



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-15/44/2005 számú  
(No.:TMT-15/44/2005)

**TANÚSÍTVÁNY**  
(Certificate)  
műszaki termék

**TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL**

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

**Viking S.A L-4562 Differdange/Niedercorn, Zone Industrielle Haneboesch,  
Luxemburg**

kérelmére.

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

A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):  
**MODEL PS40 ÉS PS40EX TÍPUSÚ NYOMÁSÉRZÉKELŐ KAPCSOLÓ.  
VIKING SRINKLER RENDSZER TARTOZÉK**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2010. május 29.-ig érvényes.

Budapest, 2005. május 30.



*Dr. Bánky Tamás*  
Dr. Bánky Tamás  
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium

Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2003 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-11-2005.05.18.

**A termék forgalmazója:** Viking S.A L-4562 Differdange/Niedercorn, Zone Industrielle Haneboesch, Luxemburg.

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

- MSZ EN 12259-5:2003, Beépített tűzoltó berendezések.  
Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei.  
5. rész: Vízáramlás érzékelők és jelzők.

**A termék rövid leírása és műszaki adatai:** Nyomásérzékelő és jelző, elektromos kontaktussal, normál és robbanásbiztos kivitel.

Típusjel/ Reference	Érintkezők száma/SPDT Contact Set(s)/ Terhelhetősége 15A/125-250V; 2,5A/30V	Működési nyomás/bar		Maximális nyomás - differencia/ bar	Méret	Megjegyzés
		Csökkenő nyomásra	Növekvő nyomásra			
PS401A	1	-	2,1	0,14-0,35	½" külső menetes	CE
PS402A	2	3,5		0,14-0,35		CE
10380	2	3,5				UL, FM
10379	2	3,5				CENELEC EX

**A termék alkalmazási területe (96/577/EC):** Rögzített elfojtás és oltás/Nyomásérzékelők/Kapcsolók.

**A műszaki dokumentáció azonosító jele:** M-211/2005

**A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:**

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-211/2005 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A TMT-15/44/2005 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-211/2005 jelű és 2005-05-25.-i keltezésű vizsgálati jegyzőkönyvben szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre vonatkozik, a vizsgálati jegyzőkönyv 5. 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.

  
Ambró Péter

az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium  
vezetője