



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32311.OC01.CC01.1203

Срок действия с 06.12.2022

по 05.12.2025

№ 0001327

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «АРТАЛИКС», Место нахождения: 357502, Российская Федерация, Ставропольский край, город Пятигорск, ул. Университетская, д. 34. Телефон: +74996860816, Адрес электронной почты: info@artalix.ru, Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.OC01. Дата регистрации свидетельства: 09 ноября 2022 года.



ПРОДУКЦИЯ

Средства крепления санитарно-технического оборудования: Хомут сантехнический. Серийный выпуск.

код ОК

25.99.11.191

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 24140-80 Детали крепления трубопроводов СКОБЫ И ХОМУТЫ

код ТН ВЭД

7326909409

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РусХомут» 153032, Ивановская обл., г.Иваново, ул.Станкостроителей, д.1, литера А, пом.47 ОГРН: 1173702025518, Телефон: +7 (4932) 93-95-80, Адрес электронной почты: homut37@yandex.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «РусХомут» 153032, Ивановская обл., г.Иваново, ул.Станкостроителей, д.1, литера А, пом.47 ОГРН: 1173702025518, Телефон: +7 (4932) 93-95-80, Адрес электронной почты: homut37@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 32311.ИЛ01.CC5641, от 05.12.2022 года. Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «АРТАЛИКС», Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ИЛ01. Дата регистрации свидетельства: 09.11.2022 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации:3



Руководитель органа


подпись

М.Г. Коваль

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А. В. Кузьмина

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ARTALIX

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС

регистрационный № РОСС RU.32311.04ТМРО

www.artalix.ru, e-mail: info@artalix.ru

Испытательная лаборатория

«АРТАЛИКС»

Общество с ограниченной ответственностью

«АРТАЛИКС»

Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ по проведению сертификационных испытаний в подтверждении соответствия,

рег. № ARTALIX.RU.32311.ИЛО1

действительно от 09 ноября 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ «АРТАЛИКС»

Филиппова А.С.

Протокол № 32311.ИЛО1.СС5641 от 05.12.2022

| | | |
|----|---|---|
| 1 | Полное наименование образца (пробы) продукции | Средства крепления санитарно-технического оборудования: Хомут сантехнический. |
| 2 | Заявитель | Общество с ограниченной ответственностью «РусХомут» 153032, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Станкостроителей, д.1, литера А, пом.47, ИНН 3702189592 ОГРН: 1173702025518, Телефон: +7 (4932) 93-95-80, Адрес электронной почты: homut37@yandex.ru |
| 3 | Изготовитель | Общество с ограниченной ответственностью «РусХомут» 153032, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Станкостроителей, д.1, литера А, пом.47, ИНН 3702189592 ОГРН: 1173702025518, Телефон: +7 (4932) 93-95-80, Адрес электронной почты: homut37@yandex.ru |
| 4 | Основание для исследований | Заявка № 2478 от 25.11.2022 г. |
| 5 | Дата запроса на получение материала (данных) для исследований | 25.11.2022 г. |
| 6 | Дата получения материала (данных) для исследований | 25.11.2022 г. |
| 7 | Дата проведения исследований | 25.11.2022 г. – 05.12.2022 г. |
| 8 | Использованные нормативные документы | соответствует требованиям ГОСТ 24140-80 Детали крепления трубопроводов СКОБЫ И ХОМУТЫ |
| 9 | Условия окружающей среды | температура (21÷25) °С, влажность (53÷55) %, давление (730÷750) мм. рт. ст. |
| 10 | Результаты исследований | Таблица №1 Приняты следующие условные обозначения: С – изделие соответствует проверяемому требованию НД; НП – данное требование НД не применимо к испытываемому изделию |



