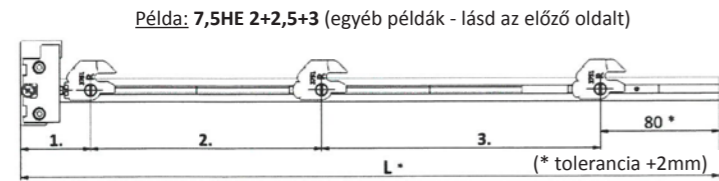


1. Korpusz példa és az SVS3 rúd számítása.

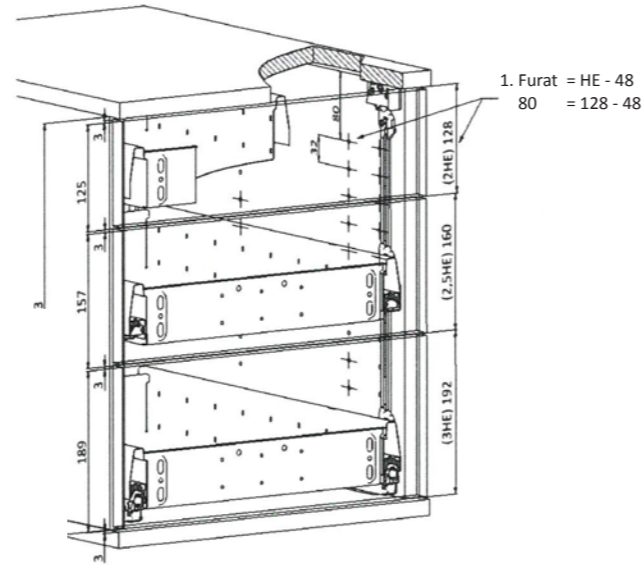
- A szükséges korpusz belső magassága 500 mm, írószertartóval és 3 fiókkal különböző frontmagasságokkal
- $7,5 \text{ HE} = 2\text{HE} + 2,5\text{HE} + 3\text{HE} = 128\text{mm} + 160\text{mm} + 192\text{mm}$



L rúd = $2\text{HE} + 2,5\text{HE} + 3\text{HE} = 128 + 160 + 192 = 480\text{mm}$
 LH korpuzmagasság (belső) = $2\text{HE} + 2,5\text{HE} + 3\text{HE} + 3\text{mm} = 128 + 160 + 192 + 3 = 483\text{mm}$

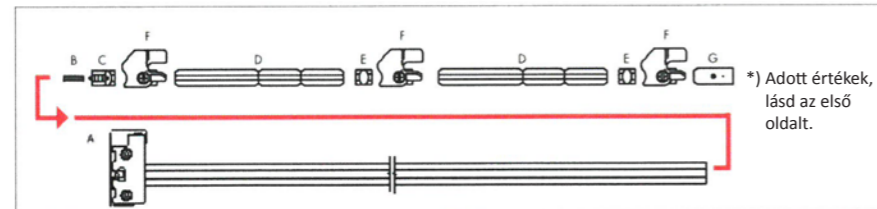
Retespozíció

1. $2\text{HE} - 80 = 128 - 80 = 48\text{mm}$
2. 2,5HE = 160mm
3. 3HE = 192mm



2. A rúd rövidítése és rögzítése a korpuz szerint

1. Rövidítse le a rudat (A). *
2. Lazítsa meg a tolórudat
3. Távolítsa el az adott alkatrészeket

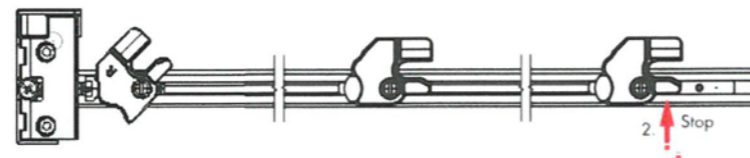


3. Alkatrészek rögzítése

1. Fordítson manuálisan az első reteszen (F).
2. Csúsztassa az összes felszerelt alkatrészt felfelé úgy, hogy a rugó (B) teljesen összenyomódjon, és tartsa őket ebben a helyzetben.
3. Húzza be a tolórudat (G) az imbuszkulccsal (SW 1,5)

4. Működési teszt

1. Fordítson manuálisan az első reteszen (F).
2. A többi reteszt (F) már jó esetben nem lehet elfordítani.
3. A retesznek könnyedén kell fogogniuk. Ellenkező esetben mozgassa a tolórudat (G) kissé lejjebb.



