



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht.
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-15/2006 számú
(No.:TMT-15/2006)

TANÚSÍTVÁNY

(Certificate)
műszaki termék

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

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

Victaulic 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 FIRELOCK TÍPUSÚ SPRINKLERVÉDŐ KOSÁR (FIRELOCK GUARDS)

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. június 11-ig érvényes.

Budapest, 2006. június 12.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium
Aktív Tűzvédelmi Eszközöket 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)

A termék gyártója: Victaulic B-9810 Nazareth, Prijkelstraat 36, Belgium

forgalmazója: Victaulic 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:

FM előírásai szerint

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

Mechanikai védelmet biztosít, főleg raktárakban elhelyezett sprinklereknek. Mérete és kialakítása nem zavarja a működési biztonságot és szórásképet. Anyaga acéldrót, krómozott tányérral.

Cikkszám <i>Part number</i>	Jellemzők <i>Description</i>	Felhasználható sprinklerek típusa <i>For Use with</i>	Magasság / <i>Height</i> [inch/mm]	Átmérő <i>Diameter</i> [inch/mm]
SA51000020	V27 Guard	V2701, V2702, V2703, V2704, V2705, V2706, V2707, V2708, V2723, V2724	2,56 / 65,1	2,75 / 69,9
SA51Q00020	V27 Intermediate Upright Guard	V2703, V2704	2,56 / 65,1	4,00 / 101,1
SA52000020	V34 Guard	V3401, V3402, V3403, V3404, V3405, V3406, V3407, V3408, V3419, V3420	2,56 / 65,1	2,75 / 69,9
SA52Q00020	V34 Intermediate Upright Guard	V3401, V3402, V3403, V3404	2,56 / 65,1	4,00 / 101,1
SA72000020	V34/V36 Guard	V3601...V3608, V3401, V3402, V3403, V3404, V3405, V3406, V3407, V3408, V3419, V3420	2,56 / 65,1	2,75 / 69,9

A termékek alkalmazási területe (96/577/EC): *Sprinklerek és záporoztató rendszerkészletek*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-228/2006

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-228/2006számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza.

A TMT-15/2006 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-228/2006 jelű és 2006-06-12 keltezésű 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
megbízott vezetője