ARTALIX

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС

регистрационный № РОСС RU.32311.04ТМРО

www.artalix.ru, e-mail: info@artalix.ru

Результаты испытаний

Таблица 1

| № п/п | Наименование показателя (характеристик) и критерий соответствия по ГОСТ 24140-80 | Пункт требований НД | Метод исследования | Результат испытания (наблюдения) | Вывод |
|-------|---|---------------------|--------------------|----------------------------------|-------|
| 1 | Технические требования | 1 | | | |
| 2 | Скобы и хомуты должны изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта. | 1.1 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 3 | Предельные отклонения на радиусы изгиба изделий должны быть $\pm 0,5$ мм для радиуса до 3 мм; для радиуса свыше 3 мм должны быть $\pm 1,0$ мм. | 1.2 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 4 | Неуказанные штамповочные радиусы должны быть не более 1 мм. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий Н16, валов h16, остальных \pm . Предельные отклонения на толщину и ширину полос и диаметры прутков по соответствующим стандартам на сортамент. Примечание: Допускается отклонение размера шириной скоб от номинального размера В на величину утяжки при штамповке. | 1.3 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 5 | Поверхность скоб и хомутов должна быть без заусенцев, плен, подсеков, трещин. | 1.4 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 6 | Метрическая резьба — по ГОСТ 24705-81, с полем допуска 8 g по ГОСТ 16093-81. Фаски и сбеги резьбы — по ГОСТ 10549-80. | 1.5 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 7 | Не допускаются вмятины и заусенцы на поверхности резьбы, препятствующие навинчиванию проходного калибра. | 1.6 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 8 | Рванины и выкрашивания на поверхности резьбы не допускаются, если их глубина выходит за пределы среднего диаметра резьбы, а длина превышает половину витка резьбы. | 1.7 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 9 | Диаметр прутка допускается применять по размерам резьбы или размерам заготовок под резьбу. | 1.8 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 10 | Материалы для изготовления скоб и хомутов: лента — по ГОСТ 503-81, ГОСТ 2284-79, ГОСТ 4986-79, ГОСТ 6009-74; полоса — по ГОСТ 103-76; круг — по ГОСТ 2590-88 и ГОСТ 7417-75. Сталь должна быть с временным сопротивлением $\sigma_B \geq 30$ кгс/мм ² и относительным удлинением $\delta \geq 15\%$. Допускается заменять ленты и полосы листом по ГОСТ 19903-74 или ГОСТ 19904-90. Марки стали и покрытия определяются по требованию заказчика в зависимости от условий применения скоб и хомутов. | 1.9 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 11 | ПРАВИЛА ПРИЕМКИ | 2 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 12 | Для проверки соответствия требованиям настоящего стандарта скобы и хомуты должны предъявляться к приемке партиями. Партия должна комплектоваться скобами и хомутами одного размера из материала одной марки. Размер партии устанавливается предприятием-изготовителем. | 2.1 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |



ARTALIX

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС

регистрационный № РОСС RU.32311.04ТМРО

www.artalix.ru, e-mail: info@artalix.ru

| № п/п | Наименование показателя (характеристик) и критерий соответствия по ГОСТ 24140-80 | Пункт требований НД | Метод исследования | Результат испытания (наблюдения) | Вывод |
|-------|--|---------------------|--------------------|----------------------------------|-------|
| 13 | Для проверки качества и размеров деталей должно быть отобрано 5 % деталей от партии, но не менее 3 и не более 50 шт. | 2.2 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |
| 14 | Если при проверке отобранных деталей выявится несоответствие хотя бы одной детали требованиям настоящего стандарта, то проводят повторный контроль удвоенного количества деталей. Результаты повторного контроля распространяются на всю партию. | 2.3 | ГОСТ 24140-80 | соответствует | С |

Заключение:

По результатам проведенных испытаний (исследований): Средства крепления санитарно-технического оборудования: Хомут сантехнический., изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «РусХомут»153032, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Станкостроителей, д.1, литера А, пом.47, ИНН 3702189592 ОГРН: 1173702025518, Телефон: +7 (4932) 93-95-80, Адрес электронной почты: homut37@yandex.ru, **соответствует требованиям ГОСТ 24140-80** Детали крепления трубопроводов СКОБЫ И ХОМУТЫ.

Исполнитель

Дата 05.12.2022 г.



Филиппова А.С