



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

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

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

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

TMT-125/2008 számú
(No.:TMT-125/2008)

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)

SCHAKO KFT.
2045 TÖRÖKBÁLINT, TÓ PARK 6.

kérelmére.

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

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

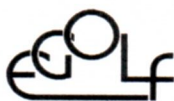
**SVA-F ÉS SVA-FS TÍPUSÚ TŰZVÉDELMI TÁNYÉRSZELEP
ÉS MŰKÖDTETŐ HŐELEM**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2014. július 31-ig érvényes.

Budapest, 2009. július 11.



Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket 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)

A termék gyártója: SCHAKO KG
Sreigstraße 25-27,
DE-78600 Kolbingen

forgalmazója: SCHAKO Kft.
2045 Törökbálint, Tó park 6.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. 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 14800-15/1990 Tűzállósági vizsgálatok. Szellőzővezetékek önműködő elzáróberendezéseinek tűzállósági vizsgálata,
- 9/2008.(II.22.) ÖTM –rendelet 5. melléklet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Az SVA-F és SVA-FS tányérszelepek a tűz és a füst továbbterjedésének megakadályozására szolgáló elzáróelem, mely 72°C-on működő hőelemmel lép működésre, és elzárja a forró levegőt. Csővezetékbe építhető/csúsztatható, beépíthető falba vagy födémbe. A végére védőháló és esőterelő helyezhető.

	SVA-F	SVA-F
Méreték [mm]:	Ø 130... 200	Ø 150... 200
Kialakítás:	oldalfalba és mennyezetbe építhető	
Kioldási hőmérséklet:	72°C (olvadó betét)	72°C
Alkalmazási körülmények:	-20... +50°C	
IP védelem:	IP65	IP54
Osztályozás:	EI90 (K90)	EI90 (K90)

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-969/2008

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-969/2008 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza. A TMT-125/2008 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2008-12-22 keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékekre 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 Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője