



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.

**Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
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-45/2007 számú
(No.: TMT-45/2007)

TANÚSÍTVÁNY
(Certificate)
műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

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

ESSMANN GMBH.
D-32107 BAD SALZUFLEN IM WEINGARTEN 2, NÉMETORSZÁG
kérelmére.

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

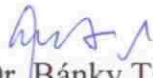
A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**FALBA ÉPÍTHETŐ LEVEGŐPÓTLÓ AUTOMATIKUS
NYÍLÓSZÁRNYAK ÉS VEZÉRLÉSE**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2012. június 15-ig érvényes.

Budapest, 2007. június 15.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2006 számon,
az MSZ EN ISO/IEC 17025:2001 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-11-2006.05.11.

A termék gyártója: Essmann GmbH.
D-32107 Bad Salzuflen Im Weingarten 2, Németország
STG Beikirch Industrieelektronik + Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG
D-32657 Lemgo-Lieme Trifte 89

forgalmazója: ESSMANN Hungaria Kereskedelmi Kft.
H-1133 Budapest, Dráva u. 5/A.

A vizsgáló egység megnevezése:

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

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

- MSZ EN 54-1:2002 Tűzjelző berendezés. 1. rész: Bevezetés
- MSZ EN 12101-2:2004 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 2. rész: Természetes, füst- és hőelszívó készülékek műszaki előírásai
- 2/2002. (I.23.) BM „A tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról” rendelet 2. és 5. számú melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Egyedi ablakba szerelt lépcsőházi füstelvezető rendszer

Vezérlőszekrény	ERSZ 16DG/ML xAP
Hálózat:	230 VAC / 50 Hz
Áramfogyasztás:	max 0,6 A
Hurokfeszültség:	24 VDC (névleges)
Akkumulátor:	2×12V / 1,2Ah (72 h)
IP védettség:	IP40
Ház / szín:	fémház, zárható ajtóval / piros
Méret:	400 × 400 × 210 ... 600 × 600 × 210 [mm]
Levegőpótló nyílászárny pneumatikus működésű retesz szerkezettel és kétoldali léghengeres nyitóval	
Áramellátás:	70 mA (kb.)
IP védettség:	IP54
Záróerő:	3000 N
Mozgató erő:	400...600 N
Környezeti körülmények:	0...70°C

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

A műszaki dokumentáció azonosító jele: **M-271/2007**

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-271/2007 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A TMT-45/2007 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2007-06-15 keltezésű M-271/2007 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 Kht. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.



Antalné Lőrök Noémi

az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium vezetője