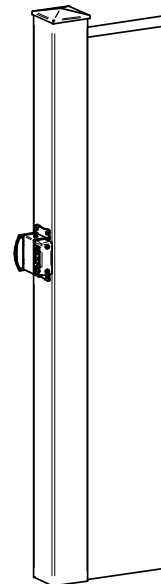
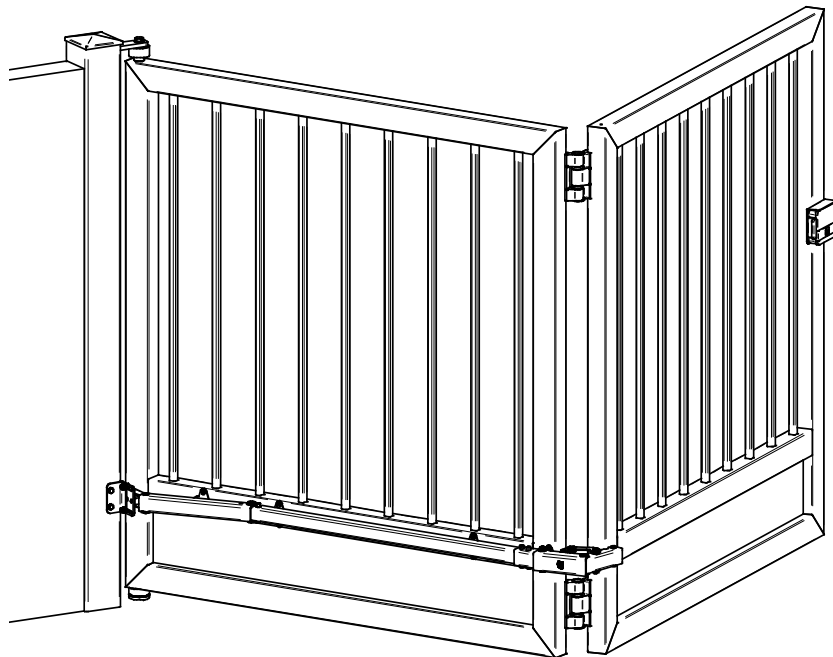


## KÉT TAGÚ HARMONIKA NYÍLÓKAPU RENDSZER

- Minden felhasznált anyag galvanizált acélból készült.
- A rendszert lehet motorizálni.
- A kapu váza készülhet 40-50, de maximum 60 mm széles szelvényből. Lásd: 5. ábra

