



**ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs  
Nonprofit Kft.  
Központi Laboratórium  
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium**

**ÉMI Non-Profit Limited Liability  
Company for Quality and Innovation  
in Building  
Fire Testing Laboratory**

Központi Laboratórium: 1113 Budapest, Diószegi út 37.  
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium:  
2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Telefon: (36-1) 372-6113  
Telefon: (36-26) 310-526

TMT-48/2012 számú  
(No.: TMT-48/2012)

**TANÚSÍTVÁNY**  
(Certificate)  
műszaki termék  
TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

Jelen tanúsítványt az ÉMI Nonprofit Kft. a belügyminiszter 1-A/1014/2004 számú, 2004. december 16-ai dátumú kijelölése alapján, mint tanúsító szervezet adja ki a(z)

**Anteus Kereskedelmi, Fejlesztő és Szolgáltató Kft.  
H-1154 Nádastó utca 18.**

kérelmére.

A megfelelőség tanúsításának alapjául a mellékelt TT-J999C-00841-2012 számú vizsgálati jegyzőkönyvben található vizsgálati eredmények szolgálnak.

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

**Beléptető rendszerben alkalmazott ENTER sorozatú forgóvillák  
tűzjelző/menekülési rendszerrel való együttműködése**

Jelen TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY 2017. június 15-ig érvényes.

Budapest, 2012. május 29.

Dr. Matolcsy Károly  
tudományos igazgató

P. H.



Az ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium  
Tűzvédelmi Szakági Laboratóriuma

- a Nemzeti Akkreditáló Testület által NAT-1-1110/2010 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-11-2012.07.02.

**A termék gyártója:** Anteus Kereskedelmi, Fejlesztő és Szolgáltató Kft.  
H-1154 Nádastó utca 18.

**forgalmazója:** Anteus Kereskedelmi, Fejlesztő és Szolgáltató Kft.  
H-1154 Nádastó utca 18.

**A vizsgáló egység megnevezése:**

ÉMI Nonprofit Kft. Központi Laboratórium (H-1113 Budapest, Diószegi út 37.)  
Tűzvédelmi Szakági Laboratórium (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

**A termékek vizsgálata során figyelembe vett szabványok és jogszabályok:**

- MSZ EN 54-13:2005 Tűzjelző berendezések. 13. rész: A rendszer részegységeinek összeférhetőség-értékelése;
- MSZ EN 54-18:2006 Tűzjelző berendezések. 18. rész: Bemeneti/kimeneti eszközök;
- 28/2011 (IX.6.) BM rendelet

**A termék rövid leírása és műszaki adatai:**

Az ENTER sorozatú forgóvillák beléptető rendszerben alkalmazható eszközök, melyek tűzjelző/menekülés-kiürítési rendszer vezérelt elemeként használhatók, elektronikusan vezérelhető elektromechanikus, szelektív áthaladást gátló eszköz. Vészhelyzet esetén a forgóvilla vízszintes ejtőkarja automatikusan függőleges helyzetbe esik, így szabadon lehet áthaladni. A bemeneti vezérlőjel adható riasztó-, tűzjelző rendszertől, nyomógombbal vagy áramellátó berendezéstől. Áramszünet esetén a forgóvillát kézzel kell vízszintes helyzetbe állítani. A forgóvillát mikroprocesszor alapú egység vezérli.

Átbocsátó képesség:	normál beléptetésnél max. 25 fő/perc		
Megbízható működés:	3 000 000		
Vezérlőáramkör:	24 VDC, mikroprocesszoros		
Tápellátás:	230 VAC, 50/60 Hz		
Teljesítmény felvétel:	40 W		
Működtetés:	elektromechanikus		
Működési körülmények:	-30... +50°C / 80 RH%		
IP védettség:	IP 54 (kültéri, beltéri kialakítás)		
Tömeg:	65...100 kg / 42 kg (Enter 600)		
Haladási irány:	vezérelt áthaladás / blokkolt / szabad áthaladás		
Külső méretek [mm]:	Enter 600W	falra szerelhető	605×295×282
	Enter 450	egy lábon álló	450×290(láb: 125)×950
	Enter 600	két lábon álló, csapott lábrésszel	805×295×975
	Enter 850	két lábon álló, egyenes lábrésszel	
	Enter XXX	egyedi megjelenés	egyedi
Forgókar hossza [mm]:	430... 500		

**A termék alkalmazási területe (96/577/EK):** *Tűzjelző rendszerrel együttműködés: forgóvilla*

**A műszaki dokumentáció azonosító jele:** TT-J999C-00841-2012

**A termék biztonságos alkalmazásának műszaki feltételei:**

A műszaki feltételeket a vonatkozó TT-J999C-00841-2012 számú Vizsgálati jegyzőkönyv 2. és 4. fejezete tartalmazza.

A **TMT-48/2012** számú Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (TMT) az TT-J999C-00841-2012 számú és 2012-08-03 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 Nonprofit Kft. jogosult a terméket gyártás közben, illetve a forgalmazás során — a TMT kérelmezőjének költségére — ellenőrizni.