



REVÍZIÓS AJTÓK

Termékkatalógus



ADVANCED ACCESS PANELS

FFSystems

VEGYE FEL VELÜNK A KAPCSOLATOT!

Szakértőink nem csak a legmegfelelőbb lehetőségekről adnak tanácsot, hanem átfogó megoldásokat is kínálnak projektjeihez.

KIZÁRÓLAGOS IMPORTŐR MAGYARORSZÁG SZÁMÁRA

TÉTÉNY-KER 87 Kft.
Üllői út 626
1185 Budapest

TEL: +36 1 439 1251
E-mail: info@teteny-ker.hu
Web: www.teteny-ker.hu

KERESKEDELMI OSZTÁLY

Revíziós ajtók, padló és kútfedelek, traverzek
értékesítése, műszaki támogatás

Horváth István
FF SYSTEMS revíziós ajtók, cégvezetés
Mobil: +36 30 9416 080
e-mail: info@teteny-ker.hu

Horváth András EV.
FF SYSTEMS revíziós ajtók beépítése
Mobil: +36 30 535 8199
e-mail: ahorvath@teteny-ker.hu

GYÁRTÓ



www.ffsystems.sk

KIZÁRÓLAGOS FORGALMAZÓ MAGYARORSZÁGON



www.teteny-ker.hu



KEDVES VÁSÁRLÓK ÉS PARTNEREK,

Nagy örömmel mutatjuk be új katalógusunkat, amely a revíziós ajtók területén az innováció, az elhivatottság és a teljes értékű megoldások iránti vágy hosszú éveinek eredménye.

Ebben a katalógusban átfogó választékot talál termékeinkből, amelyek nemcsak minőségükkel tűnnek ki, hanem rugalmasságukkal és azzal a képességükkel is, hogy tökéletesen illeszkednek bármely építési projektbe vagy bármilyen kihívás leküzdésére.

Nagyon büszkék vagyunk arra, hogy mindannyiukkal együtt dolgozhatunk, és támogathatjuk Önöket a projektjeikben. Az Önök termékeinkbe és vállalatunkba vetett bizalma nem csak a siker garanciája, hanem a hajtóereje is annak, hogy folyamatosan arra törekszünk, hogy felülmúljuk az Önök elvárásait és folyamatosan fejlődjünk.

Tanácsadást és műszaki támogatást nyújtunk, hogy Ön az igényeinek legoptimálisabb termékét kapja.

Együtt sikeres jövőt teremtünk.

Igor Kazár
CEO FF Systems, s.r.o.

ÜDVÖZÖLJÜK ÖNT A VILÁG VEZETŐJÉNÉL A KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ REVÍZIÓS AJTÓK TERÜLETÉN

1991-es alapításunk óta az FF Systems nevet világszerte elismert márkává tettük a szenvedély, az innováció és a minőség iránti rendíthetetlen elkötelezettség révén. A világ vezető revíziós ajtók és aknafedelekek szállítójaként iparági szabványokat állítunk fel, és büszkék vagyunk arra, hogy minden kontinensen kulcsszerepet játszunk az egyedi szerkezetek tervezésében.

Az FF Systembau kisvállalkozásként indult, és rövid idő alatt globálisan aktív vállalattá fejlődöttünk. A minőség és az innováció iránti elkötelezettségünk mindig is töretlen volt. Ezt több mint 40 országban élő ügyfeleink is nagyra értékelik, akiket világszerte 11 gyártóüzemünk támogat és kiszolgál.



Termékeink minden szempontból a legmagasabb minőséget képviselik, a nyersanyagok kiválasztásától a tapasztalt szakembereink által végzett gondos feldolgozásig. A hagyomány és az innováció kombinációja lehetővé teszi számunkra, hogy folyamatosan új mércéket állítsunk fel, és első osztályú megoldásokat kínáljunk ügyfeleinknek.

A klasszikus revíziós ajtóktól a gipszkarton betéttel vagy betét nélkül a tűz- és hangszigetelési követelményekkel rendelkező multifunkcionális rendszerekig: büszkék vagyunk arra, hogy házon belül gyártott, egyedi termékeket szállítunk Önnek.

A folyamatos termékfejlesztésnek és a legmodernebb technológia alkalmazásának köszönhetően nem csak bevált termékeket, hanem innovatív megoldásokat is kínálunk, amelyek megfelelnek a jelenlegi és jövőbeli követelményeknek. A szabványosított rendszerektől kezdve a speciális, egyedi kialakítású termékekig széles termékpalettát kínálunk, amelyek rugalmasan alkalmazkodnak bármely építési projekt követelményeihez.

A termékminőségre és innovációra helyezett hangsúly mellett nagy hangsúlyt fektetünk a fenntarthatóságra és a környezetvédelemre is. Arra törekszünk, hogy környezetbarát energiaszolgáltatókat használjunk, és folyamatosan optimalizáljuk az erőforrás-felhasználást és az újrahasznosítási folyamatokat, hogy pozitívan járuljunk hozzá a környezetvédelemhez.

Partnereinként Ön áll minden tevékenységünk középpontjában. Elkötelezett csapatunk készen áll arra, hogy szakértői tanácsadással, technikai támogatással és kiváló ügyfélszolgálattal biztosítsa az Ön egyedi igényeinek legmegfelelőbb megoldást.

Üdvözöljük az FF Systems-nél - az Ön megbízható partnerénél az építőipar egyedi megoldásaihoz. Meghívjuk Önt, hogy győződjön meg termékeink minőségéről, sokszínűségéről és innovációjáról, és legyen részese sikertörténetünknek.












9 TŰZGÁTLÁS NÉLKÜLI REVÍZIÓS AJTÓK



- 10 Pántokon nyíló revíziós ajtók - F1 rendszer
- 11 Kivehető nyílású revíziós ajtók - F2 Alu-Magic rendszer
- 12 Lég és pormentesen záródó revíziós ajtók - F2 AKL rendszer
- 13 Kivehető nyílású revíziós ajtók akusztikus betéttel - F2 rendszer
- 14 Kétszárnyú és többszárnyú revíziós ajtók - F1/F2 rendszer
- 15 Burkolható revíziós ajtók - F3 rendszer
- 16 XXL Jumbo revíziós ajtók - T-XXL rendszer falba szereléshez
- 17 XXL Jumbo revíziós ajtók - T-XXL rendszer mennyezetbe szereléshez
- 18 Köralakú kivehető nyílású revíziós ajtók - R-rendszer
- 19 Szellőző nyílással ellátott revíziós ajtók - F1/F2 rendszer

21 TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK







- 22 Tűzgátló revíziós ajtók szerelési aknába és falakba
F5 BS30 rendszer 
- 23 Tűzgátló Jumbo revíziós ajtók gipszkarton, előtét és válaszfalakba
T-BS rendszer 
- 24 Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton,
előtét és hagyományos falakba - F5 BSA-I60 (BSA-M I60) 
- 25 Tűzgátló revíziós ajtók szerelési aknába és falakba
F5 BS60 rendszer 
- 26 Tűzgátló revíziós ajtók szerelési aknába és falakba
F5 BS90 rendszer 
- 27 Tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe
F6 BD30 rendszer 
- 28 Tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe
F6 BD60 rendszer 
- 29 Tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe
F6 BD90 rendszer 
- 30 Tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe
F6 BD120 rendszer 

TARTALOM



31 HANGSZIGETELŐ REVÍZIÓS AJTÓK



- 32 Miért a hangszigetelés?
- 33 Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, mennyezetekbe, előtét falakba
Hangszigetelés 35 dB-ig - F2 AKLD rendszer
- 34 Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, mennyezetekbe, előtét falakba
Hangszigetelés 42 dB-ig - F2 AA rendszer
- 35 Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, előtét és hagyományos falakba
Hangszigetelés 42 dB-ig - F5 BSA30 rendszer 
- 36 Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, előtét és hagyományos falakba
Hangszigetelés 42 dB-ig - F5 BSA60 (BSA M I60) rendszer 
- 37 Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, előtét és hagyományos falakba
Hangszigetelés 42 dB-ig - F5 BSA60 (BSA M EI60) rendszer 
- 38 Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe
Hangszigetelés 42 dB-ig - F6 BDA-EI30 rendszer 

39 HAGYOMÁNYOS FALAKBA/MENNYEZETEKBE ÉS KÜLTÉRBE/ HOMLOKZATOKBA BEÉPÍTHETŐ REVÍZIÓS AJTÓK



- 40 Revíziós ajtók hagyományos falakba és mennyezetekbe - MW/MWS rendszer
- 41 Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba
F5 BMW30 rendszer  
- 42 Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba
F5 BMW60 rendszer 
- 43 Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba
F5 BMW90 rendszer  
- 44 Kültéri revíziós ajtók - MPWD rendszer
- 45 Kültéri revíziós ajtók - B-EXT rendszer
- 46 Kültéri és beltéri revíziós ajtók - B-EXT/kétszárnyas rendszer

47 ACÉLLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK



- 48 Acéllemez revíziós ajtók négyszögletes műanyagkulcsos zárral - B1 rendszer
- 48 Lég és pormentesen záródó acéllemez revíziós ajtók négyszögletes műanyagkulcsos zárral
B1 rendszer
- 49 Acéllemez revíziós ajtók önzáró zárelemmel - B2 rendszer
- 50 Acéllemez revíziós ajtók cilindres bútorzárbetéttel - B3 rendszer
- 50 Lég és pormentesen záródó acéllemez revíziós ajtók cilindres bútorzárbetéttel - B3 rendszer
- 51 Acéllemez revíziós ajtók biztonsági cilindres bútorzárbetéttel - B4 rendszer
- 52 Acéllemez revíziós ajtók mágneses zárral - B5 rendszer

53 ZÁRAK



54 FA ÉS ACÉLLEMEZBŐL KÉSZÜLT TRAVERZEK

- 55 Többrétegű falemezből készült CW traverz
- 56 Többrétegű falemezből készült UA traverz
- 57 Többrétegű falemezből készült UA-M traverz
- 58 OSB ill. multifunkciós lapból készült traverz
- 59 1 mm vastag acéllemezből készült BTCW traverz
- 60 0,75 mm vastag acéllemezből készült és 180 mm vastag gipszrostlemezből készült BTUA traverz

61 UNIVERZÁLIS TARTÓK

- 61 FF univerzális tartók - gipszkarton falak támasztó szerkezete nehéz ajtók beépítéséhez

MAGYARÁZÓ MEGJEGYZÉSEK / PIKTOGRAMOK



LÉGZÁRÓ



FÜSTZÁRÓ



FAL



MENNYZET



BURKOLHATÓ



TÜZGÁTLÓ



HANGSZIGETELŐ

ESŐNEK
ELLENÁLLÓ

NÉMET AUTORIZÁCIÓ



EURÓPAI MINŐSÍTÉS



MAGYAR MINŐSÍTÉS

REVÍZIÓS AJTÓK TŰZGÁTLÓSÁG NÉLKÜL



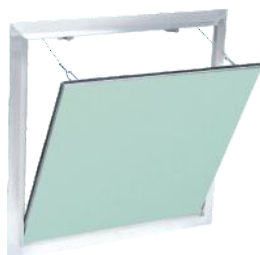
**Pántokon nyíló
revíziós ajtók**
F1 rendszer

10. oldal



**Kivehető nyílású
revíziós ajtók**
F2 Alu-Magic rendszer

11. oldal



**„Lég és pormentesen
záródó“ revíziós ajtók**
F2 AKL rendszer

12. oldal



**Kivehető nyílású
revíziós ajtók
akusztikus betéttel**
F2 rendszer

13. oldal



**Két és többszárnyú
revíziós ajtók**
F1 / F2 rendszer

14. oldal



**Burkolható
revíziós ajtók**
F3 rendszer

15. oldal



Jumbo XXL revíziós ajtók
T-XXL rendszer
falba szerelhetők

16. oldal



**Jumbo XXL
revíziós ajtók**
T-XXL rendszer
mennyezetbe szerelhetők

17. oldal



**Kivehető nyílású kör alakú
revíziós ajtók**
R rendszer

18. oldal



**„Design“ szellőztető
revíziós ajtók**
F1 / F2 rendszer

19. oldal

FIX ZSANÉROKKAL ELLÁTOTT REVÍZIÓS AJTÓK

F1 rendszer - revíziós ajtók gipszkarton betéttel vagy gipszkarton betét nélkül



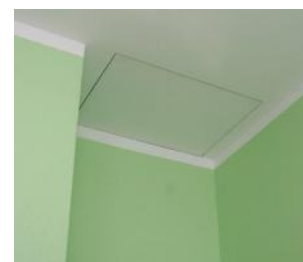
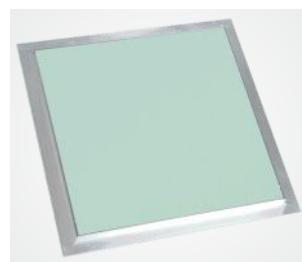
A revíziós ajtók alumínium keretből gipszkarton betét nélkül vagy 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú GKBi gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak.

A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A kivethető ajtószárny 300 x 300 mm mérettől biztonsági láncsal van felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani. A revíziós ajtók oldalfalakba vagy (nem járható) mennyezetekbe történő beépítése is lehetséges.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van. Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik.

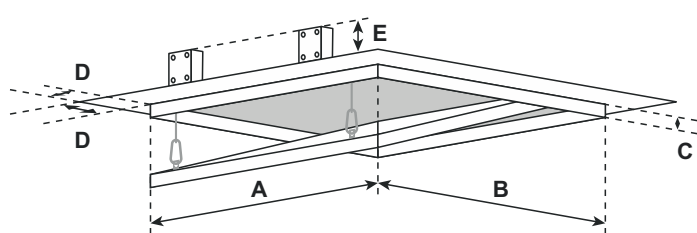
Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

Elérhető csavarozott kivitelben vagy betét nélküli keretként is.



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre a standard méreteken kívül, különböző egyedi méreteket is készíthetünk az Ön igényei szerint.



STANDARD MÉRETEK

Az Alu Line revíziós ajtók (F1 rendszer) a következő standard méreteken készülnek:

F1 rendszer	Méretek mm-ben				
	A	B	C	D	E
200200G125	200	200	13	24	40
300300G125	300	300	13	24	40
400400G125	400	400	13	24	40
500500G125	500	500	13	24	40
600600G125	600	600	13	24	40

Minden standard méret 12,5 mm, 15 mm és 25 mm vastagságban is kapható. Egyéb vastagságok kérésre!

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keretek
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Akusztikus betéttel is rendelhető
- Az ajtószárny szilárdan össze van kötve a kerettel
- Oldalsó nyitás / falakba alkalmas
- Festésre előkészített ajtószárny – glettelés nem szükséges

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét
- SD** Hornyos zár
- H** Belső hatszöggel ellátott zár
- P** Belső hatszöggel és biztonsági tüskével ellátott zár

Beépítés oldalfalba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

REVÍZIÓS AJTÓK

F2 rendszer - revíziós ajtók gipszkarton betéttel vagy gipszkarton betét nélkül

A revíziós ajtók alumínium keretből gipszkarton betét nélkül vagy 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú GKBi gipszkarton betéttel és két önzáró zárelemből állnak.

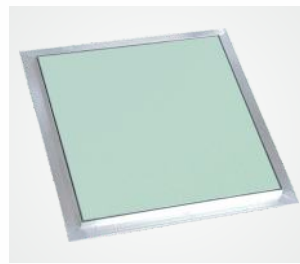
A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A kivehető ajtószárny 300 x 300 mm mérettől biztonsági láncsal van felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani.

A revíziós ajtók oldalfalakba vagy (nem járható) mennyezetekbe történő beépítése is lehetséges.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van, amely speciális szigeteléssel van kitöltve. Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik.

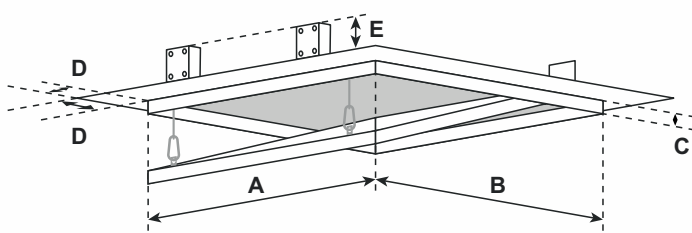
Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

Elérhető csavarozott kivitelben vagy betét nélküli keretként is.



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre a standard méreteken kívül, különböző egyedi méreteket is készíthetünk az Ön igényei szerint.



STANDARD MÉRETEK

Az Alu Line revíziós ajtók (F2 rendszer) a következő standard méretekben készülnek:

F2 rendszer	Méretek mm-ben				
	A	B	C	D	E
AK200200G125	200	200	13	24	40
AK300300G125	300	300	13	24	40
AK400400G125	400	400	13	24	40
AK500500G125	500	500	13	24	40
AK600600G125	600	600	13	24	40

Minden standard méret 12,5 mm, 15 mm és 25 mm vastagságban is kapható. Egyéb vastagságok kérésre!

ZÁRAK

- FS** Négyzögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét
- SD** Hornyos zár
- H** Belső hatszöggel ellátott zár
- P** Belső hatszöggel és biztonsági tüskével ellátott zár

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keretek
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Akusztikus gipszkarton betétek alkalmazása is lehetséges
- Festésre előkészített ajtószárny – glettelés nem szükséges
- Kivehető ajtószárny

Beépítés oldalfalba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

"LÉG- ÉS PORZÁRÓ" REVÍZIÓS AJTÓK

F2 AKL rendszer - revíziós ajtók gipszkarton betéttel

ALULINE



A revíziós ajtók alumínium keretből gipszkarton betét nélkül vagy 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú GKBi gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak.

