

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IT.MX03.H01721

Срок действия с 02.12.2010 по 02.12.2013

№ 0216523

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ "САНРОС"

РОСС RU.0001.11MX03 от 09 июля 2009 г.;

Россия, 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, 21;

тел./факс (495) 482 43 44, (495) 482 43 76

ПРОДУКЦИЯ

РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ модели VOX R,
ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К НИМ

серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

49 3517

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005

код ТН ВЭД России:

7615 20 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ GLOBAL di Fardelli Ottorino & C. S. r. l.

Via Rondinera, 51 - 24060 ROGNO (Bergamo), Italy;

тел. +39 (035) 977111, факс +39 (035) 977110

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН GLOBAL di Fardelli Ottorino & C. S. r. l.

Via Rondinera, 51 - 24060 ROGNO (Bergamo), Italy;

тел. +39 (035) 977111, факс +39 (035) 977110

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 1143-MX07-10 от 26.11.2010 ИЦ "Сантехоборудование"
ОАО "НИИсантехники", рег. № РОСС RU.0001.21MX07 от 23 июля 2009 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат № IT-3661 от 10.04.2009, выданный IQNet на систему менеджмента качества GLOBAL S.a.s. di Fardelli Ottorino & C. согласно ISO 9001:2000.

Радиаторы могут использоваться в системах отопления с температурой теплоносителя до 110 °С и рабочим давлением до 1,6 МПа.

Водородный показатель (pH) воды должен быть не менее 7 и не более 8.

Сертификация проводится по схеме 3.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

В.И.Горбунов

инициалы, фамилия

Л.Д.Трифенова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации