



Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS  
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG

H-1113 Budapest, Diószegi 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-66/2011

## IGAZOLÁS

az MSZ EN 1158:1997/A1:2003 számú harmonizált termékszabvány alapján gyártott

ASSA ABLOY G461 típusú csukássorrend-szabályozó

## TŰZVÉDELMI MEGFELELŐSÉGÉRŐL

**A termék megnevezése:** ASSA ABLOY G461 típusú csukássorrend-szabályozó.

**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-409/2011 számú, 2011. szeptember 7-én 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:**

Az ajtócsukó szerkezettel ellátott, középütköztetésű kétszárnyú nyílóajtók csukássorrend-szabályozása.

A Tűzvédelmi Megfelelőségi Igazolás 2016. szeptember 30-ig érvényes.

Budapest, 2011. szeptember 8.

P.H.

Dr. Matolcsy Károly  
tudományos igazgató

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 14800-5: 1994, MSZ EN 1158:1997/A1:2003, valamint a 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész.

### A termék rövid leírása és műszaki adatai:

A G461 típusú szerkezet, egy mechanikus csukássorrend-szabályozó szerkezet kétszárnyú ajtókhöz. Felerősítése az ajtószárnyra és az ajtókeretre is történhet. Üzemeltetést, karbantartást nem igényel. Az ajtó normál üzemi körülmények között szabadon nyitható és csukható. A csukási és zárási sebesség állítható. Az ajtó szélessége 1250-2500 mm, az ajtószárny max. súlya 120 kg lehet.

Méretek:        hossz: 306 mm, beépítési mélység: 63 mm, szélesség: 69 mm

### Tervezési/megfelelőség igazolási/típusvizsgálati értékek

Termékjellemzők (és mértékegységeik)	Érték/adat	Vizsgálati/értékelési mód
Tartós használhatóság (ciklus)	450 000	MSZ EN 1158:1997/A1:2003

### Feltételek, amelyek mellett a termék a tervezett felhasználásra alkalmas:

Tűzgátló ajtók esetében a csukássorrend-szabályozó 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.

A csukássorrend-szabályozó nem tartalmazhat rögzítőberendezést, kivételt jelent az MSZ EN 1155 szabvány szerinti villamos működtetésű rögzítőberendezés.

Azoknak az ajtóknak, amelyeknek beépített csukássorrend-szabályozójuk van, ki kell elégíteniük az MSZ EN 1154 szabvány valamennyi követelményét.

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

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

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

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

A TMI jogosultja köteles bejelenteni a termék konstrukciójában, anyagában vagy előállítás 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 <sub>4</sub>



Tóth Balázs Tamás  
divízióvezető