A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A kivethető ajtószárny 300 x 300 mm mérettől biztonsági láncsal van felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani. A revíziós ajtók oldalfalakra vagy (nem járható) mennyezetekbe történő beépítése is lehetséges.

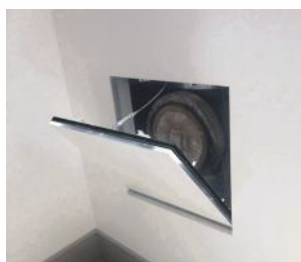
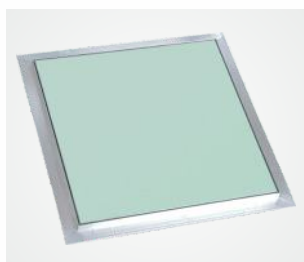
A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, amely speciális szigeteléssel van kitöltve.

Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.



Festésre előkészített felület

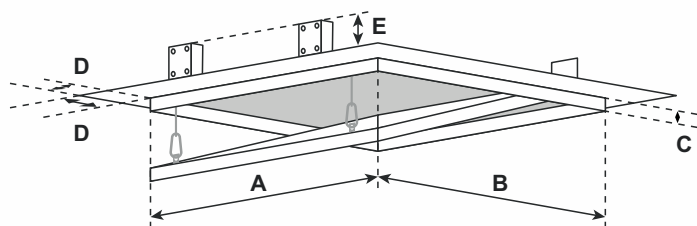


LÉGSZIGETELÉS A DIN EN 12207 SZERINT

(Légszigetelési minősítés – Ablakok és Ajtók)

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre, a standard méreteken kívül, különböző egyedi méreteket is készíthetünk az Ön igényei szerint.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Zárrakkal is tesztelve
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- 106 34533 számú vizsgálati jegyzőkönyvvel igazolt lég- és porzáróság (ift Rosenheim)
- A füstzáróságot a 15-001775-PR02 számú vizsgálati jelentéssel igazolták (ift Rosenheim).
- Kivethető ajtószárny

STANDARD MÉRETEK

Az Alu Line revíziós ajtók (F2 AKL rendszer) a következő standard méretekben készülnek:

F2 AKL rendszer	Méretek mm-ben				
	A	B	C	D	E
AKL200200G125	200	200	13	28	40
AKL300300G125	300	300	13	28	40
AKL400400G125	400	400	13	28	40
AKL500500G125	500	500	13	28	40
AKL600600G125	600	600	13	28	40

Minden standard méret 12,5 mm, 15 mm és 25 mm vastagságban is kapható. Egyéb vastagságok kérésre!

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét
- SD** Hornyos zár
- H** Belső hatszöggel ellátott zár
- P** Belső hatszöggel és biztonsági tüskével ellátott zár

Beépítés oldalfalba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

KIVEHETŐ REVÍZIÓS AJTÓK

F2 rendszer - revíziós ajtók akusztikus betéttel gipszkarton mennyezetekbe



A revíziós ajtók alumínium keretből gipszkarton betét nélkül vagy 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak.

A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A kivehető ajtószárny 300 x 300 mm mérettől biztonsági láncsal van felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani.

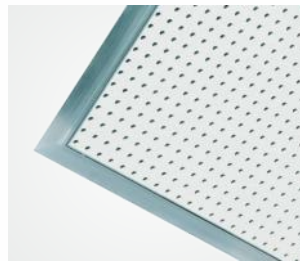
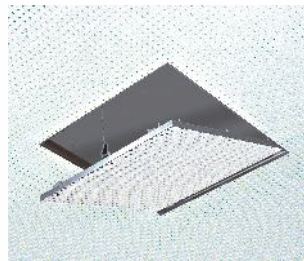
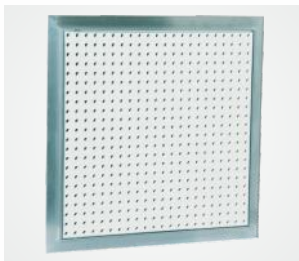
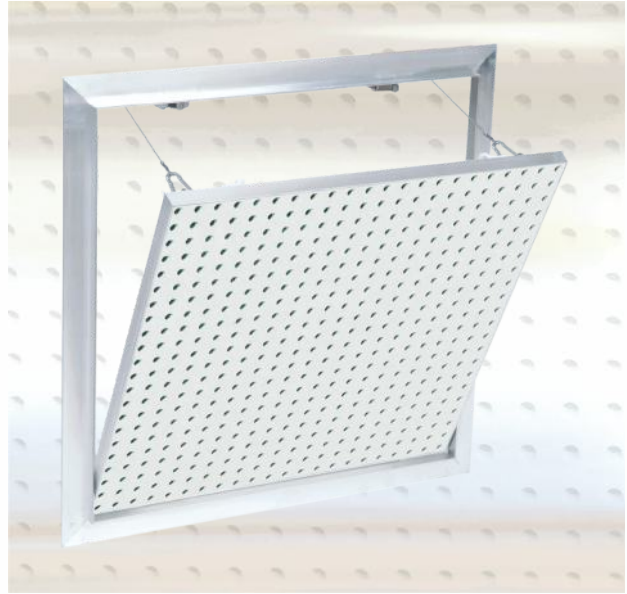
Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

Az ajtószárny kivehető!

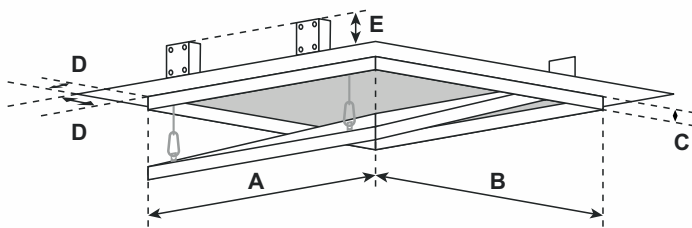
Minden standard perforáció igénybe vehető.

Több mint 30 különböző akusztikus betétminta közül lehet választani.



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre, a standard méreteken kívül, különböző egyedi méreteket is készíthetünk az Ön igényei szerint.



Példa 12,5 mm-es SDK akusztikus betéttel.

A+B: A lyukasztás típusától függően a tényleges méret a lyukkiosztáshoz igazodik.
 C: 13 mm
 D: 24 mm és 28 mm között
 E: 40 mm

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Elérhető minden általános lyukacsozási mintában
- Az ajtók mérete a lyukacsozás típusához van igazítva
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét
- SD** Hornyos zár
- H** Belső hatszöggel ellátott zár
- P** Belső hatszöggel és biztonsági tüskével ellátott zár





F1 rendszer - Pántokon nyíló kétszárnyú revíziós ajtók gipszkarton falakba



A revíziós ajtók alumínium keretből gipszkarton betét nélkül vagy 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú GKBi gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

A revíziós ajtók biztonsági láncsal vannak felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani. A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van. Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik. Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

Ezt a rendszert kifejezetten a falakban levő nagyméretű szerelőnyílásaihoz fejlesztették ki. Az ajtószárny szükség szerint van felosztva. Ennél az ajtótypusnál nem szükséges a középső támasz, ezáltal a teljes nyílásméret igénybe vehető.

Az ajtószárnyak nem kivehetők!

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Beltéri, nem teherhordó gipszkarton falakban.

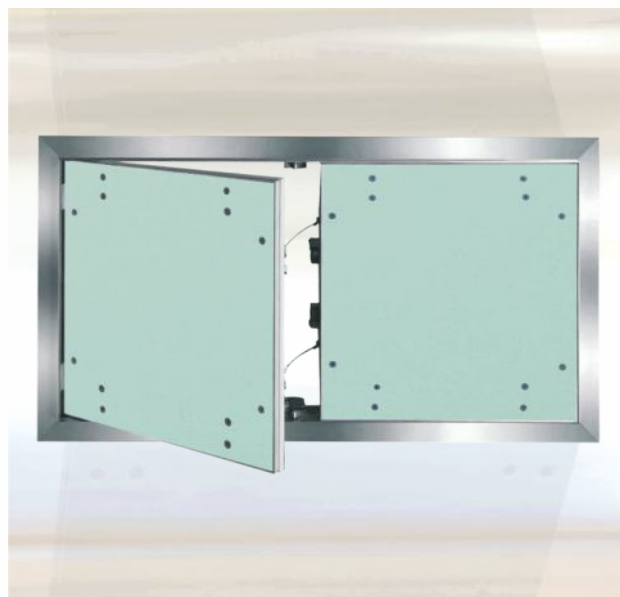
EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel gipszkarton mennyezetek és gipszkarton falakba való beépítéshez
- Osztatlan nyílás nagy méretek ellenére

F2 rendszer - Két vagy többszárnyú kivehető nyílású revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe



A revíziós ajtók alumínium keretből gipszkarton betét nélkül vagy 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú GKBi gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

A revíziós ajtók kivehető szárnya biztonsági láncsal van felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani. A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van. Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik. Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

Ezt a rendszert kifejezetten a falakban levő nagyméretű szerelőnyíláshoz fejlesztették ki. Az ajtószárny szükség szerint van felosztva. Ennél az ajtótypusnál nem szükséges a középső támasz, ezáltal a teljes nyílásméret igénybe vehető.

Az ajtószárnyak kivehetők!

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Beltéri, nem teherhordó gipszkarton mennyezetekben.

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét
- SD** Hornyos zár
- H** Belső hatszöggel ellátott zár
- P** Belső hatszöggel és biztonsági tűskével ellátott zár

Oldalfali beépítés F1



Mennyezeti beépítés F2



BURKOLHATÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F3 rendszer - revíziós ajtók gipszkarton betéttel

A revíziós ajtók alumínium keretből és 12,5 mm, 15 mm ill. 25 mm vastagságú GKBi gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

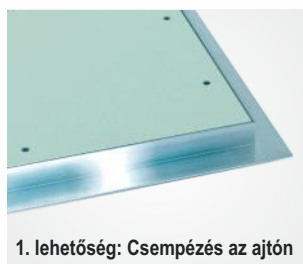
A kivehető ajtószárnyak 300 x 300 mm mérettől biztonsági láncsal vannak felszerelve. Az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtók minden teljes kinyitása után a biztonsági láncot újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,75 mm légrés van, amely a kerülete mentén tömítéssel van kitöltve.

Az ajtók nyitása és zárása az ajtólap megnyomásával történik.



Illusztrációs fotó. Csempézés nélkül szállítjuk



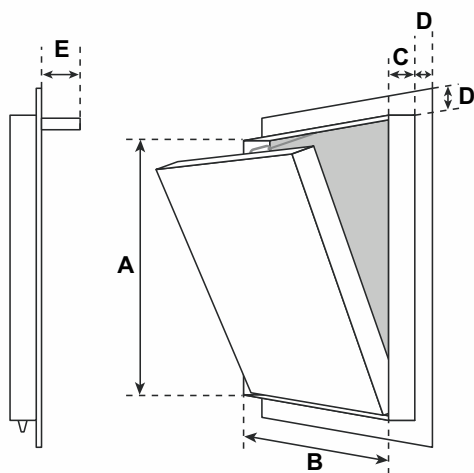
1. lehetőség: Csempézés az ajtón



2. lehetőség: Süllyesztett burkolat



Baloldali rajz: a zárt ajtó oldalnézetben, önzáró zárelemekkel.
D = 28 mm | E = 40 mm



MÉRETEK

A revíziós ajtó mérete a csempe méretétől és a fuga hozzáadott szélességétől függ. Ez adja meg az A és B mérethez vonatkozó számadatokat. A D és E méret változatlan marad. A C méret a falvastagságnak felel meg.

Az F3-as rendszer 12,5 mm, 15 mm és 25 mm vastagságban is kapható. Más vastagságok kérésre!

EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

VÁLTOZATOK

- 1. VÁLTOZAT "burkolat az ajtón": a burkolat közvetlenül az GKB lemezre van ragasztva, amely egy szintben van az alumínium kerettel.
- 2. VÁLTOZAT "süllyesztett burkolat": a burkolat közvetlenül az GKB panelre van ragasztva, amely a keretbe van süllyesztve.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Kivehető ajtószárny

1. lehetőség



Beépítési videó

2. lehetőség



Beépítési videó

JUMBO XXL REVÍZIÓS AJTÓK

T-XXL rendszer - oldalfalba építhető



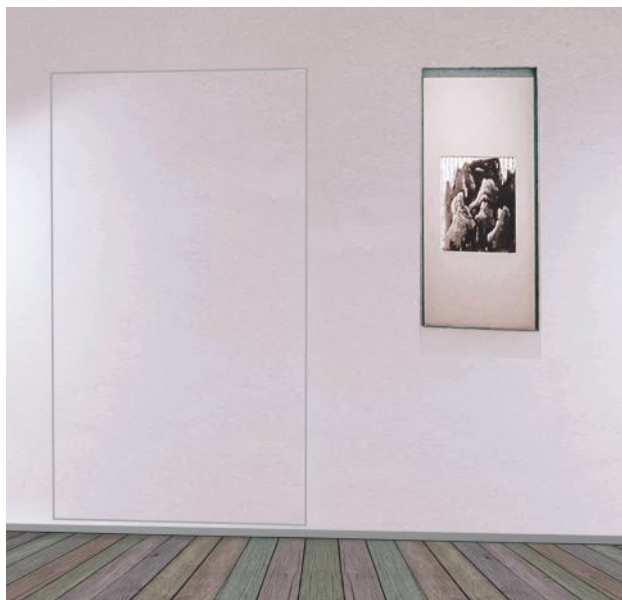
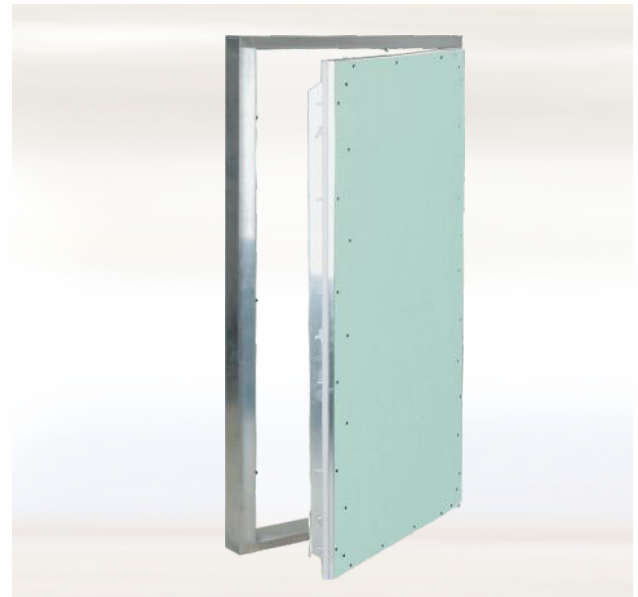
A Jumbo XXL revíziós ajtók alumínium idomokból és 12,5 mm vastagságú GKBi impregnált gipszkarton betétből és két önzáró zárelemből állnak.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

A külső keret stabil alumínium idomokból készül. Az ajtószárny nagyobb terhelése miatt az ajtó erősített zsanérokkal van felszerelve.

A Jumbo XXL revíziós ajtók balra vagy jobbra nyíló kivitelben gyárthatók. Nagyméretű nyílásokhoz a Jumbo XXL ajtók kétszárnyú kivitelben is gyárthatók.



ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Nem teherhordó beltéri gipszkarton falak, 10 mm és 25 mm közötti vastagsággal
- Hagyományos falak

MAXIMÁLIS MÉRETEK

- 1 szárnyú: max. szélesség 1000 mm / max. magasság 2000 mm
- 2 szárnyú: max. szélesség 2000 mm / max. magasság 2000 mm (középső válaszfal nélkül!)

EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel gipszkarton és masszív falakba való beépítéshez
- Stabil alumínium keret
- Oldalra nyíló ajtószárny
- Nagyméretű szerelési nyílásokhoz tervezve
- Egyedi igényekre szabott rendszermegoldás

ZÁRAK

- FS** Négyzetes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



Beépítési
videó

JUMBO XXL REVÍZIÓS AJTÓK

T-XXL rendszer - mennyezetbe építhetők



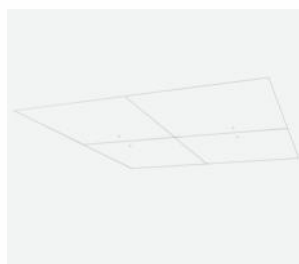
A szerelési nyílás méretétől függően, az ajtó gyártható egyszárnyú illetve többszárnyú kivitelben. A többszárnyú ajtók esetében középen kivehető támasz erősíti őket.

A keret és az ajtószárnyak között 1,5 mm légrés van amely szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeinek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

A biztonság növelése érdekében minden ajtószárny négyszögletes műanyagkulcsos zárral van ellátva.

A külső keret nagyon stabil alumínium idomokból készül. Az ajtó erősített zsanérokkal van ellátva.

Az ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.



ALKALMAZÁSI TERÜLET

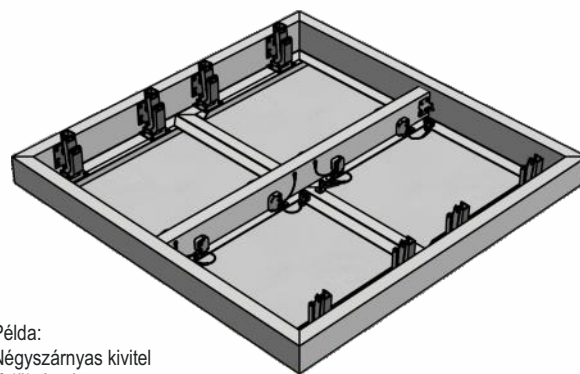
- gipszkarton mennyezetek 10 mm és 25 mm közötti vastagsággal
- hagyományos mennyezetek

EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

MAXIMÁLIS MÉRETEK

- Max. szélesség 2000mm
- Hosszúság igény szerint



Példa:
Négyzárnyas kivitel
(felülnézet)

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel gipszkarton és masszív falakba való beépítéshez
- Stabil alumínium keret
- Kivehető középső támaszok
- Nagyméretű szerelési nyílásokhoz tervezve
- Egyedi igényekre szabott rendszermegoldás

ZÁRAK

- FS** Négyzögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét

Beépítés mennyezetbe



Beépítési
videó

KÖRALAKÚ REVÍZIÓS AJTÓK

R rendszer - revíziós ajtók gipszkarton betéttel



A revíziós ajtók alumínium idomokból és 12,5 mm vastagságú GKBi impregnált gipszkarton betétből és önzáró zárelemből állnak.

Az kivehető ajtószárny 300 mm-es átmérő felett biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani. Ezeknek a revíziós ajtóknak a szerelése falakba ill. mennyezetekbe egyaránt lehetséges.

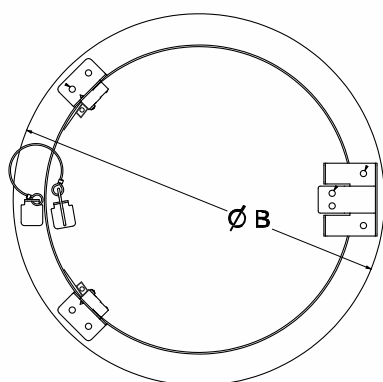
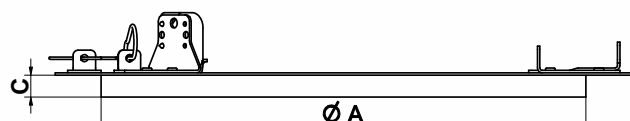
A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

R rendszerű revíziós ajtók akusztikus lyukacsos betéttel is rendelhetők.



Akusztikus lyukacsos betét



STANDARD MÉRETEK

Az Alu Line (R rendszer) revíziós ajtók a következő standard méreteken készülnek:

R rendszer	Méretek mm-ben		
	A	B	C
R200G125	200	260	13
R300G125	300	360	13
R400G125	400	460	13
R500G125	500	560	13
R600G125	600	660	13

Minden standard méret 12,5 mm és 15 mm vastagságban is kapható. Más vastagságok kérésre!

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stábil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel alkalmas falakba és mennyezetekbe
- Akusztikus gipszkarton betéttel is kapható
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



SZELLŐZŐRÁCSOS REVÍZIÓS AJTÓK

F1/F2 rendszer - réses vagy blokkszerű perforációval

A „Design” revíziós ajtók alumínium idomokból és 12,5 mm vastagságú, szellőzőnyílásokkal ellátott betétből állnak.

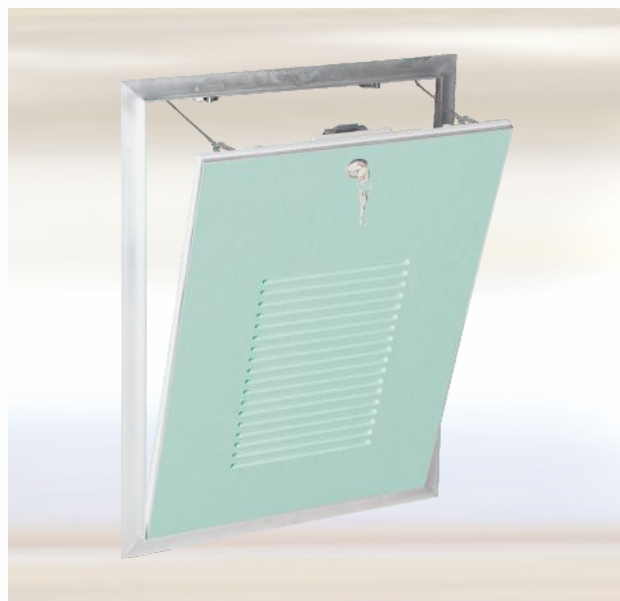
Itt választhat egyedi kialakítás, perforációk standard változatai vagy a gyakori perforációk különböző változatai közül. A különböző változatok optimális szellőzőnyílás kialakítást kínálnak.

Speciális betétek választhatóan flízzel vagy sűrű rovarhálószerűvel is elláthatók a rovarok elleni védelem érdekében.

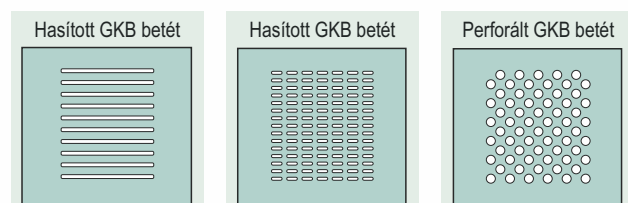
300x300 mm mérettől a kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

A falba történő beépítés problémamentes.



PERFORÁLT MINTÁK PÉLDÁI



EGYEDI GYÁRTÁS

A „Design” ajtók egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre a standard méreteken kívül, különböző egyedi méreteket is készíthetünk az Ön igényei szerint.



Például perforált betéttel ellátott fűtőtest-burkolatként használható

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Stabil alumínium keret
- Variálható kialakítás
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét

FEDEZZE FEL A MI

PADLÓFEDELEINKET / AKNA ÉS KÚTFEDELEINKET

€ **ECOLINE**



👑 **PREMIUMLINE**



Szlovákiában gyártva

Rövid szállítási határidő

Egyedi méretek

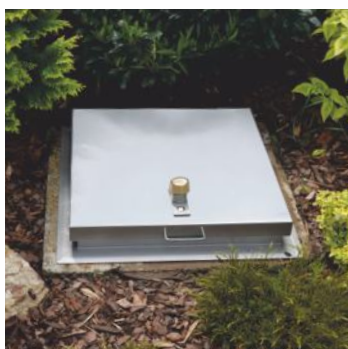
Standard méretek
400x400 mm -től
1000x1000 mm – ig

Kérje termékkatalógusunkat
„Fedelek“

+ **PRO+LINE**



☁ **MCWELL**



★ **MASTERLINE**



★ **MASTERLINE**



ELŐNYÖK

- Saját gyártás a legmodernebb berendezéseken
- Rövid szállítási határidő
- Műszakilag kidolgozott megoldás
- Gyors és egyszerű szerelés

Kérje termékkatalógusunkat „Fedelek“

☎ +36 30 9416 080

✉ info@teteny-ker.hu

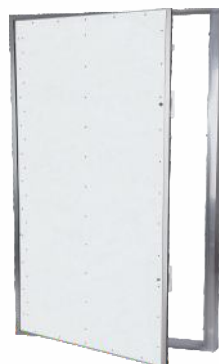
TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK



**Tűzgátló revíziós ajtók
szerelőaknába és falakba
I30/EI30**

F5 - BS30 rendszer

22. oldal



**Tűzgátló Jumbo
revíziós ajtók
gipszkarton falakba,
fedőfalakba,
válaszfalakba | EI30**

T - BS rendszer

23. oldal



**Acoustic Line tűzgátló
revíziós ajtók gipszkarton
falakba, fedőfalakba, és
hagyományos falakba | I60**

Hangszigetelés 42 dB-ig

F5 BSA - I60 rendszer

F5 BSA - M I60 rendszer

24. oldal



**Tűzgátló revíziós ajtók
szerelőaknába és
falakba | EI60**

F5 - BS60 rendszer

25. oldal



**Tűzgátló revíziós ajtók
szerelőaknába és falakba
I90/EI90 - EI120**

F5 - BS90 rendszer

26. oldal



**Tűzgátló revíziós ajtók
gipszkarton
mennyezetekbe | EI30**

F6 - BD30 rendszer

27. oldal



**Tűzgátló revíziós ajtók
gipszkarton
mennyezetekbe | EI60**

F6 - BD60 rendszer

28. oldal



**Tűzgátló revíziós ajtók
gipszkarton
mennyezetekbe | EI90**

F6 - BD90 rendszer

29. oldal



Tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe | EI120

F6 - BD120 rendszer

30. oldal



TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 - BS30 rendszer - szerelőaknába és falakba | I30/EI30



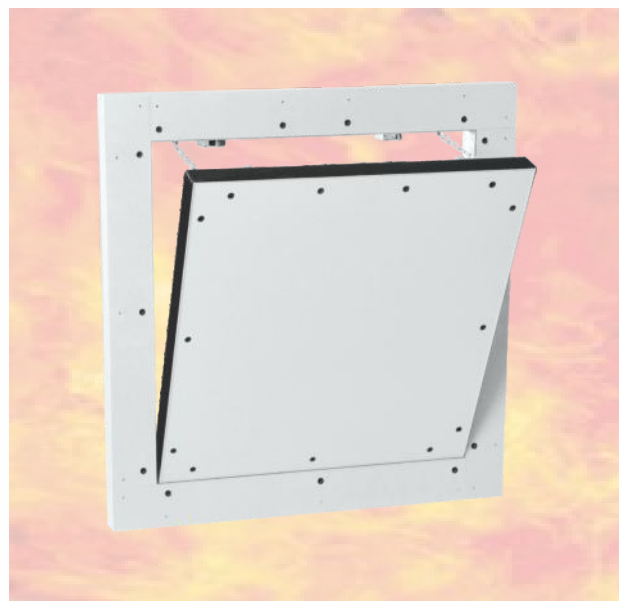
MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

Az kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van, amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

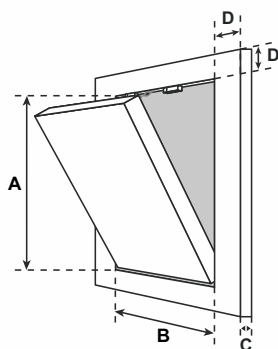


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is gyárthatók (a megengedett minimális és maximális méreteken belül).



Példa EI30 25 mm-es GKF-fel

D = 55 mm

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Szerelőaknában/falakban 25 mm egyoldalas ill. 25 mm kétoldalas burkolattal (válaszfalakban, aknafalakban és fedőfalakban).

STANDARD MÉRETEK

A Fire Line revíziós ajtók (F5 EI30 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B mm):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

A D méret nem változik, a C méret az adott burkolat vastagságának felel meg.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Burkolásra is alkalmas
- Különböző gyártók rendszerszerkezeteiben is használható
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzetletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét

Szerelés egyoldalas burkolatú GK falba



Beépítési videó

Szerelés kétoldalas burkolatú GK falba



Beépítési videó

JUMBO TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

T-BS rendszer - gipszkarton falakba, fedőfalakba és válaszfalakba | EI30



MAGYAR MINŐSÍTÉS

A Jumbo T-BS revíziós ajtók belső kerete alumínium idomokból és gipszrostlemezből állnak, a külső keret erősített alumínium idomokból készül. A keret és az ajtószárny között 3 mm-es légréteg van, amely speciális szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró záremeleknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Továbbá a Jumbo T-BS revíziós ajtók négyszögletes műanyagkulcsos zárral vannak felszerelve, amelyek más, kínálatunkban szereplő kiegészítő zárral is helyettesíthetők. Ezek megakadályozzák az illetéktelen személyek általi manipulációt.

Speciális pántok lehetővé teszik a könnyű oldalsó nyitást, miközben a nyitás iránya és a pántok elhelyezése választható.



STN EN 16034:2015 SZABVÁNY SZERINT TANÚSÍTOTT TERMÉK (TŰZ- ÉS FÜSTGÁTLÓ)

ALKALMAZÁSI TERÜLET

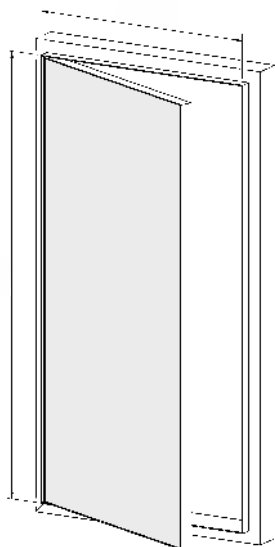
EI30 tűzállósági osztályú, nem teherhordó falakba

MAXIMÁLNE ROZMERY

- Szélesség : min. 500 mm / max. 800 mm
- Magasság min. 800 mm / max. 1800 mm
- Bevizsgálva: sz: 800mm x m:1800mm-ig

EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Látható keret és zsanérok nélkül
- Erősített konstrukció
- Oldalra nyíló ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilinderes bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilinderes zárbetét

ACOUSTIC LINE TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BSA - I60 (BSA-M I60) rendszer - gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba | I60



NÉMET AUTORIZÁCIÓ

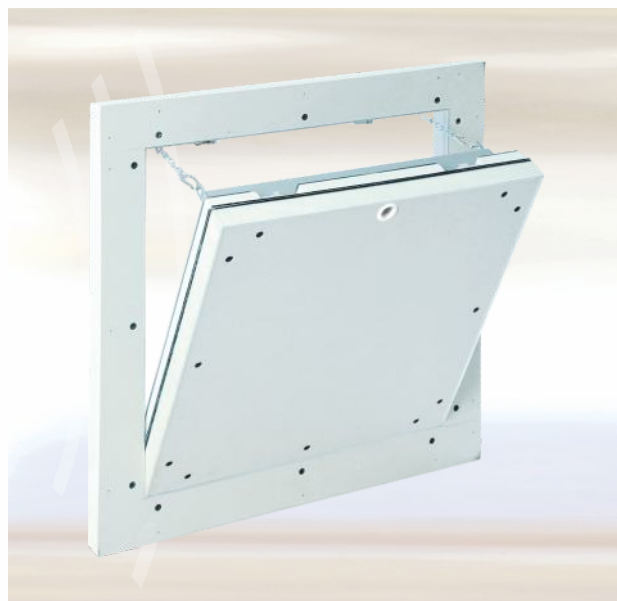
A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. Az ajtószárny hátoldalán speciális akusztikus betét található.

Az kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van amely a peremén két speciális szigeteléssel van kitöltve. Ezek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen, biztosítják a légzárságot, valamint a tűzvédelmi hatékonyságot is.

Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.



ALKALMAZÁSI TERÜLET

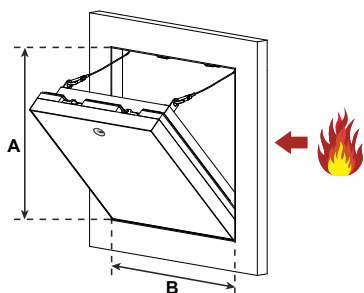
Süllyesztett beépítés gipszkarton falakba, tűzvédelmi igényekkel az EN 13501-2 és fokozott zajvédelemmel az EN ISO 10140-2:2010 szerint

A DIN EN 12207 szabvány szerinti „lég és porszigetelési” vizsgálat.

I60 tűzállósági osztályba tartozó aknában/csőhálózati falakban, fokozott hangszigetelési követelményekkel.

EGYEDI GYÁRTÁS

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).



STANDARD MÉRETEK

A Fire Line revíziós ajtók (F5 I60 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

F5 BSA - I60 rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
BSA200200G300FS	200	200
BSA300300G300FS	300	300
BSA400400G300FS	400	400
BSA500500G300FS	500	500
BSA600600G300FS	600	600

Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkarton falakba is szerelhető
- Esztétikus kivitel
- Burkolásra is alkalmas
- Kiváló hangszigetelés
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 - BS60 rendszer - szerelőaknába és falakba | EI60



MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

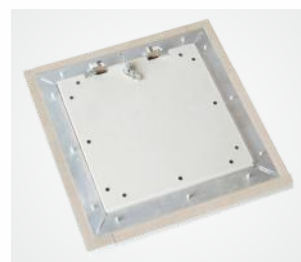
A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

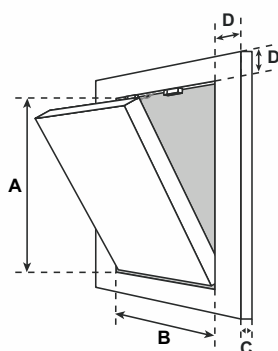


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI GYÁRTÁS

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).



Példa: EI60 30 mm vastag GKF betéttel
D = 55 mm

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Szerelőaknában/falakban EI60 tűzgátlással (aknafalakba és fedőfalakba)

STANDARD MÉRETEK

A FIRE LINE revíziós ajtók (F5 EI60 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

A D méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivétel
- Burkolásra is alkalmas
- Különböző gyártók rendszerszerkezeteiben is használható
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét

Szerelés egyoldalas burkolatú GK falba



Beépítési videó

Szerelés kétoldalas burkolatú GK falba



Beépítési videó

TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 - BS90 - 120 rendszer - szerelőaknáknak és falakba | I90/EI90 - EI120



optional



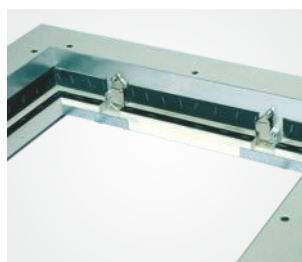
MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A hátoldalon lévő tűzvédelmi réteg biztosítja a szükséges tűzgátlást.

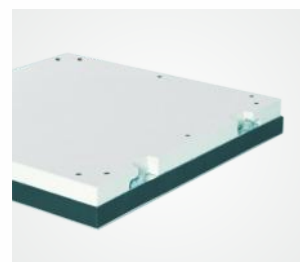
A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

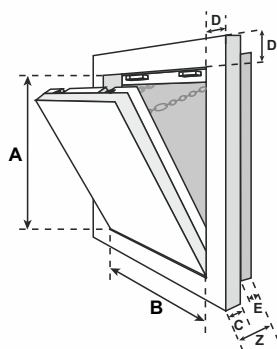


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI Gyártás

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).



Példa EI90 40 mm-es GKF-fel

C = 40 mm/45 mm/50 mm
D = 55 mm
E = változó méret
Z = teljes vastagság = 80 mm

A D méret nem változik
Az E méret a GKF betét vastagsága szerint változik
A C méret megfelel a falvastagságnak

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Szerelőaknáknak/falakban 40 mm, 45 mm vagy 50 mm-es egyoldalú burkolattal ill. 25 mm-es kétoldalú burkolattal EI90 - EI120 tűzgátlással (aknafalakban és fedőfalakban).

STANDARD MÉRETEK

A FIRE LINE revíziós ajtók (F5 EI90 – EI120 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva sz:1000 x m:1500 mm méretig

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkarton falakba is szerelhető
- Esztétikus kivétel
- Burkolásra is alkalmas
- Különböző gyártók rendszerszerkezeteiben is használható
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét

Szerelés egyoldalas burkolatú GK falba



Beépítési videó

Szerelés kétoldalas burkolatú GK falba



Beépítési videó

TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F6 - BD30 rendszer - gipszkarton mennyezetekbe | EI30



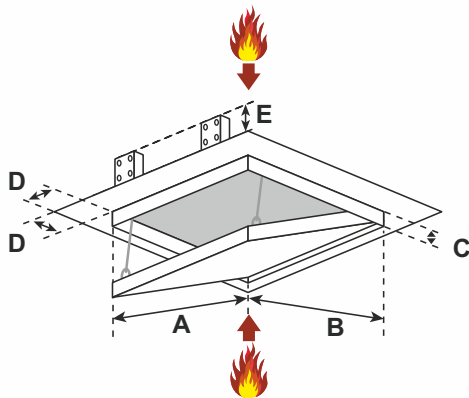
MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak és 18mm, 20mm és 25 mm vastag gipszkarton mennyezetekbe alkalmasak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van, amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.



Példa EI30 25 mm-es GKF-fel D = 28 mm / E = 40 mm

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- A hátoldalon lévő kiegészítő tűzfedél már nem szükséges
- Tanúsított és ellenőrzött gyártás
- A mennyezet változó vastagságának lehetősége 25 mm-ig
- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Kivehető ajtószárny

A HÁTOLDALON LÉVŐ KIEGÉSZÍTŐ TŰZFEDÉL NÉLKÜL!

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmos alulról és felülről tűznek kitett tűzvédelmi mennyezetekbe történő beépítésére.

STANDARD MÉRETEK

A FIRE LINE revíziós ajtók (F6 EI30 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

A D és E méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilinderes bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



Beépítési videó

TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F6 - BD60 rendszer - gipszkarton mennyezetekbe | EI60



MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

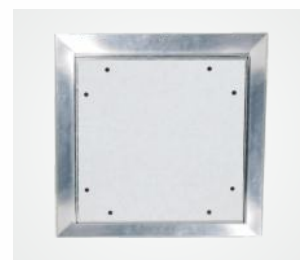
A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

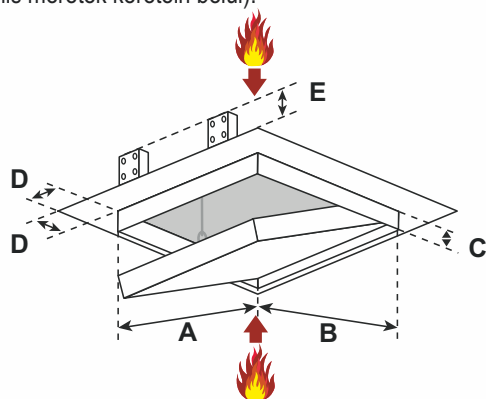


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).



Példa EI60 30 mm-es Fireboardal, C = 30 mm D = 25 mm E = 40 mm

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Kivehető ajtószárny

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmasak önálló, EI60 tűzgátlóságú gipszkarton álmennyezetekbe történő beépítésre.

STANDARD MÉRETEK

A FIRE LINE revíziós ajtók (F6 EI60 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800x800 mm méretig

A D és E méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F6 - BD90 rendszer - gipszkarton mennyezetekbe | EI90



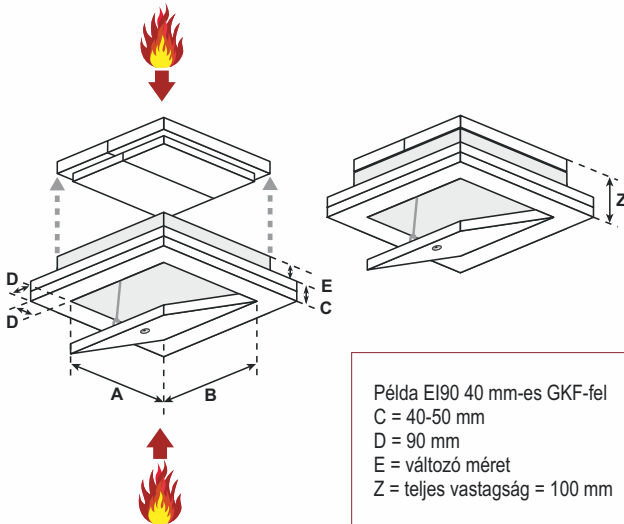
MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A hátoldalon lévő tűzvédelmi réteg biztosítja a szükséges tűzgátlást.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.



ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmos EI90 tűzgátlóságú álmennyezetekbe történő beépítésre, tűzterheléssel alulról és felülről.

STANDARD MÉRETEK

A FIRE LINE revíziós ajtók (F6 EI90 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

A D és E méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Tanúsított és ellenőrzött gyártás
- Elérhetők „légzáró, ill. hangszigetelő” kivitelben is
- A mennyezet változó vastagságának lehetőségére 50 mm-ig
- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzetes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



Beépítési videó

TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F6 - BD120 rendszer - gipszkarton mennyezetekbe | EI120



optional



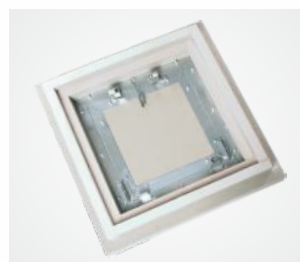
MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és Fireboard gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva. A hátoldalon lévő tűzvédelmi réteg biztosítja a szükséges tűzgátlást.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

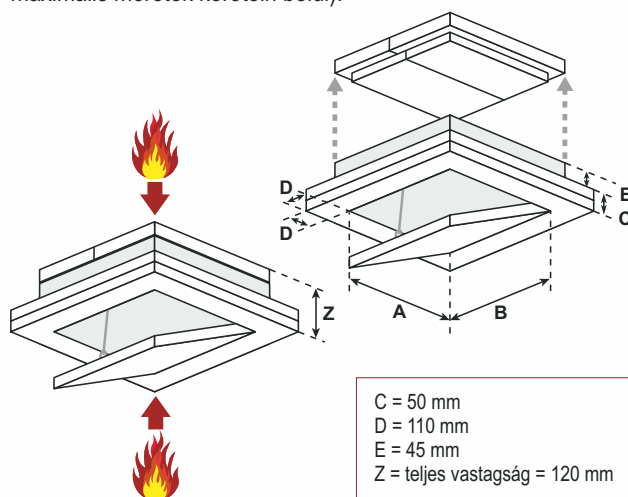
Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.



Az ajtószárny kivehető

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretekben is készíthetők (a minimális és maximális méretek keretein belül).



C = 50 mm
D = 110 mm
E = 45 mm
Z = teljes vastagság = 120 mm

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmas EI120 tűzgátlóságú nem hordozó álmennyezetekbe történő beépítésre.

STANDARD MÉRETEK

A revíziós ajtók (F6 EI120 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

A D és E méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



AKUSZTIKUS REVÍZIÓS AJTÓK

MIÉRT FONTOS A HANGSZIGETELÉS ?

32. oldal

TŰZGÁTLÁS NÉLKÜL



Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, mennyezetekbe, fedőfalakba

Hangszigetelés 35 dB-ig
F2 AKLD rendszer

33. oldal



Acoustic Line revíziós ajtók gipszkarton falakba, mennyezetekbe, fedőfalakba

Hangszigetelés 42 dB-ig
F2 AA rendszer

34. oldal

TŰZGÁTLÁSSAL

Német engedélyezés / Európai besorolás



Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba | EI30

Hangszigetelés 42 dB-ig
F5 BSA - EI30 rendszer /
F5 BSA-M EI30 rendszer



35. oldal



Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba I60

Hangszigetelés 42 dB-ig
F5 BSA - I60 rendszer /
F5 BSA-M I60 rendszer



36. oldal



Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba | EI60

Hangszigetelés 42 dB-ig
F5 BSA60 – EI60 rendszer
F5 BSA-M EI60 rendszer



37. oldal



Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók gipszkarton mennyezetekbe | EI30

Hangszigetelés 42 dB-ig
F6 BDA - EI30 rendszer



38. oldal

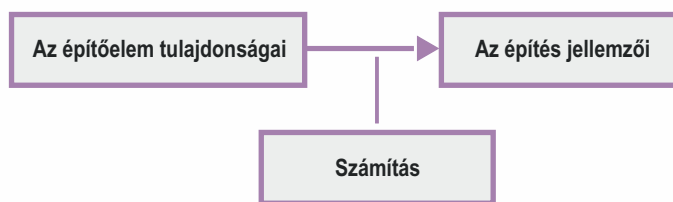
MIÉRT FONTOS A HANGSZIGETELÉS?

Az építési előírások szerint az építés vagy a szerkezetek módosítása során megfelelő zaj/hangszigetelést kell biztosítani.

A HANGSZIGETELŐ TULAJDONSÁGOK MÉRÉSE

A revíziós ajtók olyan építőelemek, amelyeknek teljesítményét (az építőelem jellemzői) mérni kell. Ez azt jelenti, hogy laboratóriumban/mérőközpontban tesztesésre van szükség.

Az építőelem hangszigetelését (hangszigetelési index = építőelem paramétere) R_w értékkel adják meg, és az épület tulajdonságainak későbbi átfogó számításához használják.



DIN EN ISO 10140

Az új DIN EN ISO 10140 "Az épületszerkezetek hangszigetelési tulajdonságainak laboratóriumi mérése" szabványt 5 részből állították össze:

- 1. rész: "Az alkalmazási szabályok konkrét termékre vonatkozóan"
- 2. rész: "Légzajszigetelés mérése".
- 3. rész: "Lépéshangszigetelés mérése".
- 4. rész: "Mérési módszerek és követelmények".
- 5. rész: "A vizsgálóhelyiségekre és vizsgálóberendezésekre vonatkozó követelmények"

AJTÓ HANGSZIGETELÉS

Az ajtók hangszigetelési értékei általában laboratóriumi vagy vizsgálati $R_{w,P-re}$ vonatkoznak.

Beépített állapotban az elért értékek körülbelül 5 dB-lel alacsonyabbak a másodlagos hangutak és a szerelési tűrések miatt. Ezért a mért $R_{w,P}$ hangszigetelési értéknek (mérés a vizsgálóhelyiségben) legalább 5 dB-lel magasabbnak kell lennie, mint az $R_{w,R}$ érték, azaz a célnak megfelelő érték.

$$R_{w,R} = R_{w,P} - 5 \text{ dB ajtók esetében}$$

Az ajtókat különböző hangszigetelési osztályokba sorolják. Az egyes alkalmazási típusokra vonatkozó követelmények és ajánlások a DIN 4109 és a VDI 4100 szabványokon alapulnak.

Hangszigetelési osztály	A elnevezése	A beépített szerkezet hangszigetelése $R_{w,R}$	Hangszigetelés laboratóriumi körülmények között mérve $R_{w,P}$
0		Min. 22 dB	Min. 27 dB
1	A folyosókról vagy lépcsőházakból a lakások vagy irodák folyosóira és előszobáira vezető ajtók	Min. 27 dB	Min. 32 dB
2	Tantermek vagy hasonló helyiségek és folyosók közötti ajtók, valamint szállodák és szálláshelyek ajtajai	Min. 32 dB	Min. 37 dB
3	A folyosókról vagy lépcsőházakból közvetlenül a lakóterekbe és a mentőautók vizsgálótermeibe vezető ajtók	Min. 37 dB	Min. 42 dB
4	Különleges esetek	Min. 42 dB	Min. 47 dB

AKUSZTIKUS REVÍZIÓS AJTÓK

F2 AKLD rendszer - gipszkarton falakba, mennyezetekbe, fedőfalakba



Tesztelve az:

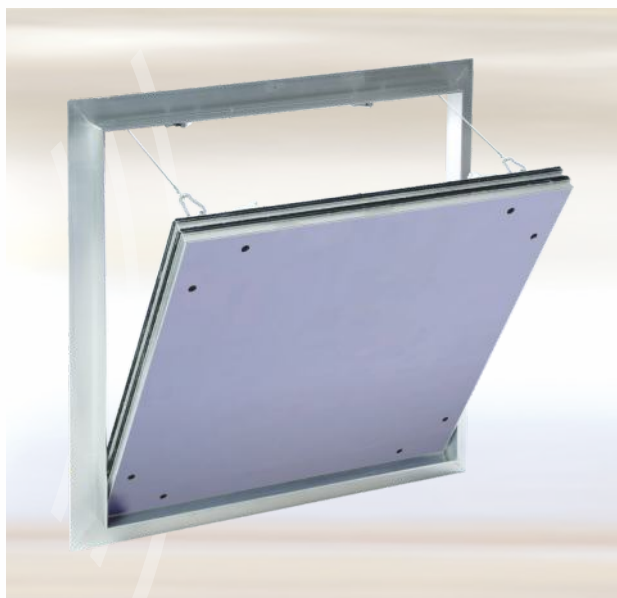
EN ISO 10140-2:2010 (Mérés, légszigetelés)

DIN EN 12207 (Légáteresztőképesség osztályozása) szerint

A revíziós ajtók alumínium idomokból, 2x12,5 mm vastag keményített gipszkarton betétből, és két önzáró zárelemből állnak. Az ajtószárny speciális szigetelésekkel készül, amelyek egyrészt megfelelnek a DIN EN 12207 szabvány szerinti légzárási követelményeknek, másrészt megnövelt légzárási indexet biztosítanak. A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében, az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A revíziós ajtók szerelése falakba és (nem hordozó) mennyezetekbe egyaránt lehetséges. A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, ami két hangszigetelő szigeteléssel van kitöltve, amelyek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen és biztosítják a revíziós nyílás légzárását. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően, nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.



AZ ACOUSTIC LINE F2 AKLD RENDSZERÜNK MEGFELEL A 35 DB-IG TERJEDŐ HANGSZIGETELÉSI KÖVETELMÉNYEKNEK

ALKALMAZÁSI TERÜLET

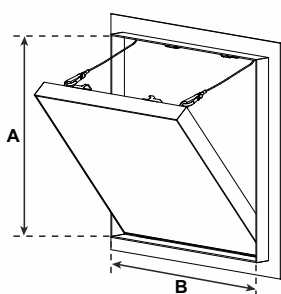
Az EN ISO 10140-2:2010 szabvány szerinti hangszigetelési követelményeknek kitett gipszkarton falakba és mennyezetekbe. "Légporzáró" vizsgálat a DIN EN 12207 szabvány szerint.

- Gipszkarton falakba, ahol fokozott hangszigetelésre van szükség
- Gipszkarton mennyezetekbe, ahol fokozott hangszigetelésre van szükség

F3 AKLD rendszerként burkolható kivitelben is kapható

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is gyárthatók az Ön igényei szerint.



STANDARD MÉRETEK

Az Acoustic Line revíziós ajtók (F2 AKLD rendszer) a következő standard méretekben készülnek:

F2 AKLD rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
AKLD200200D250	200	200
AKLD300300D250	300	300
AKLD400400D250	400	400
AKLD500500D250	500	500
AKLD600600D250	600	600

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Fokozott légzhanggátlás
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzetes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilinderes bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilinderes zárbetét

AKUSZTIKUS REVÍZIÓS AJTÓK

F2 AA rendszer - gipszkarton falakba, mennyezetekbe, fedőfalakba



Tesztelve az:

EN ISO 10140-2:2010 (Mérés, légszigetelés)

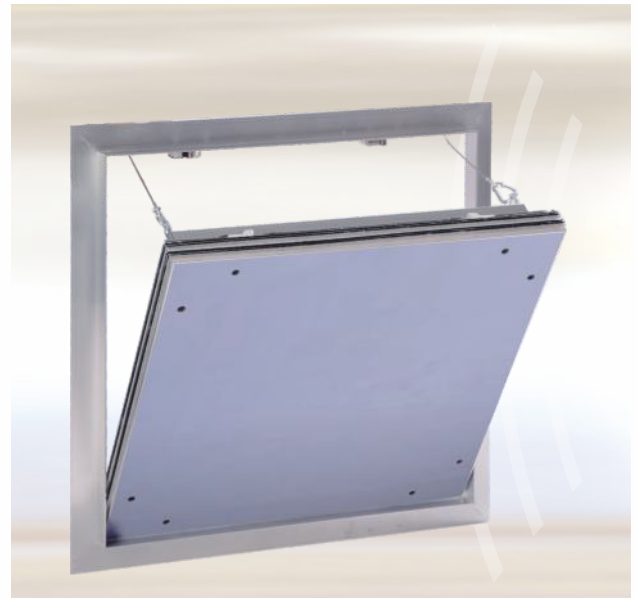
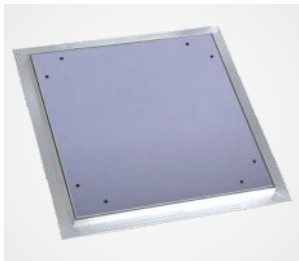
DIN EN 12207 (Légáteresztőképesség osztályozása) szerint

A revíziós ajtók alumínium idomokból, 2x12,5 mm vastag keményített gipszkarton betétből, és két önzáró zárelemből állnak. Az ajtószárny hátoldalán speciális akusztikus betét van elhelyezve.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében, az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A revíziós ajtók szerelése falakba és (nem hordozó) mennyezetekbe egyaránt lehetséges. A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, ami két darab speciális szigeteléssel van kitöltve, amelyek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen és biztosítják a revíziós nyílás légzárását. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően, nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezetekkel is felszerelhetők.



AZ ACOUSTIC LINE F2 AA RENDSZERÜNK MEGFELEL A 42 DB-IG TERJEDŐ HANGSZIGETELÉSI KÖVETELMÉNYEKNEK

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az EN 13501-2 szerinti tűzvédelmi igényeknek és az EN ISO 10140-2:2010 szerinti hangszigetelési követelményeknek kitett gipszkarton falakba és mennyezetekbe. "Légporzáró" vizsgálat a DIN EN 12207 szabvány szerint.

- Gipszkarton falakba, ahol fokozott hangszigetelésre van szükség
- Gipszkarton mennyezetekbe, ahol fokozott hangszigetelésre van szükség

F3 AA rendszerként burkolható kivitelben is kapható

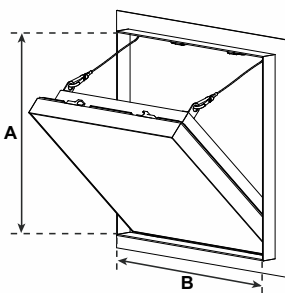
STANDARD MÉRETEK

Az Acoustic Line revíziós ajtók (F2 AA rendszer) a következő standard méretekből készülnek:

F2 AA rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
AA200200D250	200	200
AA300300D250	300	300
AA400400D250	400	400
AA500500D250	500	500
AA600600D250	600	600

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is gyárthatók az Ön igényei szerint.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Fokozott léghanggátlás
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét





AKUSZTIKUS TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BSA - EI30 (BSA-M EI30) rendszer

gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba | EI30



MAGYAR MINŐSÍTÉS

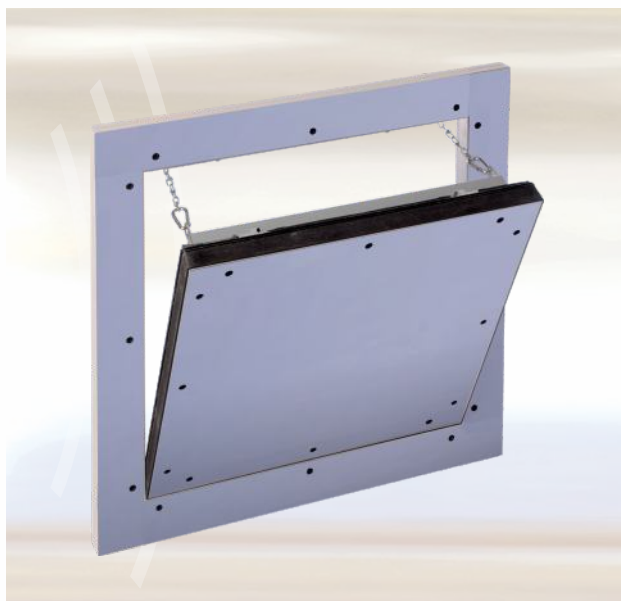
A revíziós ajtók alumínium idomokból, 2x12,5 mm vastag keményített gipszkarton betétből állnak. Az ajtószárny hátoldalán speciális akusztikus betét van elhelyezve.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, ez a kerület mentén két darab speciális szigeteléssel van kitöltve, amelyek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen és biztosítják a tűzgátló hatékonyságot.

Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően, nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezetekkel is felszerelhetők.



AZ ACOUSTIC LINE F5 BSA – I30 RENDSZERÜNK MEGFELEL A 42 DB-IG TERJEDŐ HANGSZIGETELÉSI KÖVETELMÉNYEKNEK

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az EN 13501-2 szerinti tűzvédelmi igényeknek és az EN ISO 10140-2:2010 szerinti hangszigetelési követelményeknek kitett gipszkarton falakba és mennyezetekbe. "Légporzáró" vizsgálat a DIN EN 12207 szabvány szerint.

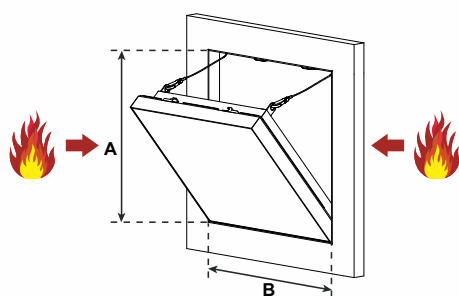
EI30 tűzgátlósági osztályú akna/szerelőfalakban fokozott hangszigetelési követelményekkel

EI30 tűzgátlósági osztályú akna/szerelőfalakban fokozott hangszigetelési követelményekkel



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is gyárthatók az Ön igényei szerint.



STANDARD MÉRETEK

Az Acoustic Line revíziós ajtók (F5 rendszer) a következő standard méretekben kaphatók:

F5 BSA-EI30 rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
BSA200200D250	200	200
BSA300300D250	300	300
BSA400400D250	400	400
BSA500500D250	500	500
BSA600600D250	600	600

Bevizsgálva 800 x 800 mm-es méretig

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Fokozott léghanggátlás
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilinderes bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilinderes zárbetét

AKUSZTIKUS TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BSA - I60 (BSA-M I60) rendszer

gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba | I60



NÉMET AUTORIZÁCIÓ

A revíziós ajtók alumínium idomokból, 30 mm vastag GKF gipszkarton betétből (I60) állnak. Az ajtószárny hátoldalán speciális akusztikus betét van elhelyezve.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében, az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

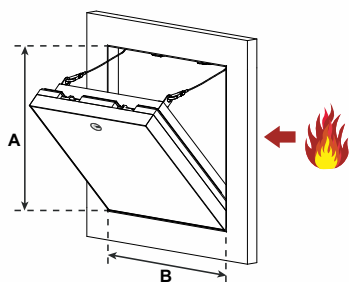
A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, ez a kerület mentén két darab speciális szigeteléssel van kitöltve, amelyek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen és biztosítják a tűzgátló hatékonyságot. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően, nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezetekkel is felszerelhetők.



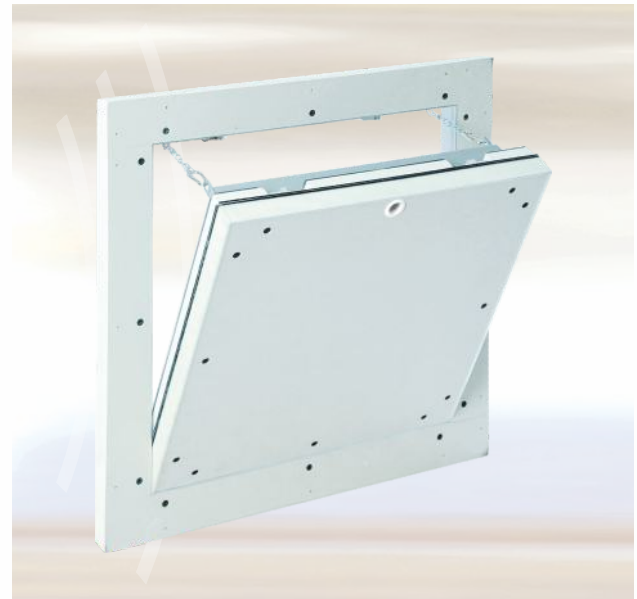
EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek (a megengedett minimális és maximális méreteken belül) is készíthetők.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkarton és hagyományos falakba is szerelhető
- Esztétikus kivitel
- Burkolásra is alkalmas
- Fokozott léghanggátlás
- Kivehető ajtószárny



AZ ACOUSTIC LINE F5 BSA – I60 RENDSZERÜNK MEGFELEL A 42 DB-IG TERJEDŐ HANGSZIGETELÉSI KÖVETELMÉNYEKNEK

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az EN 13501-2 szerinti tuzvédelmi igényeknek és az EN ISO 10140-2:2010 szerinti hangszigetelési követelményeknek kitett gipszkarton falakba és mennyezetekbe. "Légmentesítő" vizsgálat a DIN EN 12207 szabvány szerint.

I60 tűzgátlósági osztályú akna/szerelőalakban fokozott hangszigetelési követelményekkel.

F5 BSA-M I60 rendszerként hagyományos falakba is kapható.

STANDARD MÉRETEK

Az Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók (F5 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

F5 BSA-I60 rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
BSA200200G300FS	200	200
BSA300300G300FS	300	300
BSA400400G300FS	400	400
BSA500500G300FS	500	500
BSA600600G300FS	600	600

Bevizsgálva 800 x 800 mm-es méretig

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét





AKUSZTIKUS TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BSA - EI60 (BSA-M EI60) rendszer

gipszkarton falakba, fedőfalakba és hagyományos falakba | EI60



MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból, 30 mm vastag GKF gipszkarton betétből (EI60) állnak. Az ajtószárny hátoldalán speciális akusztikus betét van elhelyezve.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében, az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, ez a kerület mentén két darab speciális szigeteléssel van kitöltve, amelyek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen és biztosítják a tűzgátló hatékonyságot. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően, nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezetekkel is felszerelhetők.



AZ ACOUSTIC LINE F5 BSA – EI60 RENDSZERÜNK MEGFELEL A 42 DB-IG TERJEDŐ HANGSZIGETELÉSI KÖVETELMÉNYEKNEK

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az EN 13501-2 szerinti tűzvédelmi igényeknek és az EN ISO 10140-2:2010 szerinti hangszigetelési követelményeknek kitett gipszkarton falakba és mennyezetekbe. „Légmentesítő” vizsgálat a DIN EN 12207 szabvány szerint.

EI60 tűzgátlósági osztályú akna/szerelőfalakban fokozott hangszigetelési követelményekkel.

F5 BSA-M EI60 rendszerként hagyományos falakba is kapható.

STANDARD MÉRETEK

Az Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók (F5 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

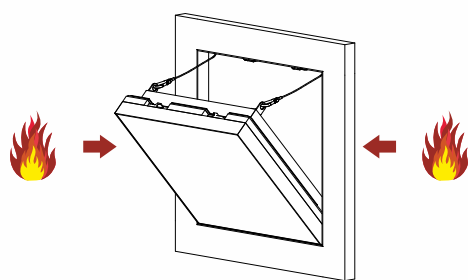
F5 BSA-EI60 rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
BSA200200G300	200	200
BSA300300G300	300	300
BSA400400G300	400	400
BSA500500G300	500	500
BSA600600G300	600	600

Bevizsgálva 800 x 800 mm-es méretig



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek (a megengedett minimális és maximális méreteken belül) is készíthetők.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkarton és hagyományos falakba is szerelhető
- Esztétikus kivitel
- Burkolásra is alkalmas
- Fokozott léghanggátlás
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzetes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



Beépítési videó

AKUSZTIKUS TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F6 BDA - EI30 rendszer - gipszkarton mennyezetekbe | EI30



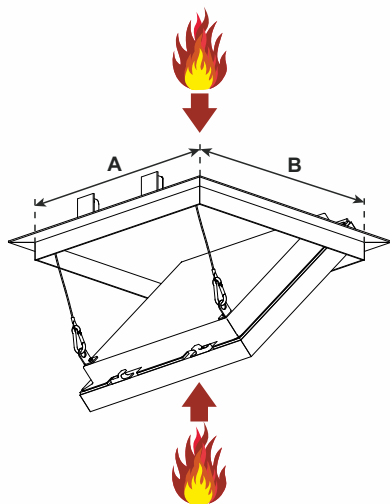
MAGYAR MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból, 2x12,5 mm vastag keményített gipszkarton betétből állnak. Az ajtószárny hátoldalán speciális akusztikus betét van elhelyezve.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

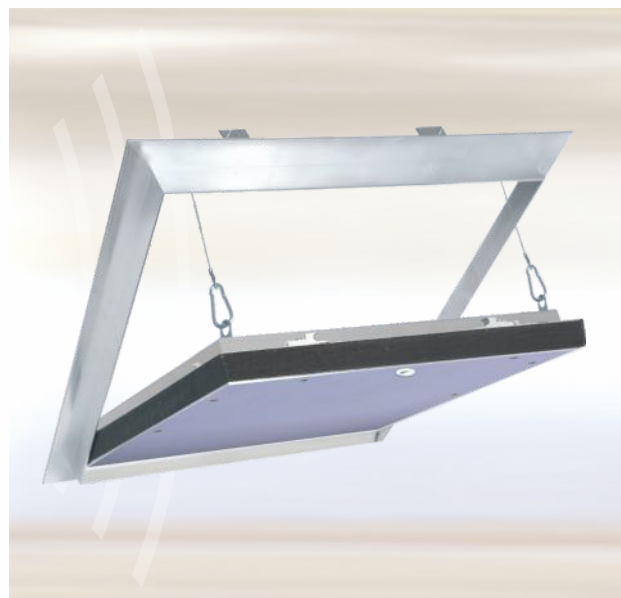
A revíziós ajtók szerelése falakba és (nem hordozó) mennyezetekbe egyaránt lehetséges. A keret és az ajtószárny között 2,5 mm légrés van, ez két darab speciális szigeteléssel van kitöltve, amelyek védelmet nyújtanak a megnövekedett zajszint ellen és biztosítják a revíziós nyílás légzárását. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezetekkel is felszerelhetők.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkarton mennyezetekbe is szerelhető
- Esztétikus kivitel
- Burkolásra is alkalmas
- Fokozott léghanggátlás
- Kivehető ajtószárny



AZ ACOUSTIC LINE F6 BDA – EI30 RENDSZERÜNK MEGFELEL A 42 DB-IG TERJEDŐ HANGSZIGETELÉSI KÖVETELMÉNYEKNEK

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmas gipszkarton mennyezetekbe történő beépítésre az EN13501-2 szabvány szerinti tűzállósági követelménynek megfelelően és fokozott hangszigetelésnek az EN ISO 10140-2:2010 szabvány szerint.

„Légporzáró” vizsgálat a DIN EN 12207 szabvány szerint az EI30 tűzvédelmi osztályú gipszkarton mennyezetekben, fokozott hangszigetelési követelményekkel.

STANDARD MÉRETEK

Az Acoustic Line tűzgátló revíziós ajtók (F6 rendszer) a következő méretekben készülnek (AxB méret):

F6 BDA-EI30 rendszer	Méretek mm-ben	
	A	B
BDA200200D250	200	200
BDA300300D250	300	300
BDA400400D250	400	400
BDA500500D250	500	500
BDA600600D250	600	600

Bevizsgálva 800 x 800 mm-es méretig

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek (a megengedett minimális és maximális méreteken belül) is készíthetők.

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



Beépítési
videó

REVÍZIÓS AJTÓK

HAGYOMÁNYOS FALAK / MENNYEZETEK ÉS KÜLTÉRI BURKOLATOKBA

HAGYOMÁNYOS FALAKBA ÉS MENNYEZETEKBE



Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba I60

F5 BSA-M I60 rendszer



Vissza a 36. oldalra



Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba EI60

F5 BSA-M EI60 rendszer



Vissza a 37. oldalra



Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba és mennyezetekbe MW/MWS rendszer

MW/MWS rendszer

40. oldal



Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba I30/EI30

F5 BMW - EI30 rendszer



41. oldal



Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba EI60

F5 BMW - EI60 rendszer



Strana 42



Tűzgátló revíziós ajtók hagyományos falakba I90/EI90-EI120

F5 BMW - EI90 rendszer



43. oldal

KÜLTÉRBE / HOMLOKZATOKBA



Kültéri revíziós ajtók MPWD rendszer

44. oldal



Kültéri revíziós ajtók B-EXT rendszer

45. oldal



Beltéri és kültéri revíziós ajtók B-EXT rendszer / kétszárnyu ajtók

46. oldal

REVÍZIÓS AJTÓK HAGYOMÁNYOS FALAKBA ÉS MENNYEZETEKBE



MW / MWS rendszer - gipszkarton betéttel hagyományos falakba és mennyezetekbe



MW



Mennyezetbe vagy oldalsó nyitású falakba történő beépítésre tervezve

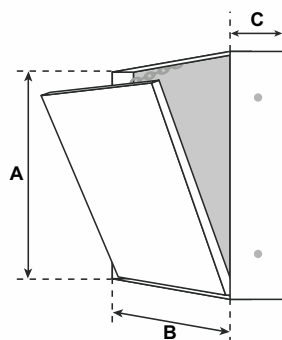
MWS

A revíziós ajtók alumínium idomokból, 12,5 mm vastag gipszkarton betétből és önzáró zárelemből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

A revíziós ajtók biztonsági láncsal vannak felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Ezt a rendszert kifejezetten hagyományos falakban és mennyezetekben való használatra fejlesztették ki. Beépítés után szinte láthatatlanok. Külön igényre vakolatra vagy süllyesztett burkolatra is előkészíthetők.



C = Általános méret 60 mm
C = Egyedi méret 70 mm-ig, az ajtószárny vastagságának megfelelően



MW



MWS



MW



MWS

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Hagyományos falakba és mennyezetekbe.

EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét
- SD** Hornyos zár
- H** Belső hatszöggel ellátott zár
- P** Belső hatszöggel és biztonsági tűskével ellátott zár

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivétel
- Vastagabb vakolat vagy süllyesztett burkolat alá is gyártható



Beépítési videó

TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BMW - EI30 rendszer - hagyományos falakba | I30/EI30



NÉMET AUTORIZÁCIÓ



EURÓPAI MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. A mellékelt rögzítő horgonyok biztosítják a hagyományos falhoz való erős rögzítést. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

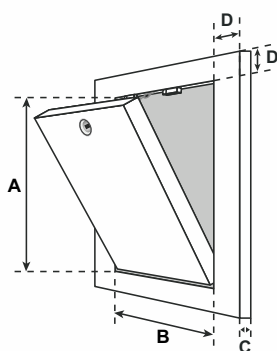


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek (a megengedett minimális és maximális méreteken belül) is készíthetők.



