



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОММАШ", Место нахождения: 109382, Россия, Г.Москва, муниципальный округ Люблино вн. тер. г., ул Судакова, Д. 10, ОГРН: 1167746834199, Номер телефона: +7 4992721632, Адрес электронной почты: prommasch.ooo@yandex.ru

В лице: Генеральный директор Новиков Владимир Михайлович

заявляет, что Оборудование компрессорное: Компрессоры воздушные поршневые, Модели: Easy Air, Smart Air, Compact Air, HANDY MASTER KIT, PAINT MASTER KIT, SERVICE MASTER KIT, WOOD MASTER KIT, HOUSE MASTER KIT, AIR MASTER KIT, AUTO MASTER KIT, OL 195/6 CM1,5, OLS 160/24 CM 1.1, OL 195/24 CM1,5, OL 231/24 CM2, OL 231/50 CM2, OLS 280/50 CM2, FC 230/24 CM2, FC 230/50 CM2, DC 320/24 CM2.5, DC 320/50 CM2.5, VDC 400/50 CM3, VDC 400/100 CM3, B3600B/50 CM3, B3600B /100 CM3, B4000B/50 CM3, B4000B/100 CM3, VB 4000B/100 CM3, VCF/50 CM3, VCF/100 CM3, B4800B/100 CT4, B5200B/100 CT4, B5200B/200 CT4, B6800B/100 CT5, B6800B/200 CT5, B6800B/270 CT7,5, B10000B/270 CT11, DCF-900/270 CT7,5, DCF-1300/270 CT11, DCF-1300/500 CT11, DCF-1700/270 CT15, DCF-1700/500 CT15, Roll Air 35/15, Roll Air 40/15, Roll Air 60/17, Roll Air 70/20, BP 3600/50/6, BP 3600/100/6, BP 4500/100/7, BP 5200/100/9.8, OLS 180/10 CM1.2 SET 4.0, OLS 180/24 CM1.2 SET 4.1, OLS 250/24 CM2 SET 7, OLS 180/10 CM1.2, OLS 180/24 CM1.2, OLS 250/24 CM2, OLS 250/50 CM2, OLS 400/50 CM3.8, OLS 500/50 CM2x2, OLS 500/100 CM2x2, OLS 190/10 CM1.2, OLS 190/24 CM1.2, OLS 190/10 CM1.2 SET4.0, OLS 190/24 CM1.2 SET 4.1., описание продукции:

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Изготовитель: «Fubag Professional GmbH», Место нахождения: Германия, Konrad-Zuse-Platz 8, 81829 Munich, Germany, 48.139301°, 11.545810°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Office 1101, Modern Plaza, No. 369 Xian Xia Road, Changning District, Shanghai, China, 31.206400°, 121.396600°; Германия, Konrad-Zuse-Platz 8, 81829 Munich, Germany, 48.139301°, 11.545810°

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414802200

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 220424RU выдан 22.04.2024 испытательной лабораторией "Shanghai Key Multi-Machinery Co., Ltd"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.016-81 (разделы 2-4) "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.016.1-91 (раздел 2) "Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Определение шумовых характеристик. Общие требования". ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.6.2-2013 (раздел 8) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.4-2013 (раздел 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор с изготовителем № 23-12/2021 от 23.12.2021 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.04.2027 включительно

(подпись)



Новиков Владимир Михайлович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-DE.PA03.B.95143/24
26.04.2024