



**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-116/2/2008 számú
(No.:TMT-116/2/2008)

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)

**DUNAMENTI TŰZVÉDELEM ZRT.
2131 GÖD, NEMESKÉRI MIKLÓS U. 33.**

kérelmére.

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

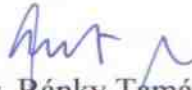
A műszaki termék azonosító jele (márkanév, típus, jelölés):

**RAPIDROP GYÁRTMÁNYÚ 65/80/100/150 mm MÉRETŰ
ÁRAMLÁSVIZSGÁLÓ BERENDEZÉS**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2014. február 28-ig érvényes.

Budapest, 2009. február 12.




Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. 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)

KBiA-X-1.1-2006.05.11.

A termék gyártója: Rapidrop Ltd.
Manasty Road, Peterborough, PE2 6UP United Kingdom

forgalmazója: Dunamenti Tűzvédelem Zrt.
2131 Göd, Nemeskéri Miklós u. 33.

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/A3:2006 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 1. rész: Sprinkler
- 9/2008 (II.22.) ÖTM rendelet, 2. melléklet, I. fejezet

A termékek rövid leírása és műszaki adatai:

„A” mérete [mm]	„B” mérete szeleppel együtt [mm]		Száras tömeg szeleppel együtt [kg]	
65	996		33	
80			38	
100	1018		45	
150	1045		61	
Méret [mm]	A (mm) BSPT	A (mm) NPT	B (mm)	C (mm)
25	320	260	110	120
32	335	270	110	120
50	455	375	135	155
Üzemi nyomás:	12 bar			
Anyag:	Ötvözött sárgaréz			

A termékek alkalmazási területe (96/577/EC): *Vízzel oltó berendezés – Sprinkler berendezés*

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-887/2008

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-887/2008 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza. A TMT-116/2/2008 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-887/2008 jelű és 2008-12-22 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 Lörök Noémi
az Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium
vezetője