Példa I30 25 mm-es GKF-fel
D=57 mm

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Hagyományos falak
- Minden más masszív szerkezet

STANDARD MÉRETEK

A SOLID LINE revíziós ajtók (F5 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800 x 800 mm - ig

A D méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivitel
- Burkolat vagy vakolat alá is beépíthető
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



Beépítési videó

TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BMW - EI60 rendszer - hagyományos falakba | EI60



optional



EURÓPAI MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

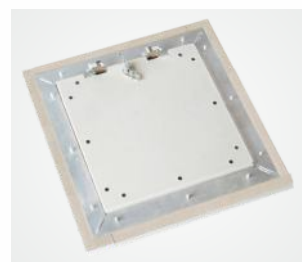
A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. A mellékelt rögzítő horgonyok biztosítják a hagyományos falhoz való erős rögzítést. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

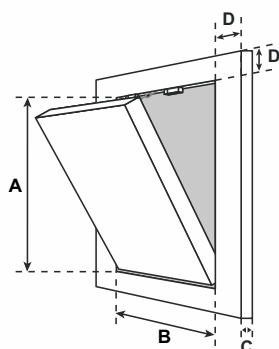


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek (a megengedett minimális és maximális méreteken belül) is készíthetők.



Példa EI60 30 mm-es GKF-fel

D=55 mm

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Hagyományos falak
- Minden egyéb függőleges hagyományos szerkezet

STANDARD MÉRETEK

A SOLID LINE revíziós ajtók (F5 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva 800x800 mm méretig

A D méret nem változik, a C méret a burkolat vastagságának felel meg.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Hagyományos falakba szerelhető
- Esztétikus kivitel
- Burkolat vagy vakolat alá is beépíthető
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyszögletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilinderes bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilinderes zárbetét



TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

F5 BMW - EI90 rendszer - hagyományos falakba | I90/EI90 - EI120



NÉMET AUTORIZÁCIÓ



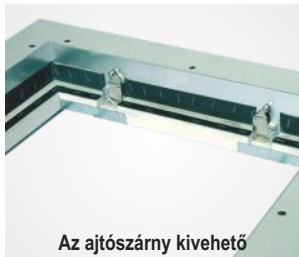
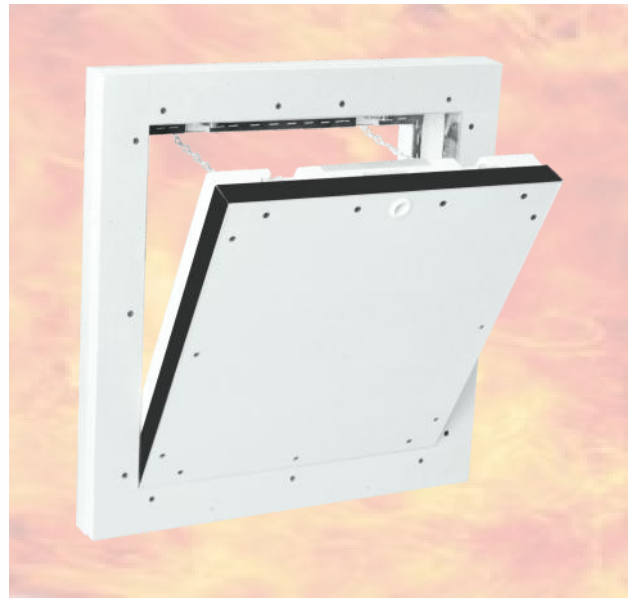
EURÓPAI MINŐSÍTÉS

A revíziós ajtók alumínium idomokból és gipszkarton betétből állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

A kivehető ajtószárny biztonsági láncsal van felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 1,5 mm légrés van amely a peremén tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. A mellékelt rögzítő horgonyok biztosítják a hagyományos falhoz való erős rögzítést. Az ajtó az önzáró zárelemeknek köszönhetően nyomásra nyílik-záródik.

Szükség esetén a revíziós ajtók többféle (zárható) zárszerkezettel is felszerelhetők.

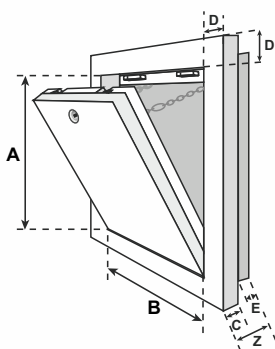


Az ajtószárny kivehető



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek (a megengedett minimális és maximális méreteken belül) is készíthetők.



C = 40 mm
D = 57 mm
E = 40 mm
Z = teljes vastagság = 80 mm

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Hagyományos falak
- Minden egyéb függőleges hagyományos szerkezet

STANDARD MÉRETEK

A SOLID LINE revíziós ajtók (F5 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm
- Bevizsgálva sz:1000 x m:1500 mm méretig

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Hagyományos falakba szerelhető
- Esztétikus kivitel
- Burkolat vagy vakolat alá is beépíthető
- Kivehető ajtószárny

ZÁRAK

- FS** Négyzetletes műanyagkulcsos zár
- Z** Cilinderes bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilinderes zárbetét



KÜLTÉRI REVÍZIÓS AJTÓK

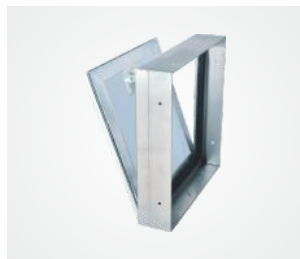
MPWD rendszer - vízálló, kültéri, vakolat alá szerelhető



A revíziós ajtók alumínium idomokból, cementes építőlemezről és kulccsal ellátott cilindres zárból állnak. A revíziós ajtók mind a két kerete négy alumínium keretrészből speciális hegesztéssel van összeállítva.

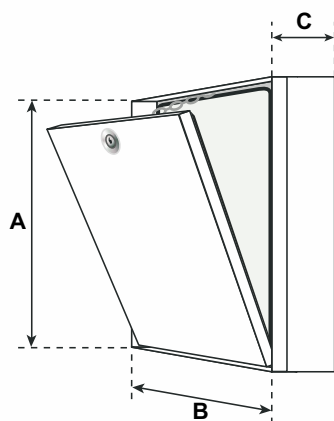
A revíziós ajtók biztonsági láncsal vannak felszerelve, melyet az esetleges balesetek elkerülése érdekében az ajtó minden egyes kinyitása után újra vissza kell akasztani.

A keret és az ajtószárny között 3 mm légrés van, amely a peremén sörteszigeteléssel és tűzgátló (duzzadó) szigeteléssel van kitöltve. A revíziós ajtó használható homlokzati ajtóként közvetlenül a hagyományos falba rögzítve szigetelés nélkül, vagy szigeteléssel ellátott falba is beépíthető (80 mm méret-től).



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők.



STANDARD MÉRETEK

A SOLID LINE revíziós ajtók (MPWD rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A x B méretek):

MPWD rendszer	Méretek mm-ben		
	A	B	C
MPWD200200	200	200	78
MPWD300300	300	300	78
MPWD400400	400	400	78
MPWD500500	500	500	78
MPWD600600	600	600	78

VÍZÁLLÓ AZ EN 1027 SZABVÁNY SZERINT

- 2A osztály az EN 12208 szabvány szerint (cilindres bútorzárbetétes kivételben)
- 5A osztály az EN 12208 szabvány szerint (a zárszerkezet tömörségének figyelembevétele nélkül)

vizsgálati protokoll FEA220114_00_00TR (GiB GmbH Arnstorf)

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil alumínium keret
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Esztétikus kivétel

ZÁRAK

- Z** Cilindres bútorzárbetét
- PZ** Biztonsági cilindres zárbetét



KÜLTÉRI REVÍZIÓS AJTÓK

B-EXT rendszer - vízálló, fémből készült ajtók



A revíziós ajtók egy stabil keretből és egy 1 mm vastag acéllemezből készültek, belső szigeteléssel ellátott ajtószárnyból állnak. Standard szín a fehér RAL 9010. A keret oldalán lévő rögzítő horgonyok lehetővé teszik a biztonságos rögzítést minden faltípusban. A külső keret mentén elhelyezett speciális szigetelés biztosítja a védelmet csapóeső és fröccsenő víz ellen.

VÁLTOZATOK

- Horganyzott fémlemez, RAL szerinti porszórással (RAL 9010 / más színek is lehetségesek)
- Rozsdamentes acéllemez RAL porszóró bevonattal (Standard RAL 9010 / más színek is lehetségesek)
- Rozsdamentes acéllemez (bevonat nélkül)

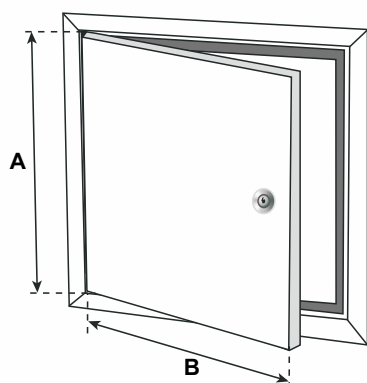
ALKALMAZÁSI TERÜLET

A B-EXT revíziós ajtók bármilyen típusú hagyományos falhoz használhatók, beleértve a szigetelőrendszerrel ellátott falakat is. A revíziós ajtókat kifejezetten kültéri használatra tervezték.



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méreteket is készíthetünk.



STANDARD MÉRETEK

A SOLID LINE revíziós ajtók (System B-EXT) a következő standard méretekben készülnek (A x B méretek):

B-EXT rendszer	Méretek mm-ben		
	A	B	C
B-EXT200200W	200	200	78
B-EXT300300W	300	300	78
B-EXT400400W	400	400	78
B-EXT500500W	500	500	78
B-EXT600600W	600	600	78

VÍZÁLLÓ AZ EN 1027 SZABVÁNY SZERINT

- 3A osztály az EN 12208 szabvány szerint (cilindres bútorzárbetétes kivitelben)
- 9A osztály az EN 12208 szabvány szerint (a zárszerkezet tömörségének figyelembevétele nélkül)

ZÁRAK

- TL** Négyzetes zár
- Z** Cilindres bútorzárbetét

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Univerzális és zárható
- Vízálló kivitel
- Ajtószárny beépített szigeteléssel
- Rozsdamentes acél / ill. horganyzott kivitelben



BELTÉRI ÉS KÜLTÉRI REVÍZIÓS AJTÓK

B-EXT rendszer - kétszárnyas, acéllemezről készült ajtók



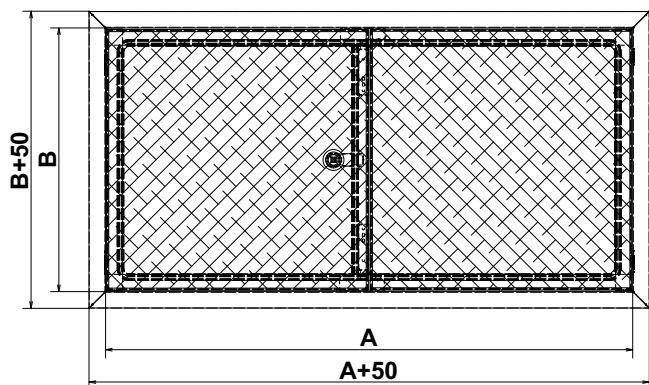
A revíziós ajtók egy stabil keretből és egy 1 mm vastag acéllemezről készültek, belső szigeteléssel ellátott ajtószárnyból állnak. Standard szín a fehér RAL 9010. A keret oldalán lévő rögzítő horgonyok lehetővé teszik a biztonságos rögzítést minden faltípusban. A külső keret mentén speciális szigetelés van elhelyezve.

VÁLTOZATOK

- Horganyzott fémlemez, RAL szerinti porszórással (Standard RAL 9010 / más színek is lehetségesek)
- Rozsdamentes acéllemez RAL porszórt bevonattal (Standard RAL 9010 / más színek is lehetségesek)
- Rozsdamentes acéllemez (bevonat nélkül)

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A B-EXT revíziós ajtók bármilyen típusú hagyományos falakhoz használhatók, beleértve a szigetelőrendszerrel ellátott falakat is.



MAXIMÁLIS MÉRETEK

- Max. szélesség 2000 mm / max. magasság 2000 mm (középső elválasztófal nélkül!)
- A teljes kerület azonban nem haladhatja meg a 6400 mm-t, és az egyes szárnyakra a következőket kell alkalmazni: magasság \geq mint a szélesség

EGYEDI GYÁRTÁS

Ezek a termékek egyedi megrendelésre készülnek, és az ügyfél pontos specifikációi szerint gyártják őket.

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Univerzális és zárható
- Vízálló kivitel
- Ajtószárny beépített szigeteléssel
- Rozsdamentes acél / ill. horganyzott kivitelben
- Kifejezetten nagy méretű nyílásokhoz kifejlesztve

ZÁRAK

- TL Négyszögletes zár
- Z Cilinderes bútorzárbetét



FÉMLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK



**Kültéri revíziós ajtók
egyszárnyú vagy kétszárnyú
kivitelben**

B-EXT rendszer

Vissza a 45-46. oldalra



**Fémlemez revíziós ajtók
négyzetletes
műanyagkulcsos zárral**

B1 rendszer

48. oldal



**Fémlemez revíziós
ajtók por és
légmentesen záródó
négyzetletes
műanyagkulcsos zárral**

B1 rendszer

48. oldal



**Fémlemez revíziós ajtók
önzáró zárelemekkel**

B2 rendszer

49. oldal



**Fémlemez revíziós ajtók
cilinderes bútorzárbetéttel**

B3 rendszer

50. oldal



**Fémlemez revíziós
ajtók por és
légmentesen záródó
cilinderes
bútorzárbetéttel**

B3 rendszer

50. oldal



**Fémlemez revíziós ajtók
biztonsági cilinderes
zárbetéttel**

B4 rendszer

51. oldal



**Fémlemez revíziós
ajtók mágneses
zárral**

B5 rendszer

52. oldal

FÉMLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK

B1 rendszer - fehér színű fémlemez ajtók négyyszögletes műanyagkulcsos zárral

A revíziós ajtók egy stabil külső keretből, egy horganyzott vagy rozsdamentes acéllemezből készült belső ajtóból és integrált négyyszögletes műanyagkulcsos zárból állnak. Standard szín a fehér RAL9010.

A külső keret profilja lekerekített, hogy az ajtó jól illeszkedjen a vakolat vagy gipszkarton felülethez. A megbízható falí vagy mennyezeti rögzítést négy horgony biztosítja, amelyek szegecsekkel vannak tartósan hozzákapcsolva. Az ajtózárnny kivehető és az ajtó jobb és baloldali szereléshez egyaránt használható.

Az ajtók tartozékai a négyyszögletes műanyagkulcsos zárral.



Kétszárnyas



Rozsdamentes



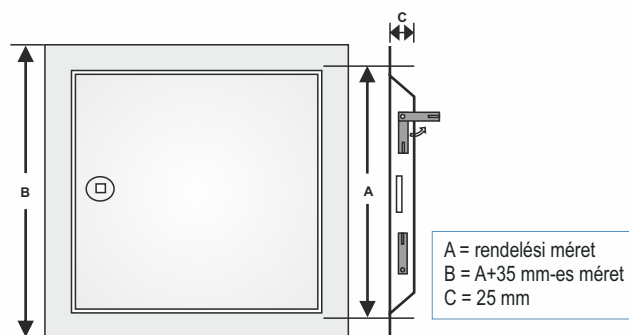
Perforált / réselt

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők.

A fémlemez revíziós ajtók különböző változatokban, például horganyzott lemezből, rozsdamentes acéllemezből készült, porszórt bevonat nélkül, vagy különböző színű bevonattal, lég és pormentesen kivitelben és kétszárnyú kivitelben is kaphatók.

További információért lépjen kapcsolatba velünk!



ALKALMAZÁSI TERÜLET

A fémlemezről készült revíziós ajtók gipszkarton és hagyományos falakban és mennyezetekben egyaránt használhatók.

STANDARD MÉRETEK

A STEEL LINE revíziós ajtók (B1 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm

MÁS VÁLTOZATOK

- horganyzott lég és pormentesen záródó
- rozsdamentes lég és pormentesen záródó

LÉGMENTESEN ZÁRÓDÓ AZ EN 12207 SZABVÁNY SZERINT

Bevizsgálva: Sz: 600 mm x M: 600 mm-ig



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Különböző RAL színváltozatokban is elérhető

Beépítés falba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

FÉMLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK

B2 rendszer - fehér színű fémlemez ajtók önzáró zárelemekkel



A revíziós ajtók egy stabil külső keretből, egy horganyzott vagy rozsdamentes acéllemezből készült belső ajtóból és önzáró zárelemekből állnak, amelyek megnyomásával az ajtók nyitódnak - záródnak. Standard szín a fehér RAL9010.

A külső keret profilja lekerekített, hogy az ajtó jól illeszkedjen a vakolat vagy gipszkarton felülethez. A megbízható fali vagy mennyezeti rögzítést négy horgony biztosítja, amelyek szegecsekkel vannak tartósan hozzákapcsolva. Az ajtószárny kivehető és az ajtó jobb és baloldali szereléshez egyaránt használható.

Az ajtók tartozékai az önzáró zárelemek.

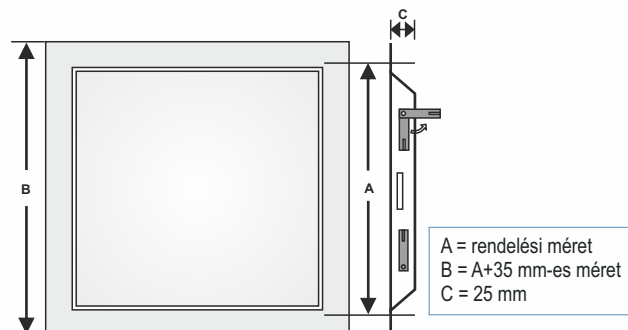


EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők.

A fémlemez revíziós ajtók különböző változatokban, például horganyzott lemezből, rozsdamentes acéllemezből készült, porszórt bevonat nélkül, vagy különböző színű bevonattal és kétszárnyú kivitelben is kaphatók.

További információért lépjen kapcsolatba velünk!



ALKALMAZÁSI TERÜLET

A fémlemezből készült revíziós ajtók gipszkarton és hagyományos falakban és mennyezetekben egyaránt használhatók.

STANDARD MÉRETEK

A STEEL LINE revíziós ajtók (B2 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Különböző RAL színváltozatokban is elérhető

Beépítés falba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

FÉMLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK

B3 rendszer - fehér színű fémlemez ajtók cilindres bútorzárbetéttel



optional

A revíziós ajtók egy stabil külső keretből, egy horganyzott vagy rozsdamentes acéllemezből készült belső ajtóból és integrált cilindres bútorzárbetétből állnak. Standard szín a fehér RAL9010.

A külső keret profilja lekerekített, hogy az ajtó jól illeszkedjen a vakolat vagy a gipszkarton felülethez. A megbízható falí vagy mennyezeti rögzítést négy horgony biztosítja, amelyek szegecsekkel vannak tartósan hozzákapcsolva. Az ajtószárny kivehető és az ajtó jobb és baloldali szereléshez egyaránt használható.

A cilindres bútorzárbetéteknek köszönhetően az ajtók zárhatók.



Rozsdamentes

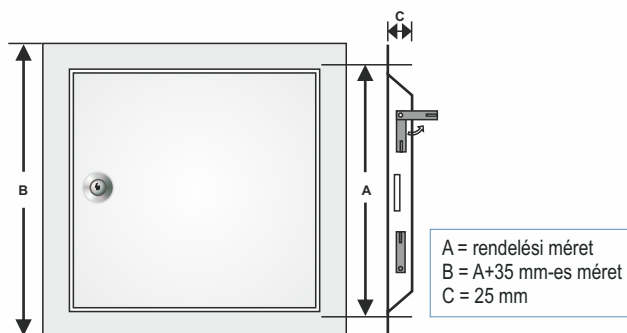


EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők.

A fémlemez revíziós ajtók különböző változatokban, például horganyzott lemezből, rozsdamentes acéllemezből készült, porszórt bevonat nélkül, vagy különböző színű bevonattal, lég és pormentesen kivitelben és kétszárnyú kivitelben is kaphatók.

További információért lépjen kapcsolatba velünk!



ALKALMAZÁSI TERÜLET

A fémlemezről készült revíziós ajtók gipszkarton és hagyományos falakban és mennyezetekben egyaránt használhatók.

STANDARD MÉRETEK

A STEEL LINE revíziós ajtók (B3 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm

MÁS VÁLTOZATOK

- horganyzott lég és pormentesen záródó
- rozsdamentes lég és pormentesen záródó

LÉGMENTESEN ZÁRÓDÓ AZ EN 12207 SZABVÁNY SZERINT

Bevizsgálva: Sz: 600 mm x M: 600 mm



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Különböző RAL színváltozatokban elérhető
- Zárható

Beépítés falba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

FÉMLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK

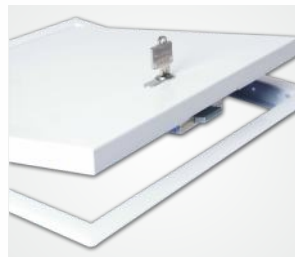
B4 rendszer - fehér színű fémlemez ajtók biztonsági cilindres zárbetéttel



A revíziós ajtók egy stabil külső keretből, egy horganyzott vagy rozsdamentes acéllemezről készült belső ajtóból és PZ biztonsági cilindres zárbetétből vagy anélkül állnak. Standard szín a fehér RAL9010.

A külső keret profilja lekerekített, hogy az ajtó jól illeszkedjen a vakolat vagy gipszkarton felülethez. A megbízható falí vagy mennyezeti rögzítést négy horgony biztosítja, amelyek szegecsekkel vannak tartósan hozzákapcsolva. Az ajtószárny kivehető és az ajtó jobb és baloldali szereléshez egyaránt használható.

A biztonsági cilindres zárbetétnek köszönhetően az ajtók zárhatók (lehetőség van a zárbetét külön rendelésére).

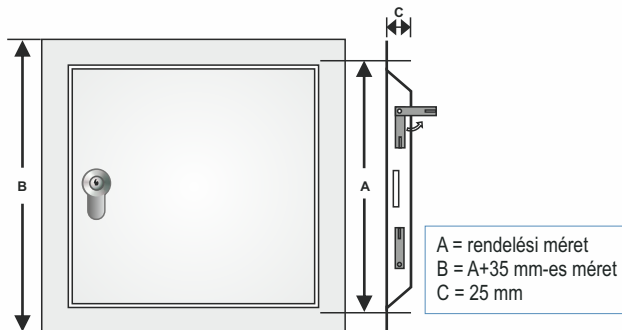


EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők.

A fémlemez revíziós ajtók különböző változatokban, például horganyzott lemezről, rozsdamentes acéllemezről készült, porszórt bevonat nélkül, vagy különböző színű bevonattal és kétszárnyú kivitelben is kaphatók.

További információért lépjen kapcsolatba velünk!



ALKALMAZÁSI TERÜLET

A fémlemezről készült revíziós ajtók gipszkarton és hagyományos falakban és mennyezetekben egyaránt használhatók.

STANDARD MÉRETEK

A STEEL LINE revíziós ajtók (B4 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Különböző RAL színváltozatokban elérhető
- Zárható

Beépítés falba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

FÉMLEMEZ REVÍZIÓS AJTÓK

B5 rendszer - fehér színű fémlemez ajtók mágneses zárral



A revíziós ajtók egy stabil külső keretből, egy horganyzott vagy rozsdamentes acéllemezből készült belső ajtóból és mágneses zárból állnak. Standard szín a fehér RAL9010.

A külső keret profilja lekerekített, hogy az ajtó jól illeszkedjen a vakolat vagy a gipszkarton felülethez. A megbízható fal vagy mennyezeti rögzítést négy horgony biztosítja, amelyek szegecsekkel vannak tartósan hozzákapcsolva. Az ajtószárny kivehető és az ajtó jobb és baloldali szereléshez egyaránt használható.

A revíziós ajtók tartozéka a zárómágnes és a fogantyú.



EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők.

A fémlemez revíziós ajtók különböző változatokban, például horganyzott lemezből, rozsdamentes acéllemezből készült, porszórt bevonat nélkül, vagy különböző színű bevonattal, lég és pormentes kivitelben és kétszárnyú kivitelben is kaphatók. További információért lépjen kapcsolatba velünk!

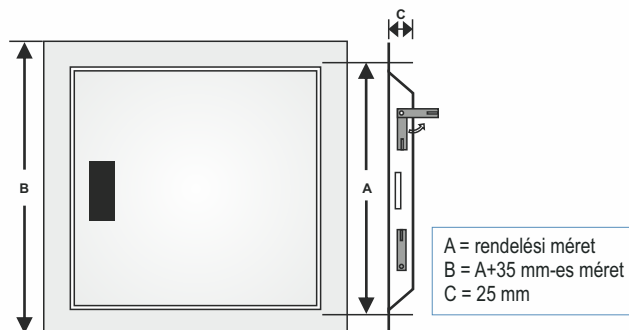
ALKALMAZÁSI TERÜLET

A horganyzott fémlemezből készült revíziós ajtók gipszkarton és hagyományos falakban és mennyezetekben egyaránt használhatók.

STANDARD MÉRETEK

A STEEL LINE revíziós ajtók (B5 rendszer) a következő standard méretekben készülnek (A méret):

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Különböző RAL színekben kapható

Beépítés falba



Beépítési videó

Beépítés mennyezetbe



Beépítési videó

ZÁRAK

A revíziós ajtókba való beépítéshez

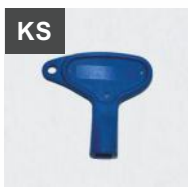
SN

ÖNZÁRÓ ZÁRELEMEK



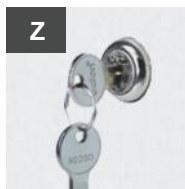
FS

NÉGYSZÖGLETES MŰANYAGKULCSOS ZÁR



Z

CILINDERES BÚTORZÁRBETÉT



PZ

BIZTONSÁGI CILINDERES ZÁRBETÉT



Hengerzárbetét nélkül

Hengerzárbetéttel

SD

HORNYOS ZÁR

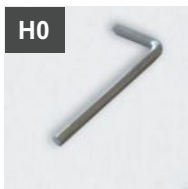


SD1 Ø 22

SD2 Ø 13

H

BELSŐ HATSZÖGGEL ELLÁTOTT ZÁR



H1 Ø 22

H2 Ø 13

P

BELSŐ HATSZÖGGEL ELLÁTOTT ZÁR BIZTONSÁGI TÜSKÉVEL



P1 Ø 22

P2 Ø 13

FEDEZZE FEL A

FÁBÓL

ÉS HORGANYZOTT ACÉLLEMEZBŐL KÉSZÜLT TRAVERZEINKET

RÉTEGELT FALEMEZBŐL KÉSZÜLT
CW TRAVERZ



RÉTEGELT FALEMEZBŐL KÉSZÜLT
UA TRAVERZ



RÉTEGELT FALEMEZBŐL KÉSZÜLT
UA-M TRAVERZ



OSB TÖBBFUNKCIÓS LEMEZBŐL
KÉSZÜLT



BTCW 1,0 MM VASTAG
ACÉLLEMEZBŐL KÉSZÜLT



BTUA 0,75 MM VASTAG
ACÉLLEMEZBŐL KÉSZÜLT



Stabil fából és acéllemezből készült traverzek az Ön szárazépítéséhez.

Fedezze fel a fából és horganyzott acéllemezből készült minőségi traverzeinket – ideális megoldás a nehéz tárgyak biztonságos és effektív rögzítésére. Függetlenül attól, hogy függőszekrényekről, polcokról, kórházi támlákról, konyhabútorokról, monitorok vagy iskolatáblákról van szó – a mi traverzeink sokoldalú használati lehetőséget kínálnak a szárazépítésben.

A fából készült traverzek különböző kivitelben készülnek és a modelltől függően vannak bennük hornyok vagy speciális mélyedések, amelyek egyszerű beépítést tesznek lehetővé két idom között.

Különös igények esetén a hosszanti oldalon C alakú hajlítással ellátott traverzeket kínálunk. A BTUA model emellett gipszrostlemez betétet tartalmaz, ami ideálissá teszi tűzgátló falakban való használatra. Számos standard méretben elérhető.

Traverz kínálatunkat termékkatalógusunkban vagy weboldalunkon találja.

www.teteny-ker.hu



www.teteny-ker.hu

Kérje a „Revíziós ajtók” termékkatalógusát

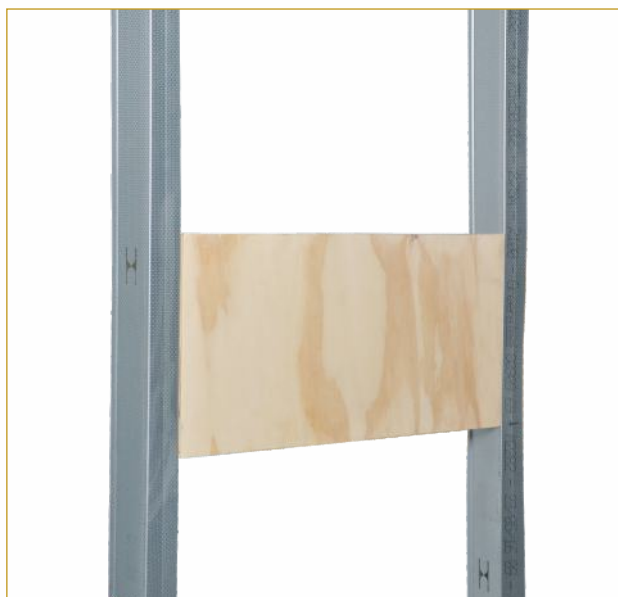
+36 30 9416 080

info@teteny-ker.hu

RÉTEGELT FALEMEZBŐL KÉSZÜLT CW TRAVERZ

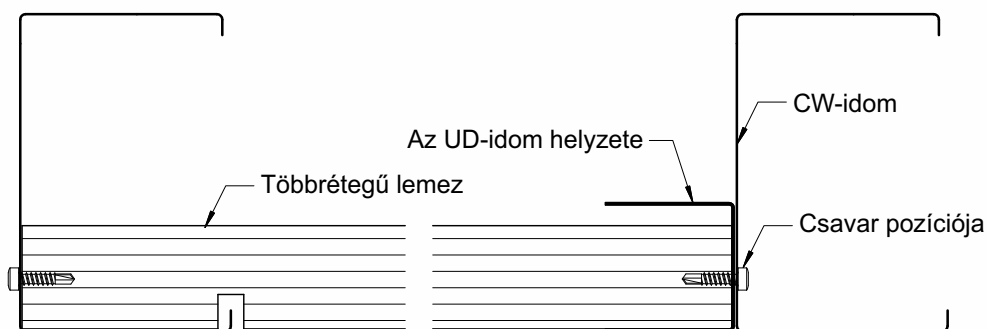
Gipszkarton alatti tartószerkezet nehéz tárgyak rögzítésére

Gipszkarton alatti tartószerkezet megerősíti és stabilizálja a válaszfalakat nehéz tárgyak biztonságos rögzítéséhez. Válassza fa változatainkat, amelyek különböző terheléshez lettek tervezve.



A traverz egy stabil, rétegelte falemezből készül. A táblába horony van marva, amely lehetővé teszi a tartótraverz egyszerű összeszerelését két CW idom közé.

A traverz szélessége a függőoszlopok közötti távolsághoz igazodik.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkartonlapok alátámasztására

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők az Ön igényei szerint.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Függőszekrények, polcok, radiátorok, korlátok, stb.

STANDARD MÉRETEK

Az CW Traverzek a következő standard méretekben kaphatók:

Méret (szélesség x magasság x vastagság)	Terhelés
623 x 245 x 24 mm	1,5 kN/m-ig
623 x 300 x 24 mm	1,5 kN/m-ig
623 x 245 x 30 mm	1,5 kN/m-ig
623 x 300 x 30 mm	1,5 kNm-ig

TÖBBRÉTEGŰ FALEMEZBŐL KÉSZÜLT UA TRAVERZ

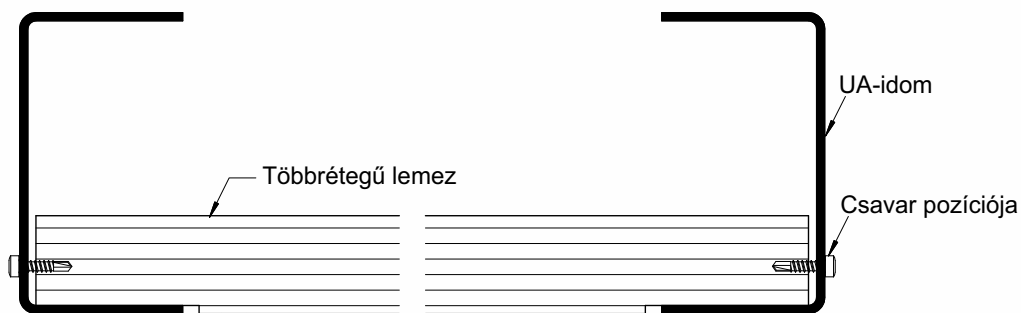
Gipszkarton alatti tartószerkezet nehéz tárgyak rögzítésére

Gipszkarton alatti tartószerkezet megerősíti és stabilizálja a válaszfalakat nehéz tárgyak biztonságos rögzítéséhez. Válassza fa változatainkat, amelyek különböző terheléshez lettek tervezve.



A traverz egy stabil, többrétegű falemezből készül. Az előlő oldalakon fél hornyok vannak a lemezbe marva, amelyek lehetővé teszik a traverz egyszerű összeszerelését a két UA-idom közé.

A traverz szélessége a függőoszlopok közötti távolsághoz igazodik.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkartonlapok alátámasztására

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők az Ön igényei szerint.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Fali szekrények, konyhaszekrények, polcok, fürdőszobabútor, monitorok.

STANDARD MÉRETEK

Az UA Traverzek a következő standard méretekben kaphatók:

Méret (szélesség x magasság x vastagság)	Terhelés
623 x 300 x 30 mm	1,5 kN/m-ig
623 x 500 x 30 mm	1,5 kN/m-ig

TÖBBRÉTEGŰ FALEMEZBŐL KÉSZÜLT UA-M TRAVERZ

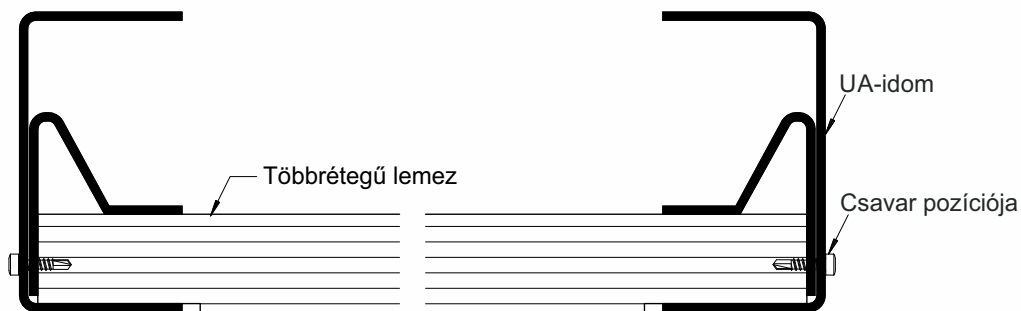
Gipszkarton alatti tartószerkezet nehéz tárgyak rögzítésére

Gipszkarton alatti tartószerkezet megerősíti és stabilizálja a válaszfalakat nehéz tárgyak biztonságos rögzítéséhez. Válassza fa változatainkat, amelyek különböző terheléshez lettek tervezve.



