



**Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.
Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma**

**Npc for Quality Control and
Innovation in Building
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium:
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6113
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-28/6/2009 számú
(No.:TMT-28/6/2009)

TANÚSÍTVÁNY
(Certificate)
műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Nonprofit Kft. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú, 2004. december 16-ai dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

**ISGAMA MÉRNÖKI, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.
1138 BUDAPEST, XIII, DAGÁLY UTCA 18.**

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV-ben található vizsgálati eredmények szolgálnak.

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**FERRALUX-AUMÜLLER GYÁRTMÁNYÚ HŐ ÉS
FÜSTELVEZETŐ RENDSZEREK AJTÓTARTÓ MÁGNESEI**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2014. június 30-ig érvényes.

Budapest, 2009. június 22.

Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma
- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2006 számon,
az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint akkreditált;
- teljes jogú tagja az EGOLF -nak
(European Group of Organisation for Fire Testing, Inspection and
Certification; Tűzvédelmi Vizsgáló, Ellenőrző és Tanúsító Szervezetek
Európai Csoportja)

KBiA-X-1.1-2009.05.19.

A termék gyártója: Aumüller Aumatic GmbH
Steinerne Furt 58a D-86167 Augsburg

forgalmazója: ISGAMA Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
1138 Budapest, XIII, Dagály utca 18.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

- MSZ EN 12101-2:2004 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 2. rész: Természetes, füst- és hőelszívó készülékek műszaki előírásai
- MSZ EN 54-2:2003 Tűzjelző berendezés. 2. rész: Tűzjelző központ,
- 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelet 5. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Ajtótartó mágnesek részei és típusai:

Mágnesestek: THM 425, THM 425-1, THM 440, THM 439/185, THM 439/335, THM/439/485

Ellendarabok: ASS 55, ASS 65, AFS 55, AFS 65, ASS 75, AFS 75

Egyedi indító egységek hozzák működésbe az ajtótartó mágneseket., Aktív indító eszközök: ORS 142 füstkapcsoló aljzat nélkül, TDS 247 hőbesség kapcsoló aljzat nélkül, 143 A felszerelő aljzat, 143 W felszerelő aljzat, HAT 02 indítókapcsoló, DKT 01 sárga színű törőüveges egység. Helyi NG 519 tápegység, NAG 03 tápegység 24V-os ellátást ad az érzékelőknek és mágneseknek.

Mágnesetek:	THM425	THM425-1	THM440	THM439/185	THM439/335	THM439/485
Működési feszültség:	24 V					
Áramfogyasztás:	63 mA					
Tartóerő:	686 N	1372 N	490 N			
Ellendarabok:	ASS 55	ASS 65	ASS 75	AFS 55	AFS 65	AFS 75
Oldalirányzási határszög	20°			2×60°		
Átmérő:	55 mm	65 mm	75 mm	55 mm	65 mm	75 mm

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): *Füst- és hőelszívó rendszerkészletek*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: **M-384/2009**

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-384/2009 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A TMT-28/6/2009 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2009-06-22 keltezésű M-384/2009 számú vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezetében megjelölt egyéb alkalmazási feltételek érvényessége mellett. Jelen TMT érvényességi ideje alatt az ÉMI Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.



Antalné Lőrök Noémi

az Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratórium
vezetője