



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU C-RU.HB63.H08981/21

Срок действия с 19.04.2021 по 18.04.2024

№ 0492598

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ", Место нахождения: 123308, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА 3-Я ХОРОШЁВСКАЯ, ДОМ 2, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 3 П21 К 2 ОФ 5, Телефон: +79034451952, Адрес электронной почты: openkarosm@yandex.ru, Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63. Дата регистрации аттестата аккредитации: 15 января 2020 года

ПРОДУКЦИЯ Арматура (не промышленная) для систем бытового отопления: См. Приложение (Бланк № 0094537)
Серийный выпуск

код ОК

8481

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 21345-2005

код ТН ВЭД

28.14.11

ИЗГОТОВИТЕЛЬ TAIZHOU JUNHAO PLUMBING FITTING CO., LTD
BINGANG INDUSTRIAL ZONE, SHAMEN, YUHUAN, ZHEJIANG, CHINA

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН TAIZHOU JUNHAO PLUMBING FITTING CO., LTD
BINGANG INDUSTRIAL ZONE, SHAMEN, YUHUAN, ZHEJIANG, CHINA

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ГДТ/072021/3259 от 19.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и метрологии «ГЕРТЕК» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0038).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Королева
подпись

К. А. Королева

инициалы, фамилия

Эксперт

Алексеева
подпись

А. А. Алексеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0094537

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU C-RU.HB63.H08981/21

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

8481 28.14.11	<p>ALT-T Двойной узел для нижнего подключения радиатора прямой для двухтрубной системы 1/2"x3/4", артикул 024060101;</p> <p>ALT-T Двойной узел для нижнего подключения радиатора угловой для двухтрубной системы 1/2"x3/4", артикул 024060111;</p> <p>ALT-T Комплект №1 1/2 (Терм.прям. с колпачком вн/нар 1/2, кл.запорный прям. вн/нар 1/2, терм. головка), артикул 024050101;</p> <p>ALT-T Комплект №1 3/4 (Терм.прям. с колпачком вн/нар 3/4, кл.запорный прям. вн/нар 3/4, терм. головка), артикул 024050102;</p> <p>ALT-T Комплект №2 1/2 (Терм.угл.с колпачком вн/нар 1/2, кл.запорный угл. вн/нар 1/2, терм. головка), артикул 024050111;</p> <p>ALT-T Комплект №2 3/4 (Терм.угл.с колпачком вн/нар 3/4, кл.запорный угл. вн/нар 3/4, терм. головка), артикул 024050112;</p> <p>ALT-T Вентиль ручной простой прямой вн/нар 1/2, артикул 024010101;</p> <p>ALT-T Вентиль ручной простой прямой вн/нар 3/4, артикул 024010102;</p> <p>ALT-T Вентиль ручной простой угловой вн/нар 1/2, артикул 024010111;</p> <p>ALT-T Вентиль ручной простой угловой вн/нар 3/4, артикул 024010112;</p> <p>ALT-T Клапан запорный прямой вн/нар 1/2, артикул 024020101;</p> <p>ALT-T Клапан запорный прямой вн/нар 3/4, артикул 024020102;</p> <p>ALT-T Клапан запорный угловой вн/нар 1/2, артикул 024020111;</p> <p>ALT-T Клапан запорный угловой вн/нар 3/4, артикул 024020112;</p> <p>ALT-T Термостатическая головка М30х1,5, артикул 024040101;</p> <p>ALT-T Термоклапан прямой с колпачком (М30х1,5) вн/нар 1/2, артикул 024030201;</p> <p>ALT-T Термоклапан прямой с колпачком (М30х1,5) вн/нар 3/4, артикул 024030202;</p> <p>ALT-T Термоклапан угловой с колпачком (М30х1,5) вн/нар 1/2, артикул 024030211;</p> <p>ALT-T Термоклапан угловой с колпачком (М30х1,5) вн/нар 3/4, артикул 024030212;</p> <p>ALT-T Термоклапан прямой с термоголовкой вн/нар 1/2, артикул 024030101;</p> <p>ALT-T Термоклапан прямой с термоголовкой вн/нар 3/4, артикул 024030102;</p> <p>ALT-T Термоклапан угловой с термоголовкой вн/нар 1/2, артикул 024030111;</p> <p>ALT-T Термоклапан угловой с термоголовкой вн/нар 3/4, артикул 024030112;</p>	
------------------	--	--



Руководитель органа

Королева
подпись

К. А. Королева

инициалы, фамилия

Эксперт

Алексеева
подпись

А. А. Алексеева

инициалы, фамилия