



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS KÖZHASZNÚ 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

SOCIÉTÉ D'UTILITÉ PUBLIQUE POUR LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT
NON-PROFIT COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN

TMI-91/2006

IGAZOLÁS

az A-759/2001 számú Építőipari Műszaki Engedéllyel (ÉME) rendelkező
16 TSA, 16 FIRST, 16 TOS, 16 RST, 16FTA, 16 FBO, 16 STA, 18 STA és DFA 125
típusú automata tolóajtók

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termékek megnevezése: 16 TSA, 16 FIRST, 16 TOS, 16 RST, 16FTA, 16 FBO, 16
STA, 18 STA és DFA 125 típusú automata tolóajtók

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfeleléségi Igazolás (TMI) jogosultja: Record
Ajtóautomatizálási Kft. 2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 8.

Gyártó: Actatec Ag. Allmendstrasse 24. CH-8320 Fehraltdorf, Svájc.

Forgalmazó: Record Ajtóautomatizálási Kft. 2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 8.

Jelen igazolást az ÉMI Kht. az A-759/2001 számú, 2002. március 14-én 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:

Épületek kiürítési útvonalain beépíthető, vészkijárat funkció ellátására alkalmas tolóajtó.

A Tűzvédelmi Megfeleléségi Igazolás 2007. március 31-ig érvényes.

Budapest, 2006. november 21.



Dr. Bánky Tamás
Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

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

Ajtóautomatizálási Kft. 2006.11.21.
[Signature]

KBiA-X-1-2006.05.11.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. 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:
prEN 12650-1: 1996, 2/2002. (I. 23.) BM rendelet 5. melléklete, OTÉK, OTSZ

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Az alumínium profilrendszerbe 20-30 mm vastag edzett vagy ragasztott üvegezés kerül. Az ajtószárnyak és a fix oldalrészek vészhelyzet esetén kilökhetőek.

Aramkimaradás esetén az ajtószárnyak nyílt állapotba kerülnek (az ehhez szükséges energiát akkumulátor biztosítja).

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

A meghajtó, a vezérlő és az impulzusadó rendszert úgy kell kiépíteni, hogy elektromos hiba esetén a vezérlés a hibát 15 másodpercen belül felismerje és az ajtót automatikusan kinyissa. Energiakimaradás esetén (kivéve az éjszakai vagy zárás üzemmódot) az ajtónak automatikusan ki kell nyílnia, és nyitva kell maradnia.

Az üzemmódválasztó kapcsolót jól észrevehető helyen kell elhelyezni. A választott üzemmódot úgy kell biztosítani, hogy azt csak az arra jogosult személy tudja megváltoztatni. Az ajtószárnyaknak minden állásban kilökhetőeknek kell lenniük.


Ha az ajtószárnyat vagy az oldalrészt kilökték, a mozgatógységnek ki kell kapcsolódnia.


A szerkezetek beépítését a gyártó cég szerelési útmutatásainak megfelelően kell elvégezni.


A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítás körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Kht. 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 megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

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


Kocsis László
témafelelős


Dr. Bánky Tamás
központi laboratóriumvezető


Dr. Kovács Károly
Építéskémiai, Tűzvédelmi és Nukleáris Létesítmények Divízió
divízióvezető