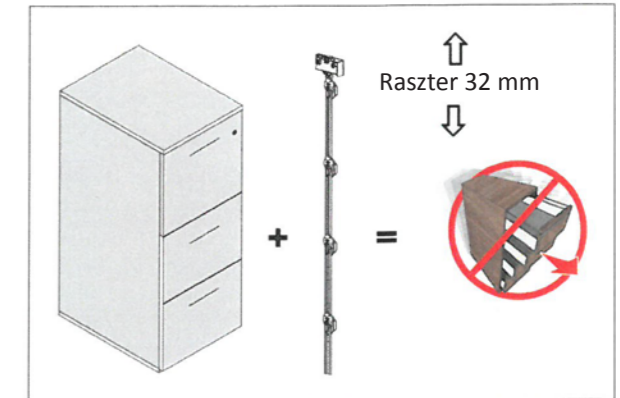
5. Az SVS3 rúd szerelése

1. Rögzítse az összeszerelt SVS3 rudat felcsavarozható helyzetbe.
2. Szerelje be a vezetést, a polcokat és a front részeket. Ez rögzíti a rudat!

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ - KÖZPONTI ZÁR SVS3



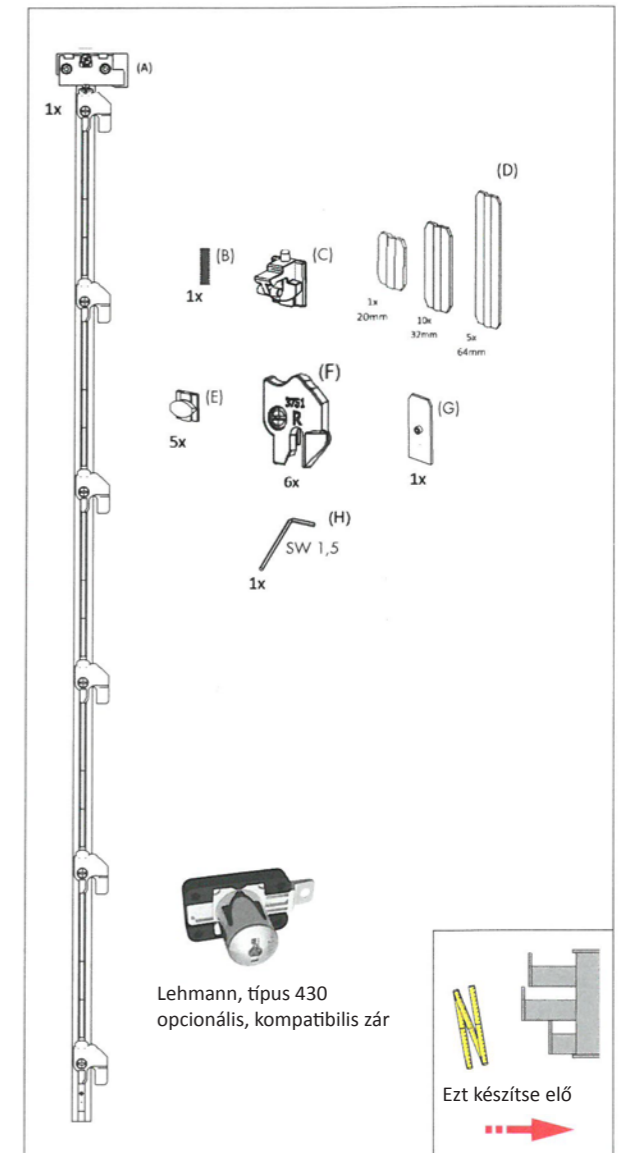
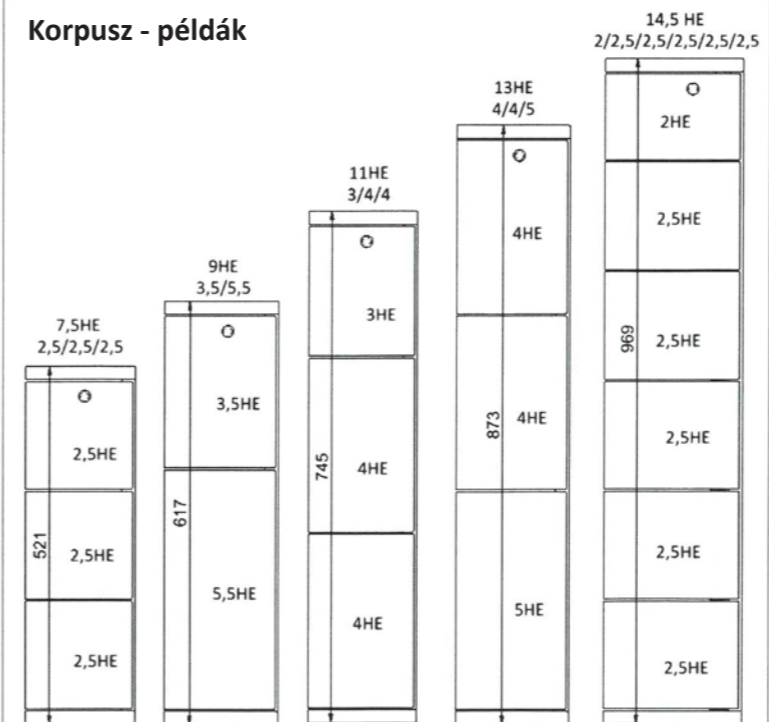
- Biztosítja, hogy a fiókok blokkolják egymást.
- Megakadályozza több fiók egyszerre történő, véletlen nyitását.
- Korlátozza a felborulást. Csökkenti a sérülések, vagyoni károk, „rendtelenség” kockázatát.
- Szerelés az OrgaAer írószertartó nélkül.
- Több fiók egy zárral történő lezárásának lehetősége.
