



**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-77/2006 számú
(No.:TMT-77/2006)

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)

AIR-TECHNIK Légtechnikai Kft.
H-9483 Sopron, Táncsics u. 18.
kérelmére.

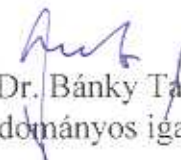
A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt VIZSGALATI JEGYZŐKÖNYV-ben található
vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

DEOVENT FUTURE TÍPUSÚ VENTILÁTOR AKTÍV ELEMEL

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2011. október 19-ig érvényes.

Budapest, 2006. október 20.


Dr. Bánky Tamás
tudományos igazgató

P. H.



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 17025:2001 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-1.1-2006.05.11.

A termék gyártója: August Reichenpfader Metallwarenindustrie,
A-4400 Stey Enns Str. 31, Ausztria
foralmazója: AIR-TECHNIK Légtechnikai Kft.
H-9483 Sopron, Tánácsics u. 18.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Kht. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)

Aktív Tűzvédelmi Eszközöket Vizsgáló Laboratóriuma (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok:

- MSZ EN 54-1:2002 Tűzjelző berendezések 1. rész Bevezetés,
- 2/2002 (I.23.) BM rendelet 5. számú melléklet,

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Deovent-Future típusú fürdő/WC szagelszívó ventilátor szívócsonkja olvadóbetétes tűzcsappantyút tartalmaz, mely kívülről láthatatlanul be van építve a szívócsonkba és tűz esetén lezárja az elszívó légesatornát, ezzel megakadályozza, hogy a tűz a légesatornában tovább terjedjen.

Ventilátor külső mérete [mm]:	255 × 255 × 90
Előlap és szűrő anyaga:	ABS
Olvadóbetét anyaga:	50%Bi, 26,7%Pb, 13,3%Sn, 10%Cd
Tűzvédelmi csappantyú kioldási hőmérséklete:	72°C
IP védettség:	IP x5

A termék alkalmazási területe (96/577/EC): Füst- és hőelszívó rendszerkészletek

A műszaki dokumentáció azonosító jele: M-691/2006

A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:

A műszaki feltételeket a vonatkozó M-691/2006 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. fejezete tartalmazza. A TMT-77/2006 számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az M-691/2006 számú és 2006-10-12. 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 Eszközöket Vizsgáló Laboratórium
vezetője