



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОММАШ", Место нахождения: 109428, Россия, г. Москва, пр-кт Рязанский, Д. 22, К. 2, Этаж 2 Помещ./ком. VIII/43, 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 с маркировкой "FUBAG", Модели: OL 195/6 CM1.5, OL 195/24 CM1.5, Robust Air 440/100 CM3, FreeAir 1.5/24, FreeAir 1.5/6, OL 231/24 CM2, OL 231/50 CM2, OLS 120/10 CM 0.75, OLS 160/24 CM 1.1, OLS 280/50 CM2, GoodAir 2/24, GoodAir 2/50, 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, VB 4000B/100 CM3, Easy Air, Smart Air, Compact Air + 5, Universal Set, Craftsman Set, Assistant Set, Automobile Set, Painter Set, HANDY MASTER KIT + 5, PAINT MASTER KIT + 3, WOOD MASTER KIT + 4, SERVICE MASTER KIT + 6, HOUSE MASTER KIT+5, AIR MASTER KIT + 6, AUTO MASTER KIT +10, B3600B/50 CM3, B3600B/100 CM3, B4000B/50 CM3, B4000B/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, OLS 160/6 CM1.5, OLS 180/6 CM1.5, OLS 200/6 CM1.5, OLS 180/6 CM2, OLS 200/6 CM2, FC 200/24 CM2, FC 200/50 CM2, FC 280/50 CM2, FC 280/24 CM2, FC 280/50 CM2.5, FC 280/50 CM2.5.

Изготовитель: "Fubag Professional GmbH", Место нахождения: Германия, Konrad-Zuse-Platz 8, 81829 Munich, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, room 1101, Modern Plaza, Building 1, No.369 Xianxia Rd, Changning District, Shanghai, China
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414802200
Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 00061-ИЛ0034/10-2021 выдан 15.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034 от "; 00060-ИЛ0034/10-2021 выдан 15.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034 от "; 00059-ИЛ0034/10-2021 выдан 15.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034 от "; 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 о соответствии действительна с даты регистрации по 18.10.2024 включительно


(подпись)



М.П.

Новиков Владимир Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-DE.PA01.B.81092/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

20.10.2021