



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-41/2005 számú
(No.:TMT-41/2005)

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)

Victaulic-Europe B-9810 Nazareth, Prijkelstraat 36, Belgium
kérelmére.

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

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

**VICTAULIC V27 MODEL, V2725, V2726 TÍPUSÚ, ÜVEGBETÉTES KIOLDÓVAL
RENDELKEZŐ SPRINKLEREK**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2010. december 6.-ig érvényes.

Budapest, 2005. december 7.



[Handwritten signature]
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 gyártója: Victaulic Company of America

forgalmazója: Victaulic Europe B-9810 Nazareth, Prijkelstraat 36, Belgium

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 12259-1:1999+A1:2001/A2:2004, Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 1. rész: Sprinklerok,

A termékek rövid leírása és műszaki adatai: Normál és gyors kioldású sprinkler, üvegbetétes kioldó elemmel.

| Típus Model | Csatlakozó méret Nominal Thread Size Inch/mm | Szájnyílás Orifice Size mm | Szórás- felület- tényező K-Factor | Reakciós tulajdonság Response | Szóráskép, Deflector Type | Kioldási hőmérséklet Approved Tempera- ture Rating VdS/CE °C | Termikus kioldó üveg- ballon Bulb Ømm |
|----------------|---|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------|---|--|
| V2725 | ½"/15mm | 13 | 5.6-8.1 | Normál/ Standard | Gömb/ Conventional | 57-141 | 5.0 |
| V2726 | ½"/15mm | 13 | 5.6-8.1 | Gyors/ Quick | Gömb/ Conventional | 57-141 | 3,0 |

A termék alkalmazási területe (96/577/EC): Rögztett elfojtás és oltás/sprinklerok.


A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-795/2005.

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-795/2005 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 5. fejezete tartalmazza.

A TMT-41/2005 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-795/2005 jelű és 2005-12-05.- 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