



НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ ®  
ПО СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

1528 СОФИЯ, ул. "ИЛИЯ БЕШКОВ" 1

тел.: 973 27 87 , факс: 973 29 10

RESEARCH INSTITUTE OF BUILDING MATERIALS

1528 SOFIA, 1 I. BESHKOV Str.

e-mail: niism@abv.bg

ATTESTATION OF CONFORMITY OF CONSTRUCTION PRODUCTS DIVISION

*CERTIFICATION BODY*

Permission No. ROSSP – 04 / 12.11.2002 issued by the Ministry of Regional Development and Public Works, valid until 12.11.2007

Identification No. 005 in the Registry of the State Agency for Standardisation and Metrology

**CERTIFICATE OF CONFORMITY**

No. 005 – RERACCP – 239/10.11. 2004

In accordance with the Regulation on the Essential Requirements and the Attestation of Conformity of Construction Products (RERACCP) introducing the Construction Products Directive 89/106/EEC, it was established that the construction product

**POLYPROPYLENE (fusiolen®) PIPES and FITTINGS**

**for PRESSURE PIPELINES for COLD AND**

**HOT WATER**

(Group 26, item 1 of the Appendix to the RERACCP)

for transporting, distributing and storing water for human consumption in buildings from the water source to the consumer's tap

(category one to six)

placed on the market by MMC Inc. – PLC, Varna, and produced by "AQUATHERM" GmbH, D – 57439, Attendorn, Biggen 5, Germany, is being produced under the conditions of operating factory production control; is being subject to regular testing of samples by the producer according to a prescribed test plan; and the Research Institute of Building Materials - Attestation of Conformity of Construction Products Division has carried out initial control (audit) of the factory production control (during the period 24 – 27 October 2004), and is exercising continuing control (supervision), evaluation and approval of the factory production control.

This Certificate confirms that all provisions with regard to the attestation of the factory production control systems have been fulfilled and the requirements of BDS EN ISO 15 874 – 1, 2, 3, 5 have been met.

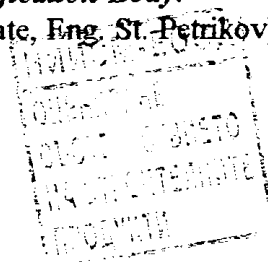
This Certificate was issued for the first time on 10.11.2004 and will remain valid until the requirements of the technical specification are met and the conditions of production and the factory production control remain unchanged, but not later than 10.11.2007.

Sofia

10.11.2004

*Head of the Certification Body:*

(Research Associate, Eng. St. Petrikov)





НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ИНСТИТУТ®  
ПО СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

1528 СОФИЯ, ул. "ИЛИЯ БИШКОВ" 1

тел: 973 27 87 телекс: 22144

**RESEARCH INSTITUTE OF BUILDING  
MATERIALS**

1528 SOFIA, I. BESHKOV Str. 1

tel. 73 76 88 факс: 73 74 49

**НАПРАВЛЕНИЕ ОЦЕНЯВАНЕ СЪОТВЕТСТВИЕТО НА СТРОИТЕЛНИТЕ  
ПРОДУКТИ**

**ЛИЦЕ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА СЕРТИФИКАЦИЯ**

Разрешение № РОССП -О4/12.11.2002 г. на МРРБ, валидно до 12.11.2007 г.  
Идентификационен № 005 от регистъра на ДАСМ

**СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

**№ 005 – НСИОССП – 239/10.11.2004 г.**

В съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието на строителни продукти, която въвежда Директива 89/106/ЕЕС за строителни продукти, е установено, че строителният продукт

**ТРЪБИ и СВЪРЗВАЩИ ЧАСТИ ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН  
(fusiolen®) за НАПОРНИ ТРЪБОПРОВОДИ за  
СТУДЕНА и ТОПЛА ВОДА**

(гр. 26, т.1 от Приложение към НСИОССП)

За пренасяне, разпределение и съхранение на вода, предназначена за човешко потребление, в сгради от водоизточника до кранчето на потребителя (от първа до шеста категория)

пуснат на пазара от ММС Инк. – ЕООД, гр. Варна, и произведен в "АКВАТЕРМ" GmbH, D – 57439 Атендорн, Биген 5, Германия е произведен в условията на въведен от производителя производствен контрол; подложен е от производителя на текущо изпитване на пробни образци по предписан план за изпитване и НИИСМ - ЕООД, НОССП е извършил първоначален контрол (одит) на производствения контрол (от 24.10 – 27.10.2004 г.), осъществява постоянен контрол (надзор), оценка и одобряване на производствения контрол.

Този сертификат удостоверява, че всички разпоредби по отношение на оценяване на системата за производствен контрол и изискванията на БДС EN ISO 15 874 – 1,2, 3 и 5 са приложени и изпълнени.

Този сертификат е издаден за първи път на **10.11.2004 г.** и остава валиден, докато изискванията на техническата спецификация са изпълнени и условията на производство или производствения контрол не са изменени, но най-късно до **10.11.2007 г.**

Град: София  
дата: 10.11.2004 г.

**Ръководител ЛИС:**  
(н.с. инж. Ст. Петриков)