- Az SVS3 központi zár külön is használható zártest nélkül, pusztán mint blokkoló elem több fiók egyszerre történő nyitása ellen.
- BBP rendszerhez (Orga Aer) 32-es raszterhez.
- akár 6 fiókos, 1000 mm magas szekrényekhez is.



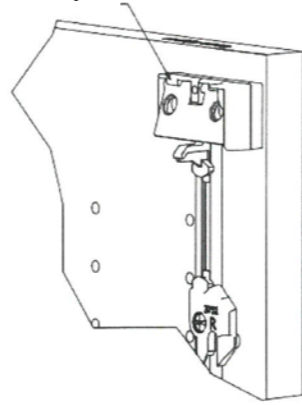
Alkatrész lista

- (A) SVS3 Rúd (összeállítva), a következő alkatrészeket tartalmazza
 (B) Rugó
 (C) Ütköző
 (D) Betétek 32-es raszterhez
 (E) Blokkoló csúszka
 (F) Retesz - jobbos
 (G) Tolórúd – csavarozható
 (H) Csavarkulcs - hatlapú foglalattal (imbuszkulcs)

Korpuz - példák



A rudat horony nélkül egy vezető tartja



Előkészítés

A korpusz jobb oldalán nem szükséges bemarni.
A 37 mm-es méret az integrált tartó kengyelen alapul a vezetés rögzítésében.

A 14,5 HE készlet rúdjának megfelelő mintakorpusz

