



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРЕМ", Место нахождения: 117418, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ НАХИМОВСКИЙ, Д. 47, ЭТ 15 ПОМ I КОМ 25, ОГРН: 1097746810501, Номер телефона: +7 4957752029, Адрес электронной почты: info@teremonline.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР САМОХИН ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная, , торговые марки: «STOUT», «ITAP»:
Изготовитель: «ITAP S.p.A.», Место нахождения: ИТАЛИЯ, ViaRusa, 19 - P.O. BOX 3 25065 LumezzaneS.S. (Brescia), Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, ViaRusa, 19 - P.O. BOX 3 25065 LumezzaneS.S. (Brescia)
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481807900; 8481807900; 8481807900; 8481807900; 8481807900
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола DFCNY-RZ выдан 28.11.2022 испытательной лабораторией "«ITAP S.p.A.»"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы.; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2025 включительно





(подпись)

М.П.

САМОХИН ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА08.В.60196/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

28.11.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА08.В.60196/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	торговые марки: «STOUT», «ITAP»; Иные сведения:	Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015 «Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности»;
	- Перекрывающие вентили для коллекторов из нержавеющей стали в сборе с расходомерами: SMS0907000002 (С1"х3/4"), SMS0907000003 (С1"х3/4"), SMS0907000004 (С1"х3/4"), SMS0907000005 (С1"х3/4"), SMS0907000006 (С1"х3/4"), SMS0907000007 (С1"х3/4"), SMS0907000008 (С1"х3/4"), SMS0907000009 (С1"х3/4"), SMS0907000010 (С1"х3/4"), SMS0907000011(С1"х3/4"), SMS0907000012 (С1"х3/4"), SMS0907000013 (С1"х3/4"); - Перекрывающие вентили для коллекторов из нержавеющей стали: SMS0912000002 (С1"х3/4"), SMS0912000003 (С1"х3/4"), SMS0912000004 (С1"х3/4"), SMS0912000005 (С1"х3/4"), SMS0912000006 (С1"х3/4"), SMS0912000007 (С1"х3/4"), SMS0912000008 (С1"х3/4"), SMS0912000009 (С1"х3/4"), SMS0912000010 (С1"х3/4"), SMS0912000011(С1"х3/4"), SMS0912000012 (С1"х3/4"), SMS0912000013 (С1"х3/4"); - Клапан со сливом для коллектора из нержавеющей стали с расходомерами: SMS0927000002 (1"СDE), SMS0927000003 (1"СDE), Иные сведения:	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>SMS0927000004 (1"СDE), SMS0927000005 (1"СDE), SMS0927000006 (1"СDE), SMS0927000007 (1"СDE), SMS0927000008 (1"СDE), SMS0927000009 (1"СDE), SMS0927000010 (1"СDE), SMS0927000011 (1"СDE), SMS0927000012 (1"СDE), SMS0927000013 (1"СDE);</p> <p>- Перекрывающие вентили для коллекторов из нержавеющей стали в сборе с расходомерами: SMS0917000002 (С1"х3/4"), SMS0917000003 (С1"х3/4"), SMS0917000004 (С1"х3/4"), SMS0917000005 (С1"х3/4"), SMS0917000006 (С1"х3/4"), SMS0917000007 (С1"х3/4"), SMS0917000008 (С1"х3/4"), SMS0917000009 (С1"х3/4"), SMS0917000010 (С1"х3/4"), SMS0917000011(С1"х3/4"), SMS0917000012 (С1"х3/4"), SMS0917000013 (С1"х3/4");</p> <p>- Клапан со сливом для коллектора из нержавеющей стали: SMS0932000002 (1"СDE), SMS0932000003 (1"СDE), SMS0932000004 (1"СDE), SMS0932000005 (1"СDE), SMS0932000006 (1"СDE), SMS0932000007 (1"СDE), SMS0932000008 (1"СDE), SMS0932000009 (1"СDE), SMS0932000010 (1"СDE),</p> <p>Иные сведения:</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>SMS0932000011 (1"СDE), SMS0932000012 (1"СDE), SMS0932000013 (1"СDE);</p> <p>- Перекрывающие вентили для коллекторов из нержавеющей стали: SMS0922000002 (С1"х3/4"), SMS0922000003 (С1"х3/4"), SMS0922000004 (С1"х3/4"), SMS0922000005 (С1"х3/4"), SMS0922000006 (С1"х3/4"), SMS0922000007 (С1"х3/4"), SMS0922000008 (С1"х3/4"), SMS0922000009 (С1"х3/4"); SMS0922000010 (С1"х3/4"), SMS0922000011(С1"х3/4"), SMS0922000012 (С1"х3/4"), SMS0922000013 (С1"х3/4");</p> <p>- Перекрывающие вентили для коллекторов из нержавеющей стали для радиаторной разводки: SMS0923000002 (М1"х3/4"), SMS0923000003 (М1"х3/4"), SMS0923000004 (М1"х3/4"), SMS0923000005 (М1"х3/4"), SMS0923000006 (М1"х3/4"), SMS0923000007 (М1"х3/4"), SMS0923000008 (М1"х3/4"), SMS0923000009 (М1"х3/4"), SMS0923000010 (М1"х3/4"), SMS0923000011 (М1"х3/4"), SMS0923000012 (М1"х3/4"), SMS0923000013 (М1"х3/4")</p> <p>- Перекрывающие вентили для модульного распределительного регулируемого коллектора: Иные сведения:</p>	
	<p>SMB0234000002 (3/4"), SMB0234000003 (3/4"), SMB0234000004 (3/4"); SMB0210000002 (1"), SMB0210000003 (1"), SMB0210000004 (1");</p> <p>- Перекрывающие вентили для модульного распределительного регулируемого коллектора: 465 3/4" 2А с 2 выходами; 465 3/4" 3А с 3 выходами; 465 3/4" 4А с 4 выходами; 465 1" 2А с 2 выходами; 465 1" 3А с 3 выходами; 465 1" 4А с 4 выходами</p> <p>- Клапан для коллекторов из нержавеющей стали: SSP-0001-000006; SSP-0001-000005 Иные сведения:</p>	

[Large handwritten signature in blue ink]

**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

МП

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**

