

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.11NB63 выдан  
15.01.2020 года  
Федеральной службой по  
аккредитации

Орган по сертификации Общество с ограниченной  
ответственностью "НИЦ ТЕСТ"  
117420, РОССИЯ, Г. Москва, УЛ НАМЁТКИНА, Д. 8, СТР. 1,  
ЭТАЖ 4, ПОМЕЩ. 422  
ОГРН 1167746426077 / ИНН 7734383166/ КПП 772801001  
E-mail: ooo.nicest@gmail.com

Исх.№2168/Н от 24.10.2022 г

Генеральному директору  
ООО «МастерПроф»  
Панютину Константину Геннадиевичу  
Юридический адрес:  
196084, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, д.5/1, Литер.А  
ОГРН: 1127847128925

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия, сообщаем следующее:

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС
Воздухоотводчик автоматический 1/2", МР-У	8481109908
Воздухоотводчик ручной (кран Маевского) 1/2", МР-У	7307991000
Воздухоотводчик ручной (кран Маевского) 3/4", МР-У	7307991000
Заглушка для радиатора (пробка) 3/4", МР-У	7307991000
Заглушка для радиатора 1" (левая), МР-У	7307991000
Заглушка для радиатора 1" (правая), МР-У	7307991000
Переходник для радиатора 1" x 1/2" (левый), МР-У	7307199000
Переходник для радиатора 1" x 1/2" (правый), МР-У	7307199000
Переходник для радиатора 1" x 3/4" (левый), МР-У	7307199000
Переходник для радиатора 1" x 3/4" (правый), МР-У	7307199000
Ниппель 1" для скрутки радиаторов, МР-У	7307199000
Набор комплектующих для установки радиатора 1" x 1/2"	7307991000
Набор комплектующих для установки радиатора 1" x 3/4"	7307991000
Набор комплектующих для установки радиатора с двумя кронштейнами 1" x 1/2"	7307991000
Набор комплектующих для установки радиатора с двумя кронштейнами 1" x 3/4"	7307991000
Набор комплектующих для установки радиатора с тремя кронштейнами 1" x 1/2"	7307991000
Набор комплектующих для установки радиатора с тремя кронштейнами 1" x 3/4"	7307991000
Соединение для п./суш. прямое 1" x 1/2" в/в (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. прямое 1" x 3/4" в/в (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. прямое 1" в/в (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. прямое 1" x 1/2" в/н (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. прямое 1" x 3/4" в/н (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. прямое 1" в/н (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. угловое 1" x 1/2" в/в (хром), МР-У	7412200000
Соединение для п./суш. угловое 1" x 3/4" в/в (хром), МР-У	7412200000



Анод магниевый М6 (d18/100 мм, дл. шп. 230 мм)	7310100000
Анод магниевый М4 (d18/210 мм, дл. шп. 10 мм)	7310100000
Анод магниевый М6 (d16/200 мм, дл. шп. 35 мм)	7310100000
Анод магниевый М4 (d18/210 мм, дл. шп. 10 мм) + уплотнительная прокладка, МР	7310100000
Анод магниевый М6 (d18/100 мм, дл. шп. 230 мм) + уплотнительная прокладка, МР	7310100000
Анод магниевый М4 (d14/140 мм, дл. шп. 10 мм), МР	8481805990
Анод магниевый М5 (d22/230 мм, дл. шп. 10 мм), МР	8481805990
Анод магниевый М6 (d16/200 мм, дл. шп. 20 мм), МР	8481805990
FPC-10BB Корпус магистрального фильтра 10BB, 1", ХВС, MPF	3917229009
FPC-10SL-12 DUO Корпус двойной магистрального фильтра 10SL 1/2", прозрачный, ХВС, MPF	3917229009
FPC-10SL-12 Корпус магистрального фильтра 10SL 1/2", прозрачный, ХВС, MPF	3917229009
FPC-10SL-34 DUO Корпус двойной магистрального фильтра 10SL 3/4", прозрачный, ХВС, MPF	3917229009
FPC-10SL-34 Корпус магистрального фильтра 10SL 3/4", прозрачный, ХВС, MPF	3917229009
FPC-20BB Корпус магистрального фильтра 20BB, 1", ХВС, MPF	3917229009
Крепеж - клипса для труб диам. 16 мм серая Крепеж - клипса для труб диам. 16 мм черная Крепеж - клипса для труб диам. 20 мм серая Крепеж - клипса для труб диам. 20 мм черная Крепеж - клипса для труб диам. 24/25 мм серая Крепеж - клипса для труб диам. 24/25 мм черная Крепеж - клипса для труб диам. 32 мм серая Крепеж - клипса для труб диам. 40 мм серая Крепеж - клипса для труб диам. 50 мм серая Клипса электроустановочная с замком диам. 16 Клипса электроустановочная с замком диам. 20 Клипса электроустановочная с замком диам. 25 Клипса электроустановочная с замком диам. 32	3926909709

**НЕ ВКЛЮЧЕНА в:**

Технический регламент Таможенного союза (ТР ТС 010/2011) «О безопасности машин и оборудования»;  
Технический регламент Таможенного союза (ТР ТС 020/2011) «Электромагнитная совместимость технических средств»; Технический регламент Таможенного союза (ТР ТС 004/2011) «О безопасности низковольтного оборудования»

в соответствии с Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единым перечнем продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденными постановлением Правительства РФ от 23 декабря 2021 года N 2425 Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации; Решениями комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года № 620; от 12 ноября 2021 года № 130, не подлежит обязательному подтверждению в форме обязательной сертификации и декларирования на соответствие требованиям указанных выше документов.

Настоящим сообщаем, что справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Руководитель Органа  
по сертификации



С.В. Решили

