

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IT.MX03.B01396

Срок действия с 22.12.2008 г. по 22.12.2011 г.

8127890

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ "САНРОС"

РОСС RU.0001.11MX03 от 26 июля 2006 г.;

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

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

ПРОДУКЦИЯ КЛАПАНЫ (ВЕНТИЛИ) ЗАПОРНЫЕ

артикулы: 08027xxx, 08100xxx, 9733Rxxx, 9734Rxxx, 9735Rxxx,
C667R004, 9734

серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

37 1210

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.063-81, ГОСТ 9544-2005, ГОСТ 5761-74 пп. 1.6; 1.14; 1.16;
1.22; 1.22а; 1.23, разд. 2а; 3; 4

код ТН ВЭД России:

8481 80 390 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ F.I.V. s.r.l. Fabbrica Italiana Valvole

Via Gavardina di Sopra trav. III n° 86 – 25010 Ponte S. Marco – Calcinato (BS), Italy;
тел. +39 030 963-8711, факс +39 030 963-8701

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН F.I.V. s.r.l. Fabbrica Italiana Valvole

Via Gavardina di Sopra trav. III n° 86 – 25010 Ponte S. Marco – Calcinato (BS), Italy;
тел. +39 030 963-8711, факс +39 030 963-8701

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 790-MX07-08 от 01.12.2008 ИЦ "Сантехоборудование"
ОАО "НИИсантехники", рег. № РОСС RU.0001.21MX07 от 31.08.2006.

Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.570.П.090923.11.07 от 27.11.2007,
выданного Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека по городу Москве.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат № CERT-01295-96-AQ-MIL-SINCERT от 21.12.2006, выданный DNV на систему менеджмента качества F.I.V. s.r.l.
согласно UNI EN ISO 9001:2000 (ISO 9001:2000).

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на упаковке и указывается в товаросопроводительной и эксплуатационной
документации.

Сертификация проведена по схеме 3.

Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

В.И.Горбунов

инициалы, фамилия

Л.Д.Трифонова

инициалы, фамилия



Этот сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации