



Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG

H-1113 Budapest, Diószegei út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf : 69.
Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE
ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

TMI-59/2011

IGAZOLÁS

az MSZ EN 1154:1996/A1:2003 számú harmonizált termékszabvány alapján gyártott

ASSA ABLOY DC700 típusú ajtóbehúzó

TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

A termék megnevezése: ASSA ABLOY DC700 típusú ajtóbehúzó.

Kérelmező és a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás (TMI) jogosultja:

ASSA ABLOY Hungary Kft.
1031 Budapest, Záhony u. 7.
Graphisoft Park, C. épület

Gyártó:

Abloy Oy
801 01 Joensuu, Wahlforssinkatu 20, P.O. Boks 108.
Finnország

Forgalmazó:

ASSA ABLOY Hungary Kft.
1031 Budapest, Záhony u. 7.
Graphisoft Park, C. épület

Jelen igazolást az ÉMI Nonprofit Kft. az M-414/2011 számú, 2011. augusztus 30-án kelt Vizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett adja ki.

Az építési termék alkalmazási területe:

Bel- és kültéri ajtók csukószerkezeteként.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2016. augusztus 31-ig érvényes.

Budapest, 2011. augusztus 31.

Dr. Matolcsy Károly
tudományos igazgató

P.H.

Ez a Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 3 oldalt és - mellékletet tartalmaz, amely(ek) e dokumentum részét képezi(k).

KBIA-X-2-2009.09.17.

A vizsgáló egység megnevezése:

ÉMI Nonprofit Kft. Tűzvédelmi Divízió (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)) és
Tűzvédelmi Laboratórium* (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

* A Tűzvédelmi Laboratórium teljes jogú tagja az EGOLF (European Group of Organisations for Fire Testing; Inspection and Certification - Tűzvédelmi vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezetek Európai Csoportja) szervezetének.

A termék vizsgálata során figyelembe vett jogszabályok, szabványok, előírások:

MSZ EN 1154:1996/A1:2003, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

A termék rövid leírása és műszaki adatai:

Felerősítése az ajtólapra és a tokszerkezetre is történhet, valamint egyaránt szerelhető a bal illetve a jobb ajtószárnyra. A csukási sebesség, a reteszelés és a nyitáscsillapítás a szerelőlap eltávolítása után állítható. Szintén állítható a csukáserő, valamint a csúszósín magassága is 14 mm-ig.

Méretek: hossz: 270 mm, beépítési mélység: 57 mm, magasság: 64 mm

Súly: 2,7 kg

Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Tartós használhatóság (ciklus)	500 000	MSZ EN 1154:1996/A1:2003
Csukási idő (s)	3-20	MSZ EN 1154:1996/A1:2003
Nyitásszög (°)	170	MSZ EN 1154:1996/A1:2003

Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

Tűzgátló ajtók esetében az ajtóbehúzó szerkezetek csak az MSZ 14800-5: 1994* illetve az EN 1634-1** szabvány előírásai szerint minősített ajtókhöz használhatók.

A felszerelés módja nem csökkentheti a nyílászáró szerkezet tűzállósági határértékét.

Az ajtóbehúzókat csak olyan ajtókra szerelhetők fel, amelyek a menekülési útvonal tengelyére merőlegesen kerülnek beépítésre.

Az ajtó 170°-nál nagyobb nyitását ajtóütközővel meg kell akadályozni.

Az ajtószárny szélessége az 1400 mm-t nem haladhatja meg.

Tűz- és füstgátló ajtóknál mechanikus rögzítést tilos alkalmazni, helyette elektromágneses rögzítést kell alkalmazni.

Tűz- és füstgátló ajtókhöz csak legalább 3. teljesítménykategóriájú (EN 3) ajtóbehúzó alkalmazható.

*A 2008. május 22-e előtt indított engedélyezési eljárások esetén .

**A 2008. május 22-e után indított engedélyezési eljárások esetén.

Az ajtóbehúzó szerkezete olyan legyen, hogy külön szerszám segítségével ne lehessen a csukási funkciót semmilyen módon se megakadályozni.

A szerkezetek beépítését a gyártó cég kivitelezési útmutatásainak megfelelően kell elvégezni.

A termékhez a kivitelezési útmutató (használati utasítás) magyar nyelvű változatát mellékelni kell.

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítása körülményeiben bekövetkezett minden változást. Ezt követően az ÉMI Nonprofit Kft. dönti el, hogy a TMI továbbra is érvényben maradhat, vagy új eljárást kell kezdeményezni a TMI visszavonása mellett.

Ez a TMI nem terjed ki a termék összes műszaki jellemzőjére, nem helyettesíti a termék forgalmazásához, felhasználásához, beépítéséhez, használatához szükséges egyéb engedélyeket (pl. Építőipari Műszaki Engedély) és nem jogosítja fel a gyártót vagy forgalmazót a CE megfelelőségi jelölés feltüntetésére a terméken vagy annak csomagolásán.

A TMI csak teljes terjedelmében sokszorosítható. Kivonatos közléséhez az ÉMI Nonprofit Kft. előzetes írásbeli hozzájárulása szükséges.



Kiss-Sponga Tamás
vizsgáló mérnök



Geier Péter
divízióvezető helyettes 4



Tóth Balázs Tamás
divízióvezető