 31.05.2026, выданного Органом по сертификации «Имидж и деловая репутация» Общества с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС АКАДЕМИЯ», Аттестат аккредитации № RA.RU.13НА35; руководства по эксплуатации; паспортов; расчетов прочности; чертежей
Схема сертификации: 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ


Условия хранения: в сухих закрытых складских помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха не более 75 % при температуре плюс 15 °С, что соответствует группам 2(С), 3 (Ж3) согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения продукции до ввода в эксплуатацию 15 лет. Срок службы продукции 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ


13.09.2023 ПО 12.09.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
Исполнителя по сертификации


подпись
Рунец Михаил Николаевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


подпись
Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))