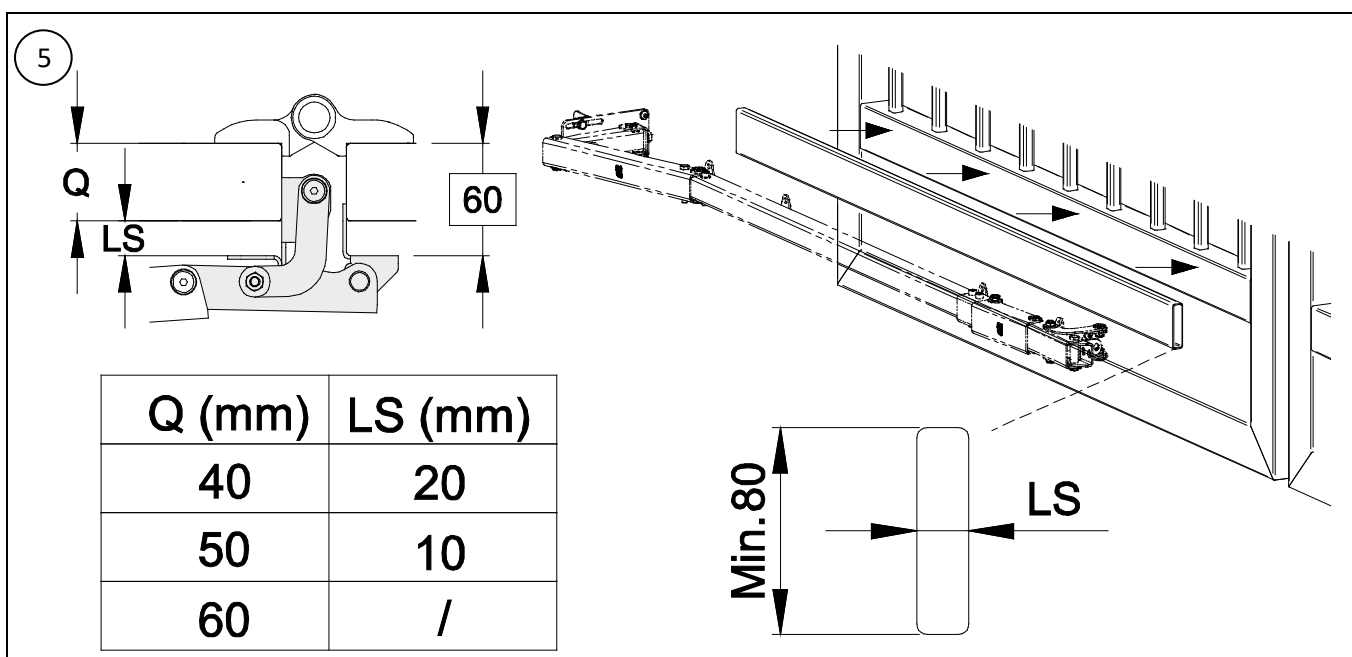
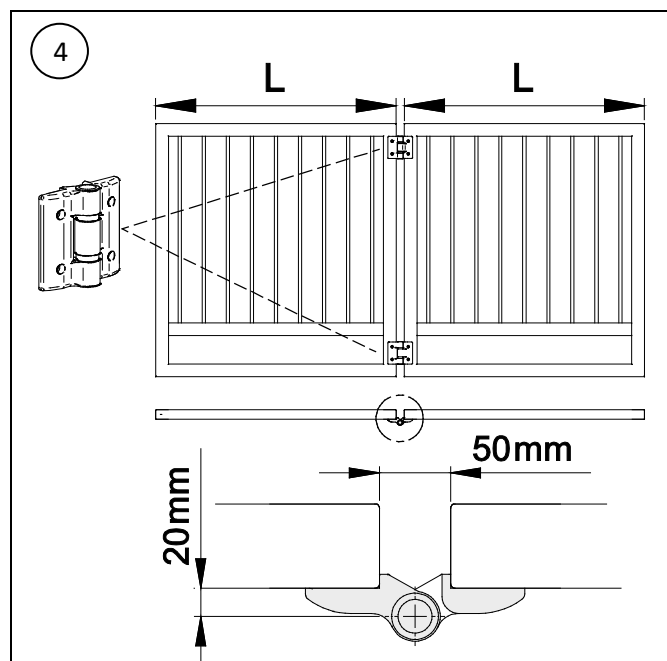
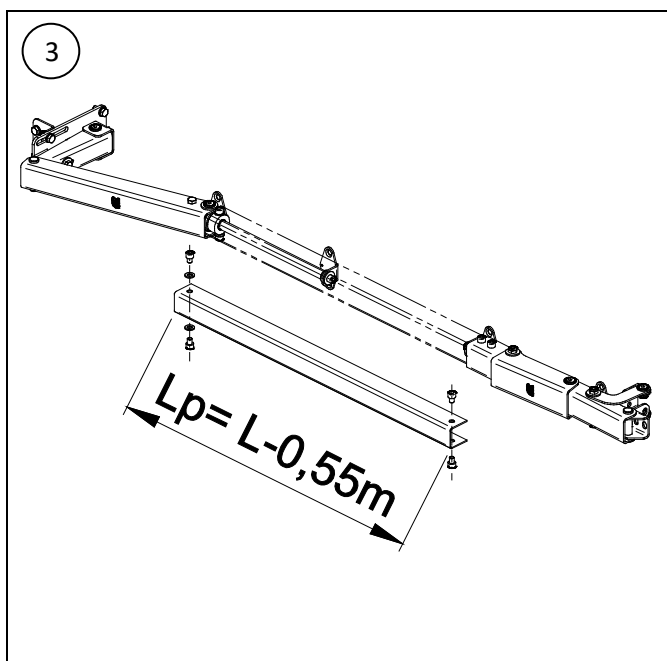
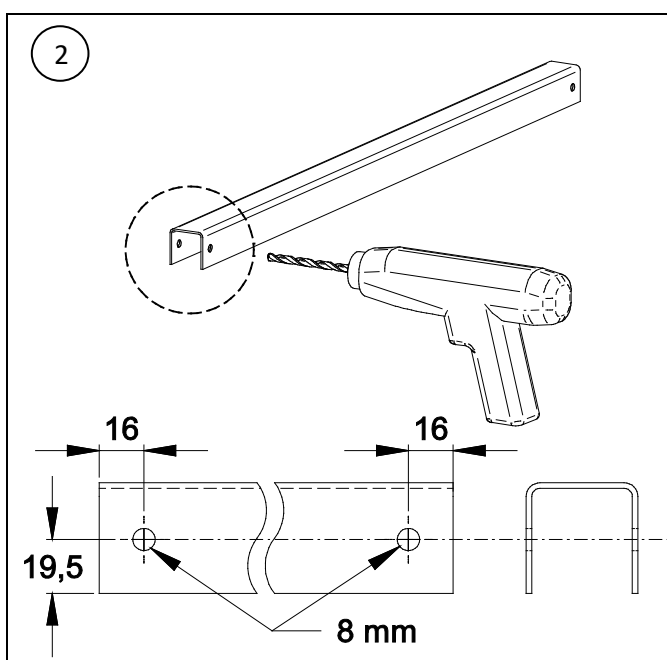
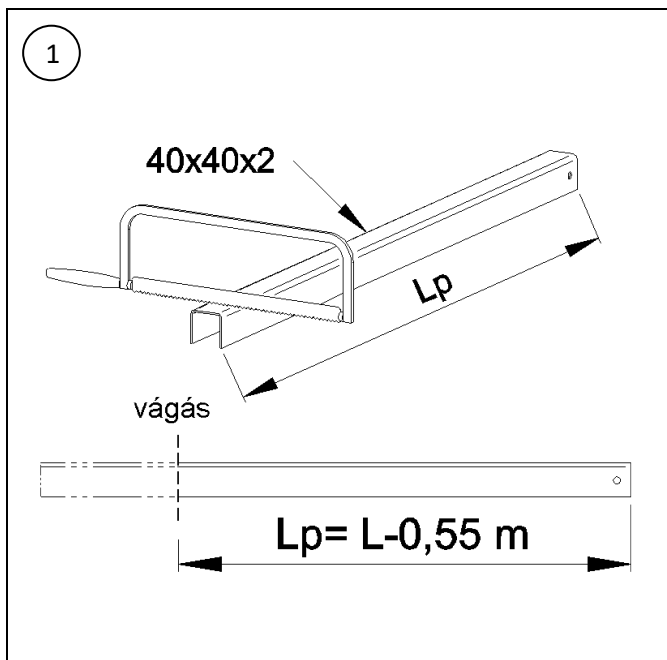
**Cikkszám**

