



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.

Telefon: (36-1) 372-6113

Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratórium:

Telefon: (36-26) 310-526

2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

TMT-102/2008 számú

(No.:TMT-102/2008)

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)

SF CONSULTING INTERNATIONAL KFT.

H-9400 SOPRON IBOLYA U. 3

kérelmére.

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

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

**HW-25 W-S-20/30 TÍPUSÚ BELTÉRI TŰZCSAP TÖMLŐVEL,
TÖMLŐDOBBAL ÉS ZÁRható SZEKRÉNNYEL**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2013. szeptember 30-ig
érvényes.

Budapest, 2008. szeptember 29.



Dr. Bánky Tamás
Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató



Az ÉMI Kht. Központi Laboratórium

Aktív Tűzvédelmi Eszközök Vizsgáló Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1100/2006 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: Prywatne Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe GRAS
77-231 Korzybie, ul. Slawienska 12 Polska

forgalmazója: SF Consulting International Kft.
H-9400 Sopron Ibolya u. 3.

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 termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

- MSZ EN 671-1:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 1. rész: Tömlődob alaktartó tömlővel
- 9/2008.(II.22.) ÖTM rendelet 1. melléklet I. – VII. fejezet

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Beltéri tűzcsap félkemény tömlő Ø 25 méretű dobbal, egybeépített változat „W”. „Euro” zártípus” – ajtóba mélyítve, szabadalmaztatott: egybeépített szabadalmaztatott zár betétzárral, és az ajtólap mögött egy 1mm vastag üvegtábla található. Univerzális zár mely összeköti; nyitás betörésnél PVC-burkolatot és zárbetétet. A házat és ajtót opcionálisan plomba kapcsolja össze.

Üzemi nyomás:	min. 0,2 MPa / max. 1,2 MPa				
Teljesítmény:	60 l/min (névl.)	p [MPa]	K	sugárcső Ø	
		0,2	44	10	
		0,4	30,5	8	
		0,6	26	6	
Felszerelés:	tűzcsapszelep	DN 25 vagy DN 50			
	redukáló rész	DN 52/25; DIN-86202 (csak DN 50 szeleppel)			
	sugárcső	PW-25 és PN-89/M-51028; EN-671			
	komplett tömlődob	hordozható kocsin			
	félmerev tömlő	DN 25 (EN-694-20 szerint mb vagy 30 mb)			
	tekercssugárcső	(orsó, csiga, henger)			
	láb, támasz vagy állványtámasz a szekrényhez (opcionális)				
Méretetek:	méret [mm]	Ø tömlődob [mm]	tömlőhossz [m]	tömeg [kg]	
	HW-25 W-S-20	260×840×700	500	20	69
	HW-25 W-S-30	260×840×700	600	30	75

A termék alkalmazási területe (96/577/EK): Tűzjelző berendezések – Vonalmenti optikai füstérzékelő

A műszaki dokumentáció azonosító jele: TMT-102/2008

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.
A TMT-102/2008 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) a 2008-09-29 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