A traverz egy stabil, többrétegű falemezből készül. A lemezbe félhornyok vannak marva az elülső oldalon, amelyek lehetővé teszik a traverz egyszerű beépítését két UA idom közé. Ezenkívül a traverz végeihez 2 fém konzol van rögzítve, amelyek különösen stabil alátámasztást biztosítanak.

A traverz szélessége a függőoszlopok közötti távolsághoz igazodik.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkartonlapok alátámasztására
- Nagyon szilárd a fémkonzoloknak köszönhetően

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők az Ön igényei szerint.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Iskolai monitorok, táblák és egyéb nehéz berendezések.

STANDARD MÉRETEK

Az UA-M traverzek a következő standard méretekben kaphatók:

Méret (szélesség x magasság x vastagság)	Terhelés
600 x 300 x 30 mm	2,5 kN/m-ig
600 x 500 x 30 mm	2,5 kN/m-ig
300 x 600 x 30 mm	2,5 kN/m-ig

OSB VAGY MULTIFUNKCIÓS LEMEZBŐL KÉSZÜLT TRAVERZ

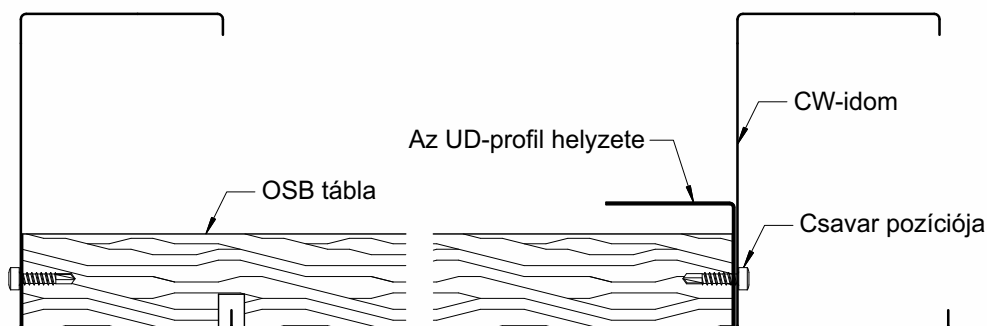
Gipszkarton alatti tartószerkezet nehéz tárgyak rögzítésére

Gipszkarton alatti tartószerkezet megerősíti és stabilizálja a válaszfalakat nehéz tárgyak biztonságos rögzítéséhez. Válassza fa változatainkat, amelyek különböző terheléshez lettek tervezve.



A travers egy stabil OSB-lemezből készül. A lemezbe maratott horony lehetővé teszi a travers könnyű beépítését a két CW idom közé.

A travers szélessége a függőoszlopok közötti távolsághoz igazodik.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gipszkartonlapok alátámasztására

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők az Ön igényei szerint.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Könnyű tárgyak felakasztására szolgál.

STANDARD MÉRETEK

Az OSB gerendák a következő standard méretekben kaphatók:

Méret (szélesség x magasság x vastagság)	Terhelés
623 x 190 x 22 mm	nem tesztelt
623 x 248 x 22 mm	nem tesztelt
623 x 300 x 22 mm	nem tesztelt
623 x 190 x 25 mm	nem tesztelt
623 x 248 x 25 mm	nem tesztelt
623 x 300 x 25 mm	nem tesztelt

BTCW TRAVERZ 1 MM VASTAG ACÉLLEMEZBŐL

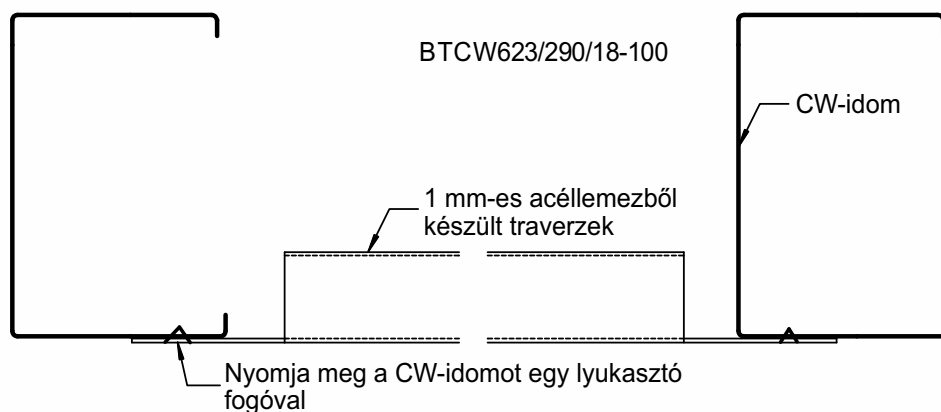
Gipszkarton alatti tartószerkezet nehéz tárgyak rögzítésére

Gipszkarton alatti tartószerkezet megerősíti és stabilizálja a válaszfalakat nehéz tárgyak biztonságos rögzítéséhez. Válassza fa változatainkat, amelyek különböző terheléshez lettek tervezve.



A traversz 1 mm vastag acéллеmezбől készűl, amely a hosszabbik oldalán C-alakú behajlításokkal van ellátva a nagyobb szilárdság érdekében.

A traversz szélessége a függőoszlopok közötti távolsághoz igazodik.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők az Ön igényei szerint.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Korlátok, függőbútorok, monitorok, stb.

STANDARD MÉRETEK

A BTCW traverszek a következő standard méretekben kaphatók:

Méret (szélesség x magasság x vastagság)	Terhelés
623 x 290 x 18 mm	0,7 kN/m-ig

BTUA TRAVERZ 0,75 MM VASTAG ACÉLLEMEZBŐL

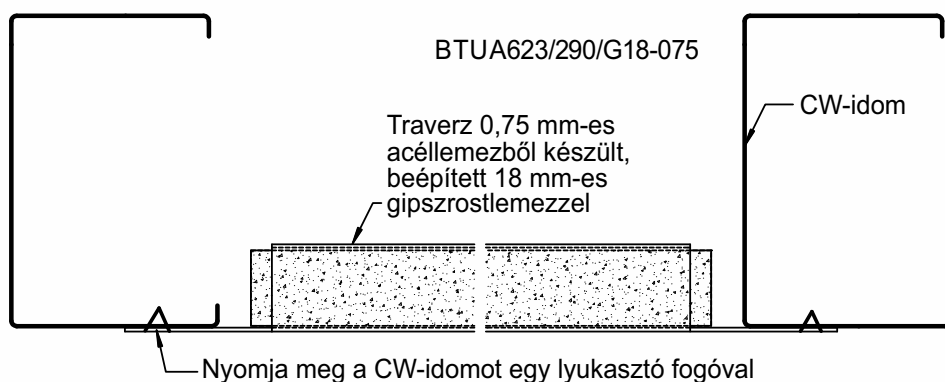
Gipszkarton alatti tartószerkezet nehéz tárgyak rögzítésére

Gipszkarton alatti tartószerkezet megerősíti és stabilizálja a válaszfalakat nehéz tárgyak biztonságos rögzítéséhez. Válassza fa változatainkat, amelyek különböző terheléshez lettek tervezve.



A travers egy 0,75 mm vastag acéllemezről, amely a hosszabbik oldalán C-alakú behajlításokkal van ellátva a nagyobb szilárdság érdekében és 18 mm-es integrált gipszrostlemezről készül.

A travers szélessége a függőoszlopok közötti távolsághoz igazodik.



RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyors és egyszerű szerelés
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Tűzvédelmi szerkezetekbe történő beépítésre tervezett

EGYEDI MÉRETEK

Kérésre egyedi méretek is készíthetők az Ön igényei szerint.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Korlátok, függőbútorok, monitorok, stb.

STANDARD MÉRETEK

A BTCW traverzek a következő standard méretekben kaphatók:

Méret (szélesség x magasság x vastagság)	Terhelés
623 x 290 x 18 mm	1,5 kN/m-ig

FF UNIVERZÁLIS GERENDÁK

Gipszkarton falak tartószerkezete nehéz ajtók beépítéséhez

Az FF acélgerendák 50/50/4 mm, 75/50/4 mm, 75/75/4 mm, 100/50/4 mm vagy 100/100/4 mm méretű négyzetes acélidomból állnak. A mennyezeti csatlakozás választható a "teleszkópos cső" vagy a "szögletes" kivitel között. Mindkét rendszer állítható magasságú és tökéletesen összeilleszthető.

Az FF-teleszkóp-rendszer tartószerkezete áthúzó csavarok nélkül képes felvenni a mennyezeti magasságkülönbségeket. A padlóhoz való csatlakozás egy hegesztett acéllemezből áll, amelyet az aljzatba vagy a vakolatra szerelnek.

Nehéz ajtók beépítésekor a két tartóoszlopot hegesztett sarokvasakkal erősítik meg egy keresztcsővel, amely teleszkópos csőként is kapható. A rögzítéshez fűrőhegyes csavarokat használnak. Teljes szerkezetként használható 2 tartóoszloppal és egy keresztcsővel, vagy csak egy tartóoszloppal alszerkezetként a gipszkarton szerkezet megerősítésére.



A változat



Mennyezeti csatlakozás:
A változat: teleszkópos csővel



Mennyezeti csatlakozás:
B változat: sarokvasakkal



B változat

CSAK AZ FF-TELESZKÓPOS RENDSZERÜNK TESZI LEHETŐVÉ AZ EGYENLETLEN MENNYEZETBE VALÓ BEÉPÍTÉST

ALKALMAZÁSI TERÜLET

pl. nehéz ajtók, tűzgátló ajtók, szabadon álló falak, tetőablakok, fűtőtestek, készülékek és nehéz terhek, valamint bármilyen jellegű szerkezeti megerősítés esetén.

EGYEDI GYÁRTÁS

Minden egyedi termék az ügyfél pontos specifikációi szerint készül.

ELŐNY A SZERELŐ SZÁMÁRA: GYORS, PONTOS ÉS IDŐTAKARÉKOS SZERELÉS

SZABVÁNYOS MÉRETEK

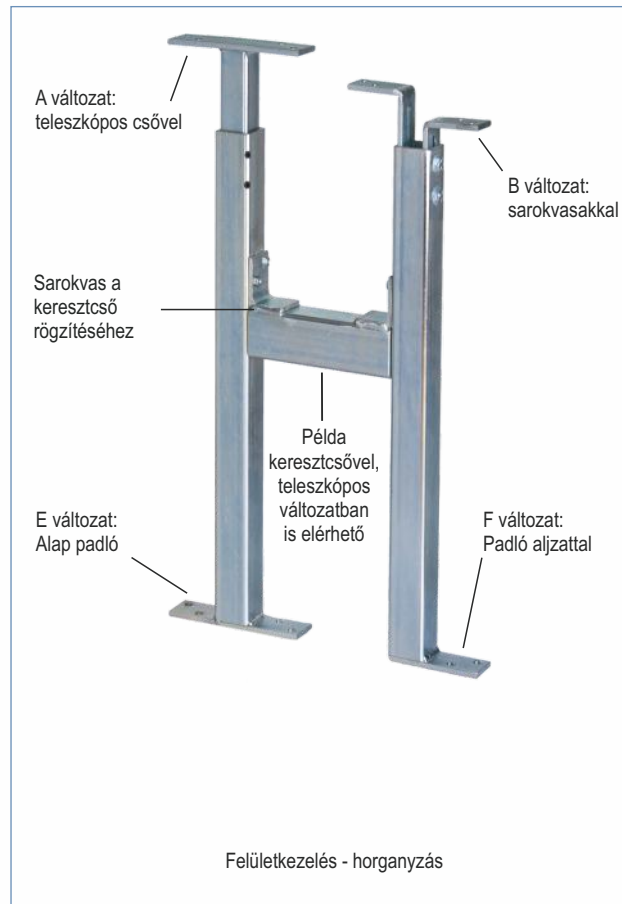
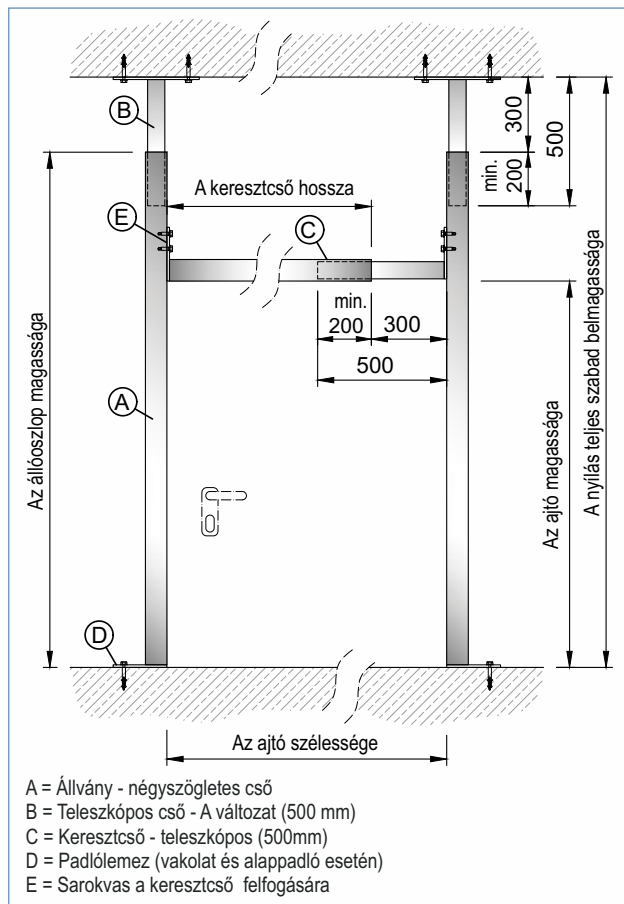
Megnevezés	Méret mm-ben	Vastagság mm-ben
US 50 / 50 / 4	50 x 50	4
US 75 / 50 / 4	75 x 50	4
US 75 / 75 / 4	75 x 75	4
US 100 / 50 / 4	100 x 50	4
US 100 / 100 / 4	100 x 100	4

Más méretek és vastagságok kérésre!

RENDSZERÜNK ELŐNYEI

- Nem szükséges fűrészelés, fúrás és hegesztés
- Előnyös árfekvés
- Rövid szállítási határidő
- Gyakorlatban bevált megoldás
- Gyors és egyszerű szerelés
- Stabil keret

- Műszakilag kidolgozott megoldás
- Állítható magasságú teleszkópos cső (A változat) közvetlen mennyezeti csatlakozáshoz
- Két sarokvassal állítható magasság (B változat) a mennyezeti csatlakozáshoz a mennyezeti szintkülönbség esetén
- Alappadlóhoz vagy vakolathoz is kapható



E változat:
Padló - alap



F változat:
Padló - vakolat

VÁLTOZATOK

- teleszkópos csővel
- szögvasakkal

FELÜLETKEZELÉS

- felületkezelés nélkül
- alapfestés
- porszórás
- horganyzás

AJÁNLÁS

Ajtószárnyak 75 kg-os súlyától javasoljuk tartószerkezetünk használatát. Csak így lehet biztos abban, hogy a szokásos rezgések során nem keletkeznek repedések a gipszkarton falon.

Ha az ajtószárny súlya meghaladja a 100 kg-ot, szükségessé válik a tartószerkezet használata.

EXTRA

- C5-felületkezelés (horganyzás és RAL festékszórás kombinációja)
- Tűzgátló felületkezelés 30 perces ellenállással



LÁTOGASSON EL VIRTUÁLIS VILÁGUNKBA IS

Fedezze fel minden innovációnkat a honlapunkon és legyen tájékozott.

Kövessen minket a közösségi médiában, hogy exkluzív híreket és fontos műszaki információkat szerezzon.

Tudjon meg mindent a termékeink szereléséről a YouTube csatornánkon és már soha ne maradjon le a fontos aktualizációkról.

SZERELÉSI VÍDEÓK A YOUTUBE-ON



Szerelési videók

LÁTOGASSA MEG A MI WEB-OLDALUNKAT

www.teteny-ker.hu/termekategoria/belteri-ajtok



KÖVESSEN MINKET A

www.facebook.com/tetenyker/

FF Systembau Hungary - YouTube

KÉRJE A MI TERMÉKKATALÓGUSAINKAT

Tájékozódjon széles termékválasztékunkról. A minőségi revíziós ajtóktól a masszív aknafedeleken át a sokoldalú traverzek és univerzális támaszokig mindennel rendelkezünk, amire építkezési projektjeihez szüksége van. Kérje katalógusunkat és szerezzon be rengeteg információt és megoldást egyéni igényeire.



A katalógusban szereplő információk kizárólag tájékoztató jellegűek.
A részletekért és műszaki adatokért lépjen kapcsolatba kereskedelmi osztályunkkal.



GYÁRTÓ

FF SYSTEMS s.r.o.
Pekárenská 37/14 ■ 96601 Hliník nad Hronom
Slovenská republika

Tel. +421 45 672 73 30
info@ffsystems.sk
www.ffsystems.sk



KIZÁRÓLAGOS FORGALMAZÓ MAGYARORSZÁGON

TÉTÉNY-KER 87 Kft.
Üllői út 626 ■ 1185 Budapest
Magyarország

Tel. +36 1 439 1251
info@teteny-ker.hu
www.teteny-ker.hu



FFSystems