RKC7101.160

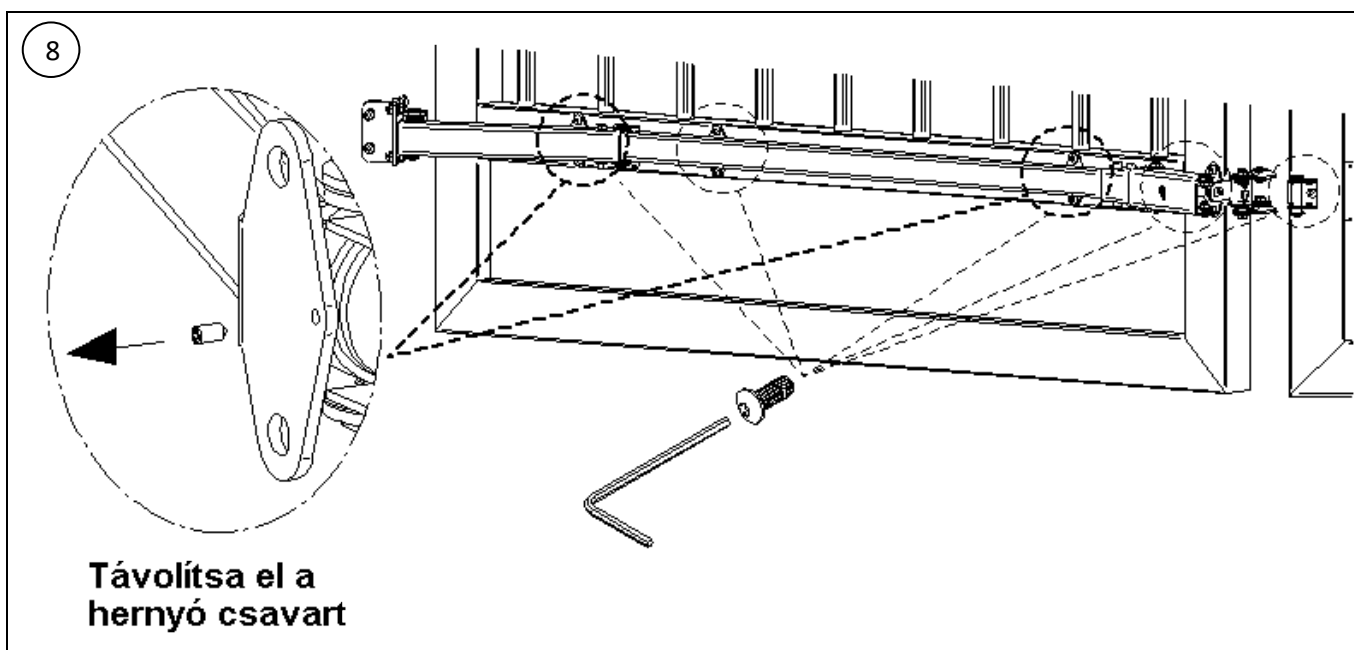
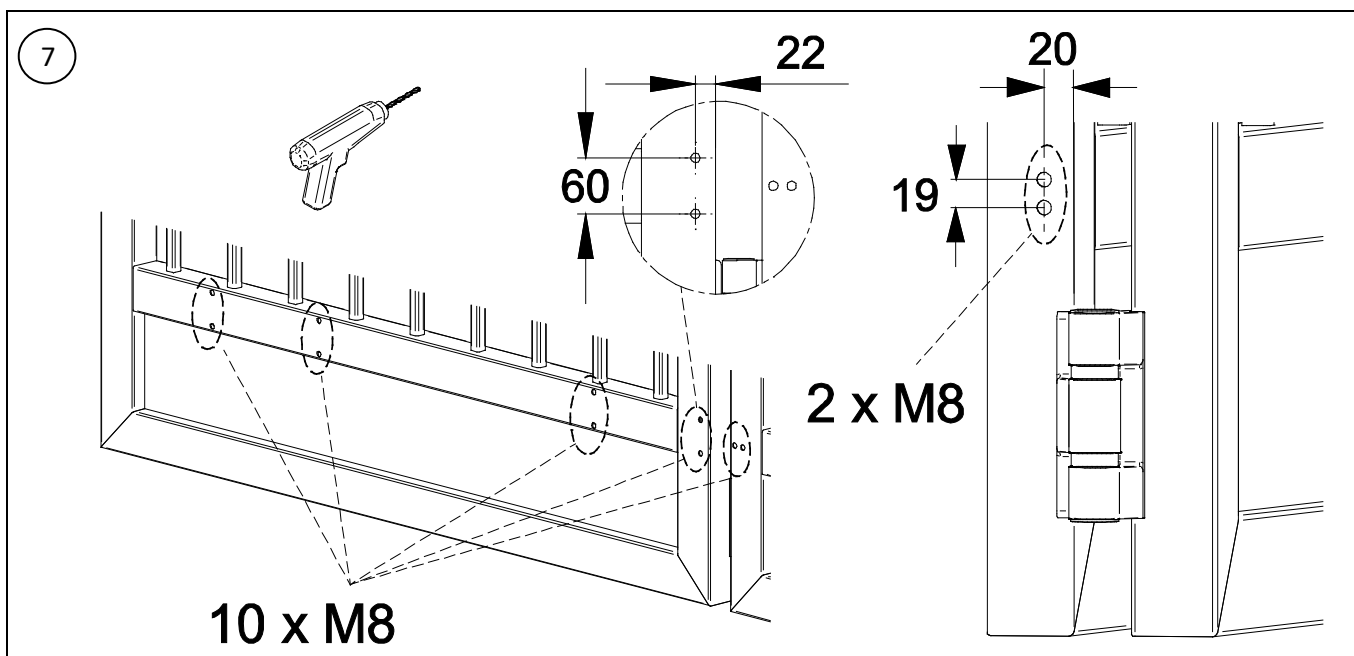
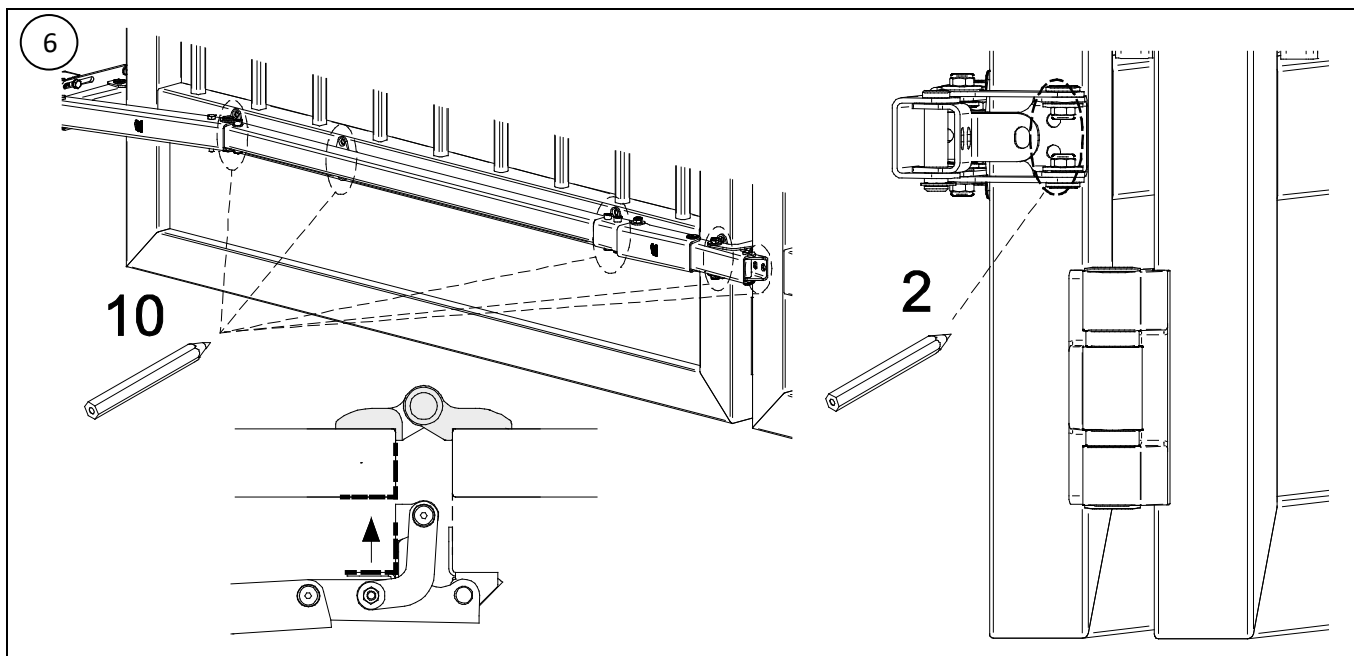


