

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут"

Место нахождения: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412,
телефон: +79296743005, электронная почта: osp.atribut@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, выдан 08.08.2017 года

Исх. № 2137 от 19.08.2019 года

ООО «СантехСтандарт», адрес: 192289, г. Санкт-Петербург,
ул. Софийская, д. 72, литера А, Российская Федерация
Генеральному директору Сичкарю Дмитрию Валерьевичу
ОГРН: 1167847213820,
ИНН: 7816327853

телефон: +78127770580, адрес электронной почты: info@santehstandart.com

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции на территории Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:

продукция:

Фитинги обжимные латунные т.м. AQUALINK; AQUAPEX 7412200000

Фитинги резьбовые латунные т.м. AQUALINK 7412200000

Контргайки латунные, контргайки с ребордой латунные т.м. AQUALINK 7415330000

Удлинитель латунный хромированный т.м. AQUALINK 7411211000

Коллекторные группы с расходомерами, сливными кранами и автоматическими воздухоотводчиками из нержавеющей стали, т.м. AQUALINK 8481807399

Фитинги коллекторные: конусы и евроконусы, т.м. AQUALINK 7412200000

Насосно-смесительная группа, т.м. AQUALINK 8481805100

Шаровые краны для газа, т.м. AQUALINK 8481808199

Диэлектрические муфты для газа, т.м. AQUALINK 3917400009

Шаровые краны, шаровые краны для воды со встроенным фильтром, краны шаровые для воды для подключения санитарно-технических приборов, краны шаровые со встроенным фильтром и редуктором давления, шаровые краны со сгоном, шаровые краны водоразборные, т.м. AQUALINK 8481808199

Обратные клапаны, т.м. AQUALINK 8481309908

Арматура для радиаторов: регулирующие, запорные клапаны, т.м. AQUALINK 8481803900

Арматура для радиаторов: термостатические клапаны, т.м. AQUALINK 8481807900

Термостатические головки, т.м. AQUALINK 9032890000

Коллекторы с отсекающими шаровыми кранами, т.м. AQUALINK 8481808199

Коллекторы резьбовые, т.м. AQUALINK 7412200000

Коллекторы с запорно-регулирующими клапанами (вентильми), т.м. AQUALINK 8481807900

Клапаны запорные (вентили), т.м. AQUALINK 8481807900

Трубы полипропиленовые т.м. AQUALINK; AQUAPIPE 3917221000

Трубы полипропиленовые, армированные алюминиевой фольгой и стекловолокном т.м. AQUALINK; AQUAPIPE 3917229009

Фитинги соединительные полипропиленовые, в т.ч. комбинированные с элементами из латуни т.м. AQUALINK; AQUAPIPE 3917400009

Фильтры косые сетчатые из полипропилена т.м. AQUALINK; AQUAPIPE 8421210009

Краны шаровые, в т.ч. для радиаторов отопления из полипропилена т.м. AQUALINK; AQUAPIPE 8481808199

Крепления-клипсы для труб т.м. AQUALINK; AQUAPIPE 3925901000

Насадки для сварочного аппарата 8515900000

Ножницы для металлопластиковых труб 8203300000

Калибраторы для металлопластиковых труб 3926909709

Шланги для душа, т.м. AQUALINE 4009220009

Арматура санитарно-техническая водоразборная: смесители и комплектующие к ним (картриджи, кран-буксы, изливы, шланги, диверторы, аэраторы, кронштейны для душа, лейки, маховики, стойки для душа, эксцентрики, отражатели). 8481801100

Комплекты для монтажа радиаторов т.м. AQUALINK 7307991000

Переходники, заглушки, ниппели из стали для подключения радиаторов отопления т.м. AQUALINK 7307991000

Арматура для радиаторов отопления: ручной воздухоотводчик, латунь т.м. AQUALINK 8481803900

Прокладки межсекционные для ниппелей для радиаторов отопления т.м. AQUALINK 3926909709

Кронштейны для радиаторов отопления т.м. AQUALINK 7318130000

Трубы PE-RT для теплого пола, т.м. AQUALINK 3917211000

Планки для крепления труб PERT 3925901000

Трубы металлополимерные т.м. AQUALINK, AQUAPEX 3917390008

Хомуты, т.м. AQUALINK 8302419000

Анаэробный клей-герметик, т.м. AQUALINK 3214101009

Лента ФУМ сантехническая 3920995900

Лен чесаный для сантехнический работ 5301290000

не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие Технические Регламенты Таможенного Союза.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
ООО "Атрибут"



Николай Александрович Минаев

(Ф.И.О.)