

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 2014/1 в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011
(Регламент за строителните продукти CPR), приложение III

Противопожарна съединителна муфа RORCOL

1. Уникален идентификационен код на типа на продукта:

Пожарозащитен маншет RORCOL V30, RORCOL V60, RORCOL AV60, противопожарен пълнител на отвори BFM/ K310

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява идентифициране на строителния продукт, както се изисква по член 11 (4):

Типово обозначение: на етикета на продукта

3. Предназначение или предназначения на строителния продукт, в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:

Уплътнения на местата на проникване за горими тръби, негорими тръби и кабели през стени и тавани, съгласно ETA-13/0758

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, съгласно изискванията на чл. 11(5):

Air Fire Tech Brandschutzsysteme GmbH, Stranzenberggasse 7b/2, 1130 Wien, AUSTRIA

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чийто мандат обхваща задачите, посочени в член 12 (2): неприложимо

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както е посочено в приложение V: Система 1

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: неприложимо

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка: Австрийският институт по строителни технологии издава Европейско техническо одобрение ETA-13/0758 съгласно ETAG № 026, част 2.

Нотифицираният орган MA39 - сертифициращ орган - WIEN-ZERT извършва проверката в съответствие с приложение V, Система 1 и е издал ЕО сертификат за съответствие 1139-CPD-0523/13.

9. Декларираните експлоатационни показатели:

Essential performance	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	Class E	EN 13501-1
Fire resistance	According to ETA-13/0758	EN 13501-2
Durability and utilizability	Use category Y ₁	EOTA technical report TR 024
Dangerous substances	None	Council Directive 67/548/EEC and Regulation (EC) no 1272/2008

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава на база пълната еднолична отговорност на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името
на производителя от:

Вярно с оригинала
Залидно за представяне пред оторизирани от

Виена, април 2014 г.



Air Fire Tech Brandschutzsysteme GmbH
A-1130 Wien, Stranzenberggasse 7b/2
T: 982 01 74 0, E: office@airfiretech.at

(Uwe Stefani, главен изпълнителен директор на
Air Fire Tech Brandschutzsysteme GmbH)

ПУБЛИКУВАНЕ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ САМО С РАЗРЕШЕНИЕ НА
ФИРМА КНАУФ БЪЛГАРИЯ ЕООД, СОФИЯ

Подпис


BULGARIA EOOD
Angelov vrach 27
BG-1618 Sofia