### Tartozék lista

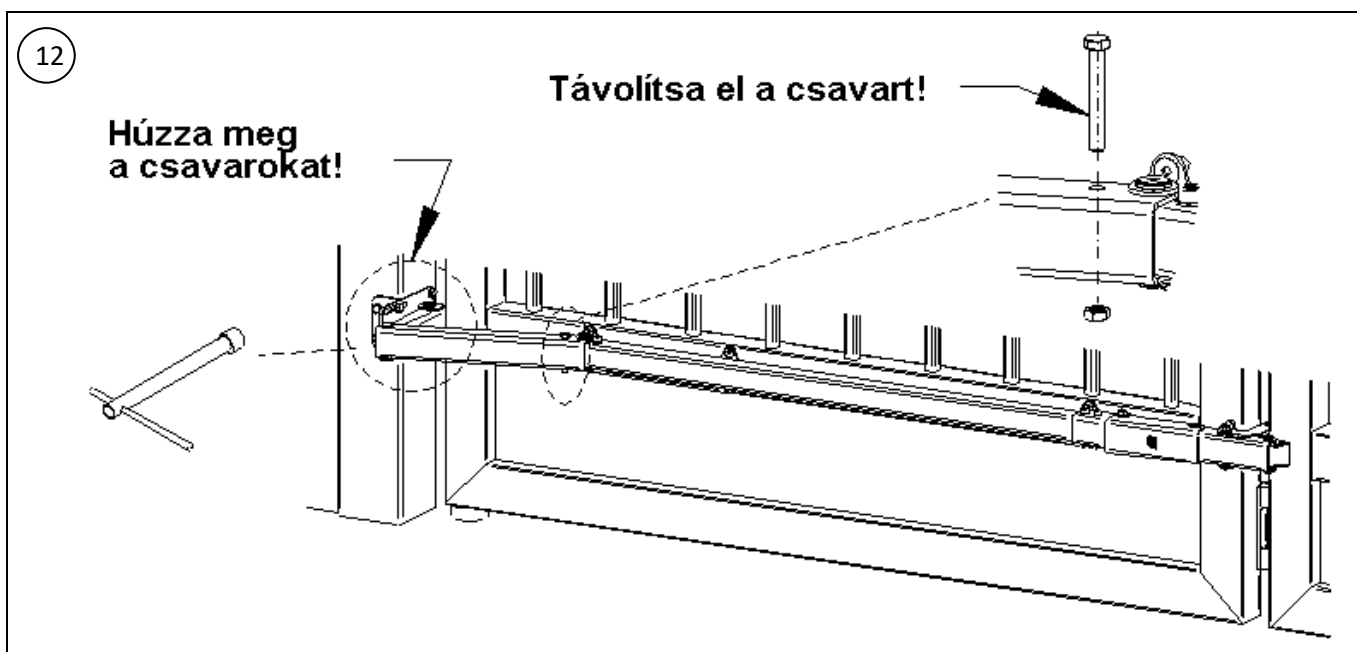
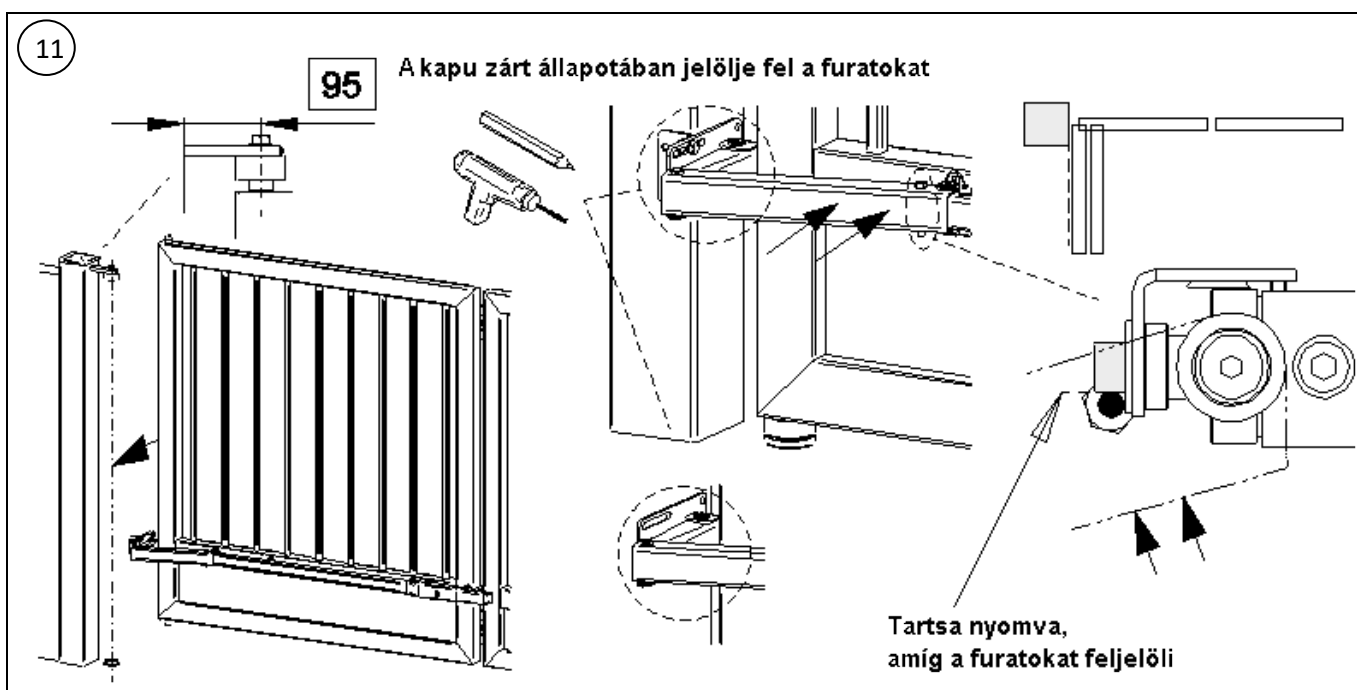
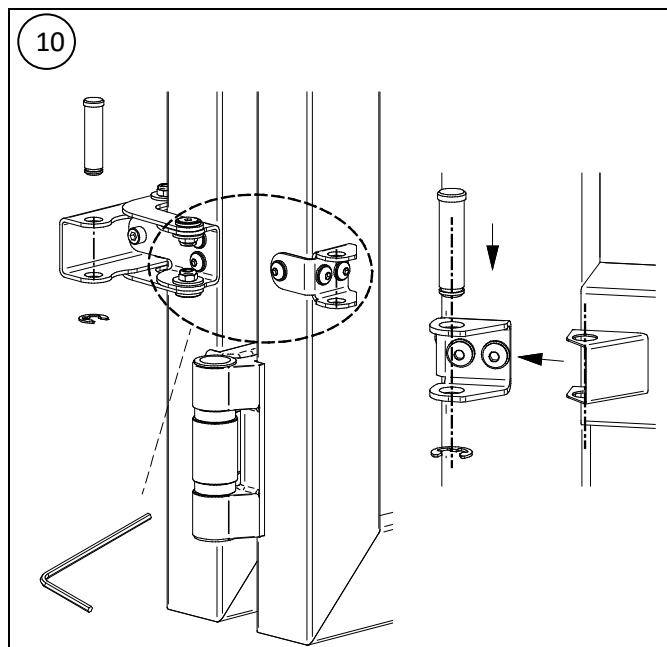
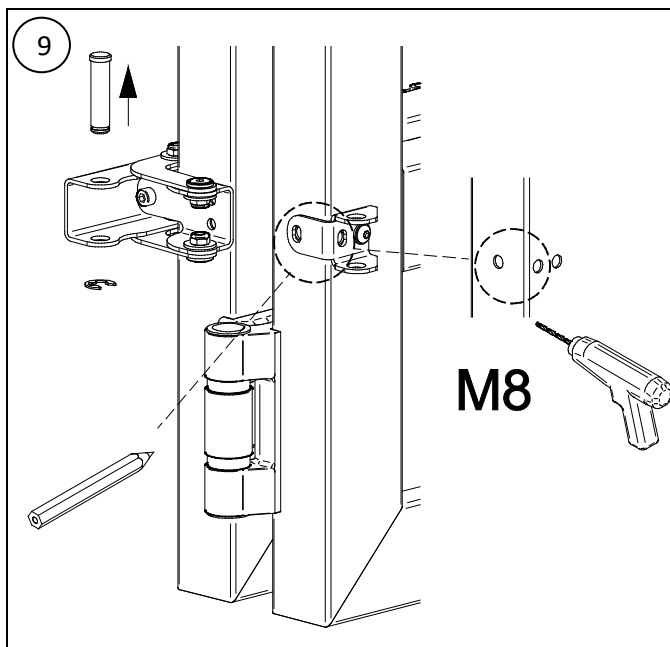
1 x	1 x VC4111.050	2 x VC4202.050
1 x 40x40x2 "U"-profil L=1900 mm	1 x RVC4111.B50	1 x RVC4212.B50



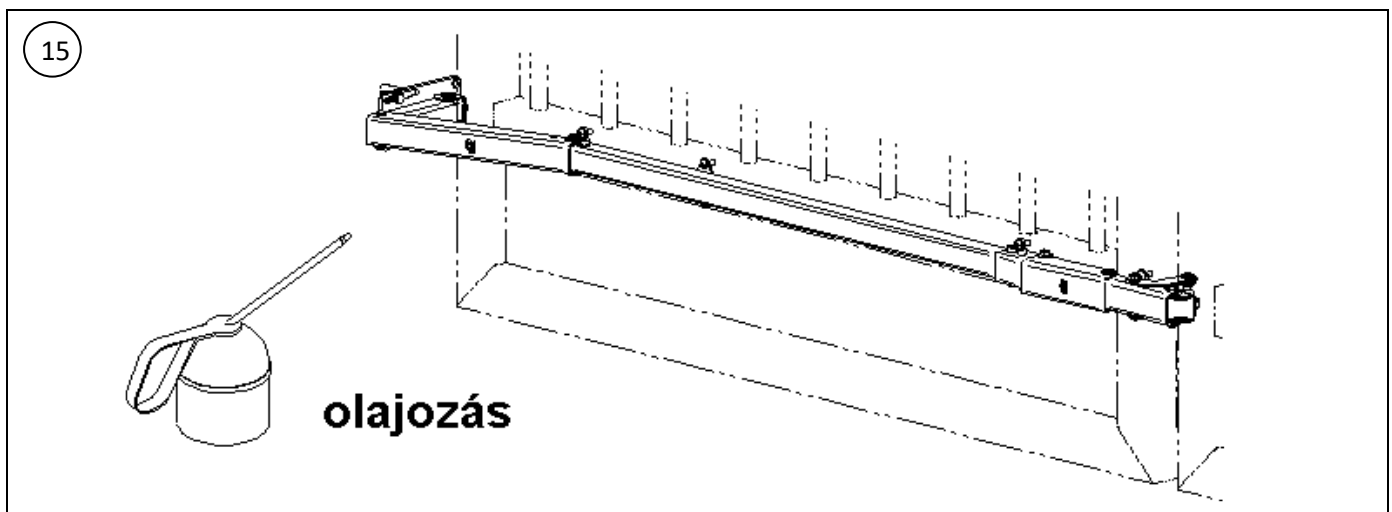
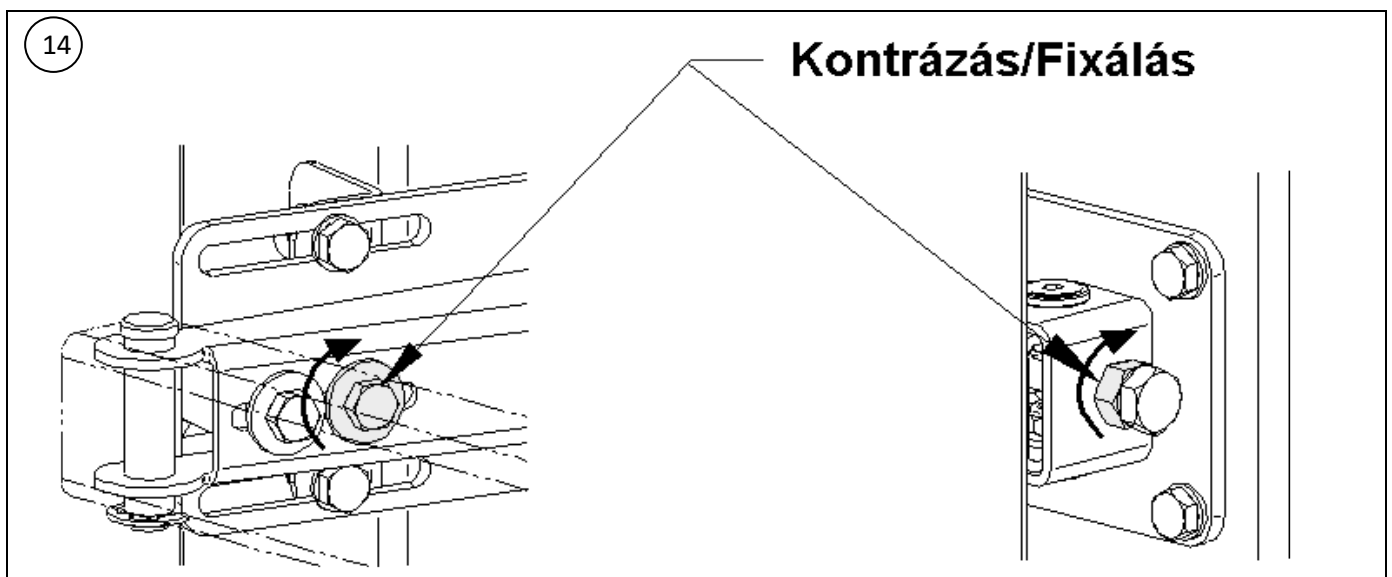
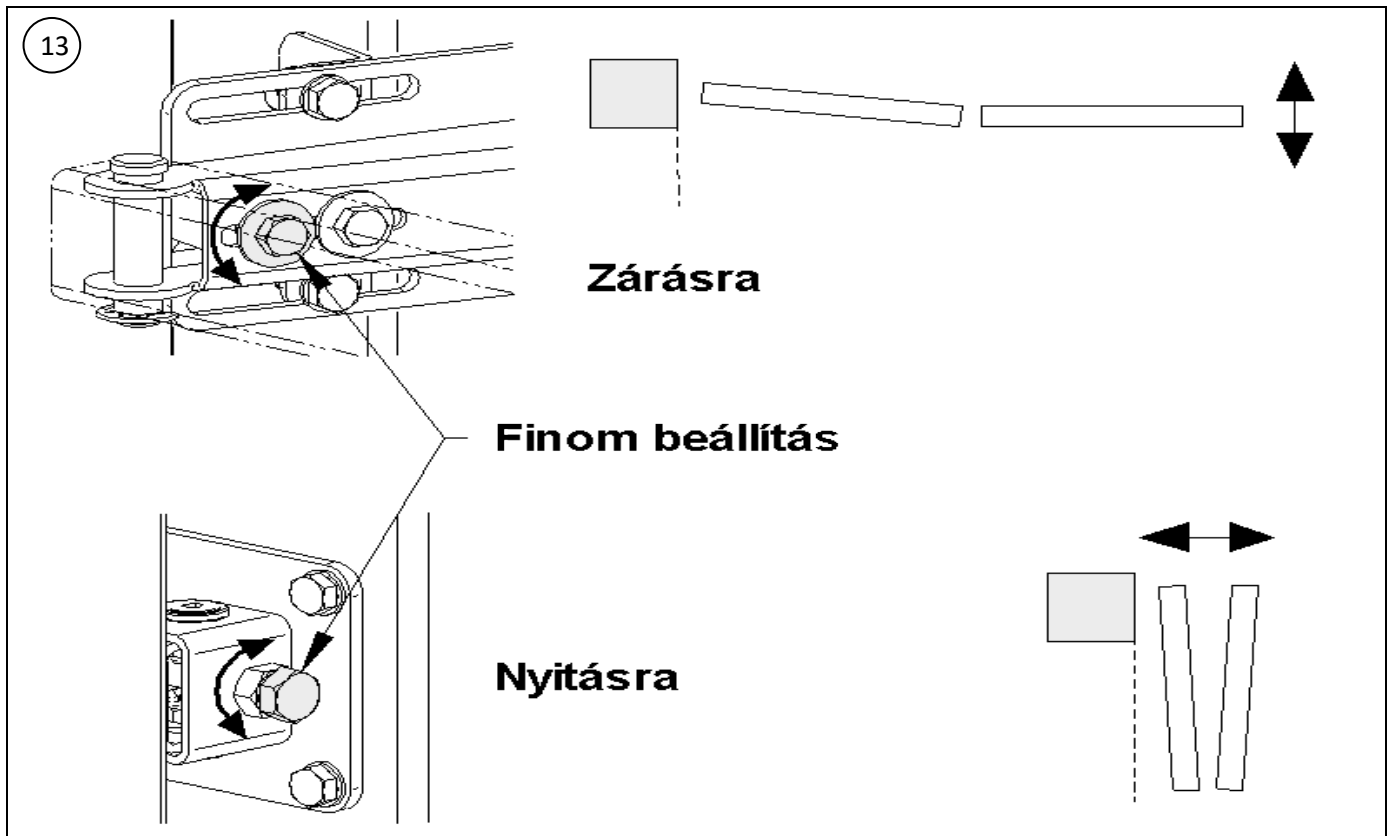
**Figyelmeztetés:** a tökéletes működés érdekében csak a képen látható termékekkel építse össze kapuját. Más termék használata, vagy termék helyettesítés esetén a működésért felelősséget nem vállalunk.



**Figyelmeztetés:** a tökéletes működés érdekében csak a képen látható termékekkel építse össze kapuját. Más termék használata, vagy termék helyettesítés esetén a működésért felelősséget nem vállalunk.

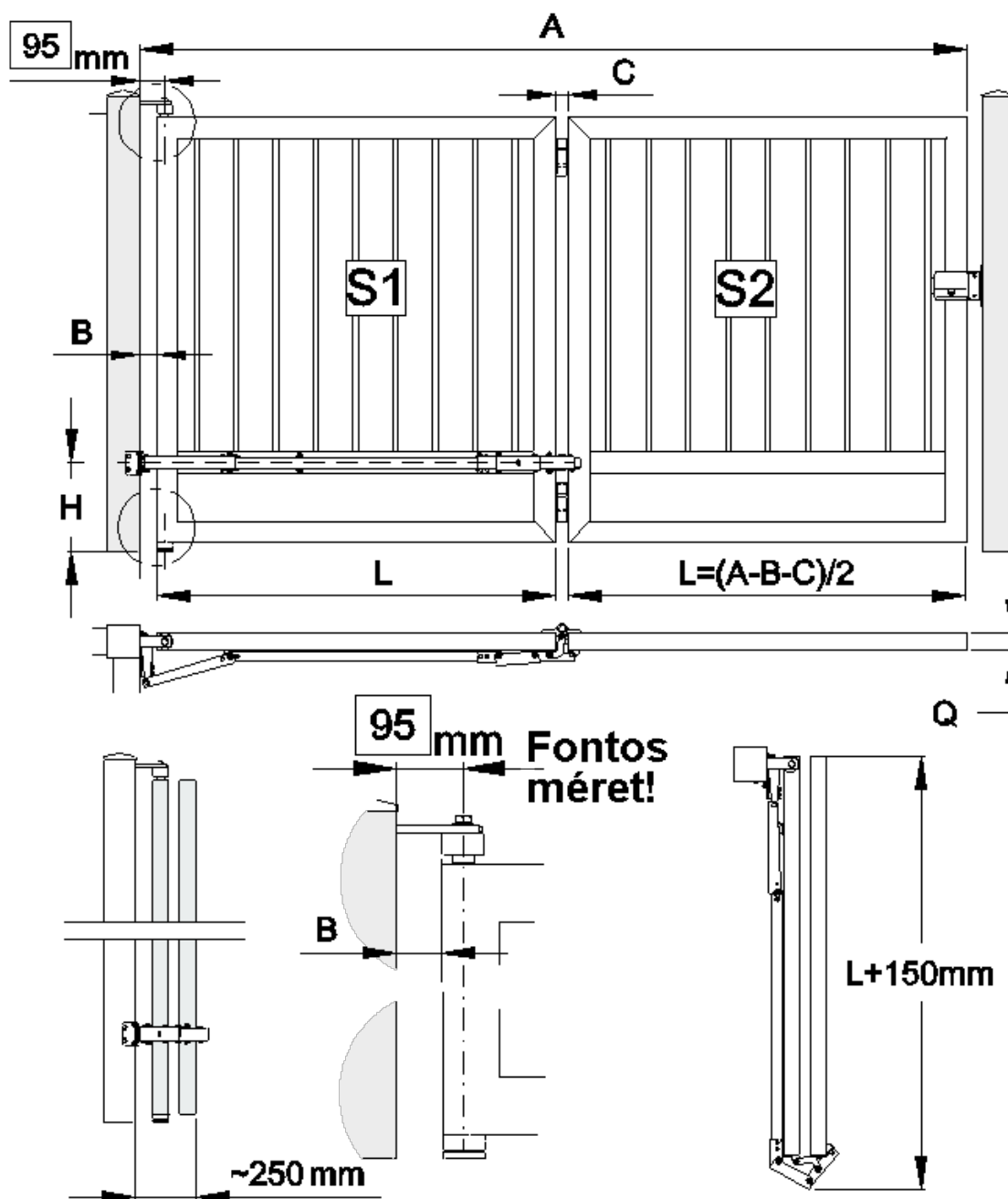


**Figyelmeztetés:** a tökéletes működés érdekében csak a képen látható termékekkel építse össze kapuját. Más termék használata, vagy termék helyettesítés esetén a működésért felelősséget nem vállalunk.



**Figyelmeztetés:** a tökéletes működés érdekében csak a képen látható termékekkel építse össze kapuját. Más termék használata, vagy termék helyettesítés esetén a működésért felelősséget nem vállalunk.

## MÉRETEZÉSI SEGÉDLET



### MÉRETEZÉSI TÁBLÁZAT

A min-max [m]	B min [mm]	C [mm]	H	L min [m]	Q [mm]
1,9 - 5	65	50	szabadon választható	0,89	40-50-60



**Figyelmeztetés:** a tökéletes működés érdekében csak a képen látható termékekkel építse össze kapuját. Más termék használata, vagy termék helyettesítés esetén a működésért felelősséget nem vállalunk.

A[m]	L [m] ha B=0,07
2	0,94
2,5	1,19
3	1,44
3,5	1,69
4	1,94
4,5	2,19
5	2,44

#### Méretezési példa

A=2,8m

B=0,07m (min 0,065 m)

C=0,05m (fix méret)

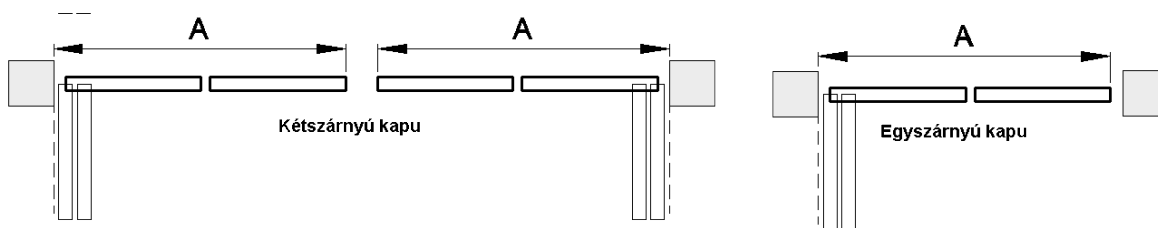
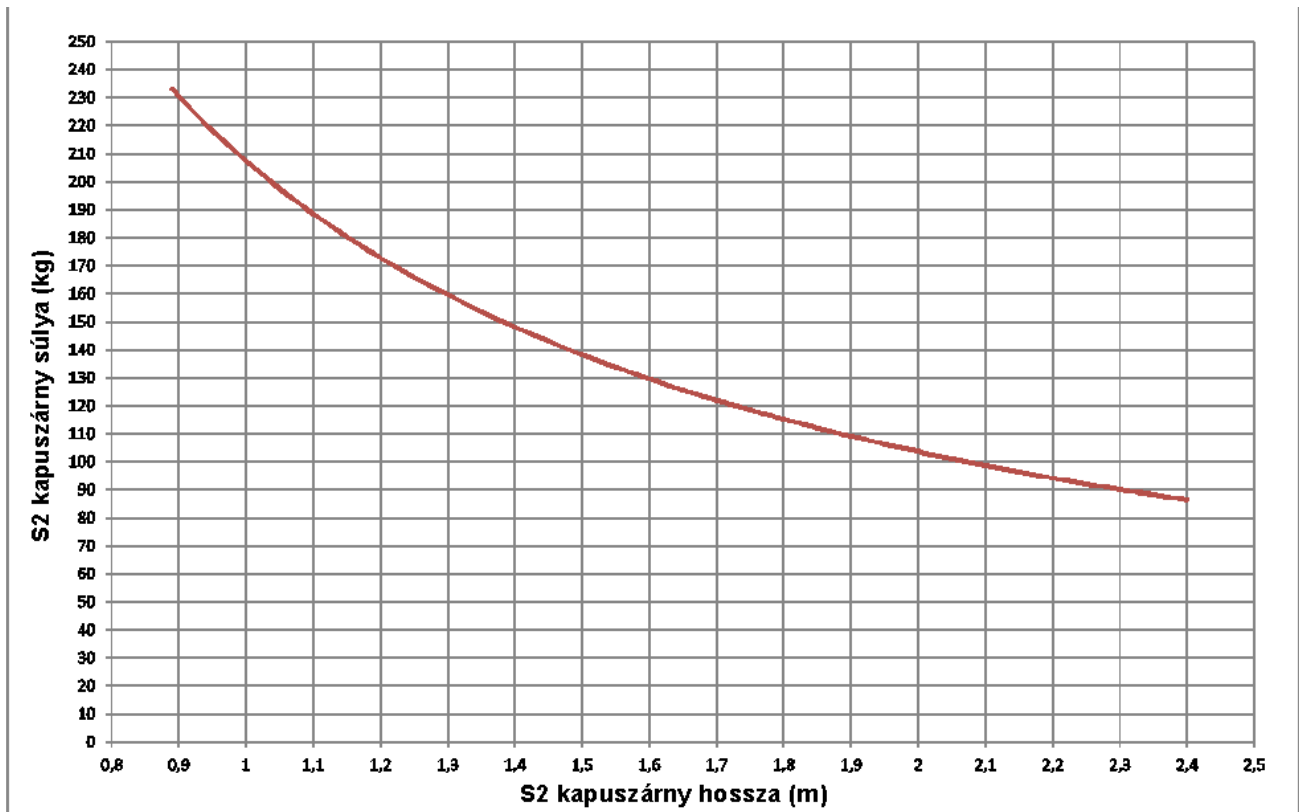
$$L=(A-B-C)/2$$

$$L=(2,8-0,07-0,05)/2$$

$$L=2,68/2$$

$$L=1,34 \text{ m}$$

### S2 kapuszárny súlya hosszúságának függvényében



### Karbantartás

A következő lépések segíthetnek abban, hogy kapuja hosszú távon, biztonságosan működjön.

1. Időközönként ellenőrizze, hogy nincs-e meglazult alkatrésze.
2. A kenést igénylő alkatrészeket időközönként olajozza, vagy zsírozza.
3. Sérülés, vagy rongálódás esetén minden esetben eredeti alkatrészekkel pótoljon. Szélsőséges időjárási körülmények között pl. folyamatosan magas páratartalom, por, vagy magas hőmérséklet esetén fokozza a karbantartás gyakoriságát.
4. Motoros működtetés esetén a motor rendelkezzen lágy indítás és lágy megállás funkcióval.



**Figyelmeztetés:** a tökéletes működés érdekében csak a képen látható termékekkel építse össze kapuját. Más termék használata, vagy termék helyettesítés esetén a működésért felelősséget nem vállalunk.