

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CZ.АЯ80.В05070

Срок действия с 26.02.2009

по 25.02.2012

8388044

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ИСЦ ГОСТ»
Petržilkova 29/2514 158 00 Praha 5 Чешская Республика
Аттестат аккредитации - РОСС CZ.0001.11АЯ80
тел.: + 420/251613597; факс: + 420/251612654, e-mail: gost@gost.cz, http://www.gost.cz/

ПРОДУКЦИЯ Вспомогательные устройства арматур промышленных трубо-
проводных, предназначенные для автоматического регулирования и управления.
ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ ВРАЩЕНИЯ ОДНОБОРОТНЫЕ И МНОГООБОРОТНЫЕ
типа: МОК 52325 – 52329, МОН 52030 – 52036; МОА 52020 – 52026;
КР MINI 52997, 52998; МТН 52441-52443; МОН 52039, МО ЕЕх 52120 – 52125,
МОКР ЕЕх 52322 – 52322, МОА 52029, МОА ОС 52070-52074, MPS 52260-52266
серийный выпуск
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

код ОК 005 (ОКП):

37 9110

ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.2.007.1-75, ГОСТ 12.2.063-81, ГОСТ 22413-89,
ГОСТ 22309-77, ГОСТ Р 51350-99, ГОСТ Р 51317.6.2-2007, ГОСТ Р 51317.6.4-99

код ТН ВЭД России:

9032 89 00
9032 90 00

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZPA Pečky, a.s.
tř. 5. května 166, 289 11 Pečky Чешская Республика; тел.: +420/321 785141, факс: + 420/321 785167

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ZPA Pečky, a.s.
tř. 5. května 166, 289 11 Pečky Чешская Республика; тел.: +420/321 785141, факс: + 420/321 785167

НА ОСНОВАНИИ

- 1) Экспертного заключения № 03/В/2009 от 20.02.2009, выданного Испытательной лабораторией «Информационно-сертификационного центра» в г. Праге, Чешская Республика; Аккредитация: РОСС CZ.0001.21АЮ81
- 2) Протоколов сертификационных испытаний №№ 71-6001, 71-6001/Е от 02.02.2006, выданных испытательной лабораторией Машиностроительного испытательного института, Hudcova 56B 621 00 Brno Чешская Республика; Аккредитация: РОСС CZ.0001.21АЯ22
- 3) Протокола контроля условий производства № 03/С/2009 от 20.02.2009.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации За. Маркировка продукции знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92.
Сертификат EN ISO 9001:2000 № 04 100 95161 от 29.09.2006, выданный органом по сертификации систем качества TÜV – CERT.



Руководитель органа


подпись

Л.С.Штаelman
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

Н.Почуьетова
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации