



ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG
H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf: 69.
Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE
ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

TMI-165/2010

IGAZOLÁS

az A-145/2010 számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező

MARTCUFF típusú tűzgátló csőmandzsetta

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: MARTCUFF típusú tűzgátló csőmandzsetta

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

Fireservice Kft.
1089 Budapest, Delej u. 51. 18Lh 4/36.

Gyártó:

Fireservice Kft.
2045 Törökbálint, Hrsz. 0152/12.

Forgalmazó:

Fireservice Kft.
1089 Budapest, Delej u. 51. 18Lh 4/36.

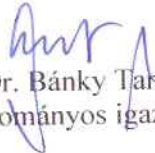
Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az A-145/2010 számú, 2010. július 28-án kelt Építőipari Műszaki Engedélyben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

Az építési termék alkalmazási területe:
Műanyag csővezetékek tűzvédő lezárása.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2015. július 31-ig érvényes.

Budapest, 2010. december 1.

P.H.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2 oldalt és - mellékletet tartalmaz, amely(ek) e dokumentum részét képezi(k).

KBiA-X-1-2009.09.17.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Tűzvédelmi Tudományos Osztály (1113 Budapest, Diószegi út 37.) és Tűzvédelmi Laboratórium* (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

* A Tűzvédelmi Laboratórium teljes jogú tagja az EGOLF (European Group of Organisations for Fire Testing; Inspection and Certification - Tűzvédelmi vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezetek Európai Csoportja) szervezetének.

A termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

MSZ EN 1366-3: 2009, MSZ EN 13501-2: 2008, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

A Fireservice Kft. által gyártott MARTCUFF típusú tűzvédő csőmandzsetták műanyag csővezetékek tűzvédő lezárásánál kerülnek alkalmazásra.

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékkarakterizáló (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Tűzállósági határérték falban (perc)	EI 90	MSZ EN 1366-3: 2009 MSZ EN 13501-2: 2008
Tűzállósági határérték földben (perc)		

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A MARTCUFF csőmandzsetták PE és PVC anyagú 32-260 mm átmérőjű csővezetékek tűzvédő lezárásaként alkalmazhatók, ott ahol a lezárásokra vonatkozó tűzvédelmi követelmények nem nagyobbak 90 percnél.

A csővezetékek falakon, illetve földemen történő átvezetéseinél a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. részében előírt követelményeket kell betartani.


A beépítésnél a gyártó által biztosított magyar nyelvű alkalmazástechnikai útmutató szerint kell eljárni.


A termékhez a kivitelezési útmutató (használati utasítás) magyar nyelvű változatát mellékelni kell.

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítás körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Nonprofit Kft. dönti el, hogy a TMI továbbra is érvényben maradhat, vagy új eljárást kell kezdeményezni a TMI visszavonása mellett.

Ez a TMI nem terjed ki a termék összes műszaki jellemzőjére, nem helyettesíti a termék forgalmazásához, felhasználásához, beépítéséhez, használatához szükséges egyéb engedélyeket (pl. Építőipari Műszaki Engedély) és nem jogosítja fel a gyártót vagy forgalmazót a CE megfelelési jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

A TMI csak teljes terjedelmében sokszorosítható. Kivonatos közléséhez az ÉMI Nonprofit Kft. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.


Kiss-Sponga Tamás
vizsgáló mérnök


Kocsis László
tudományos osztályvezető