

## Kit motorisation LUMEAL référence GA3700

### Fabrication

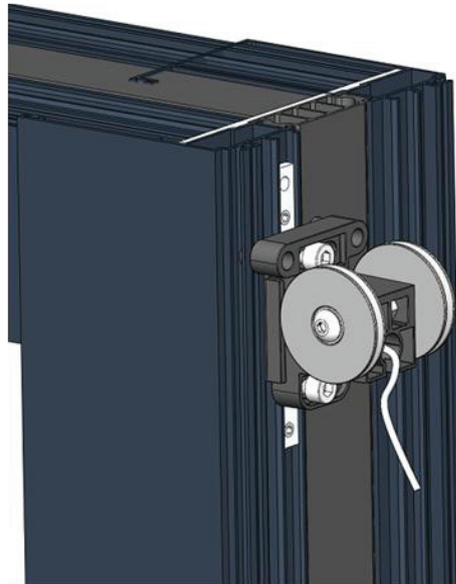
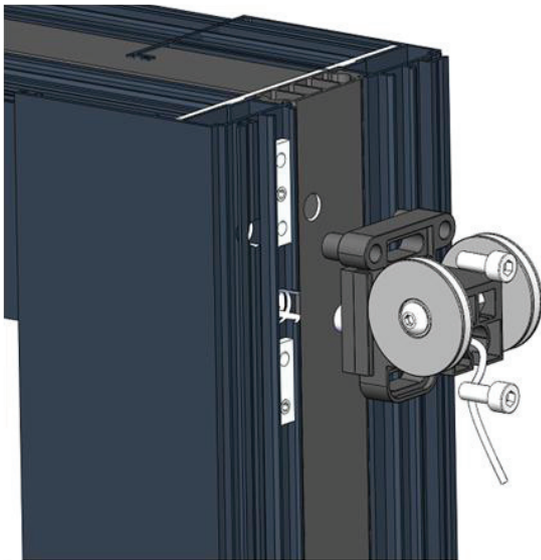
#### B. MISE EN PLACE DES BLOCS

##### 1. BLOC RENVOI D'ANGLE

Placer le bloc « renvoi d'angle » dans les usinages prévus à cet effet. Le fixer avec 2 vis CHC M5x12 sur les inserts n°1 et 2 en ajustant la position de ces derniers.



Le serrage sur les pièces plastique doit être modéré pour éviter tout risque déformation.



## 2. BLOC MOTEUR

### Montage « à gauche »

Si la motorisation doit être installée sur un vantail de service « à gauche », il est nécessaire d'inverser le moteur. Pour cela, dévisser les 2 vis M5 à l'arrière du moteur, sortir le moteur de l'arbre, le retourner selon un axe vertical, le replacer sur l'arbre et resserrer les 2 vis.

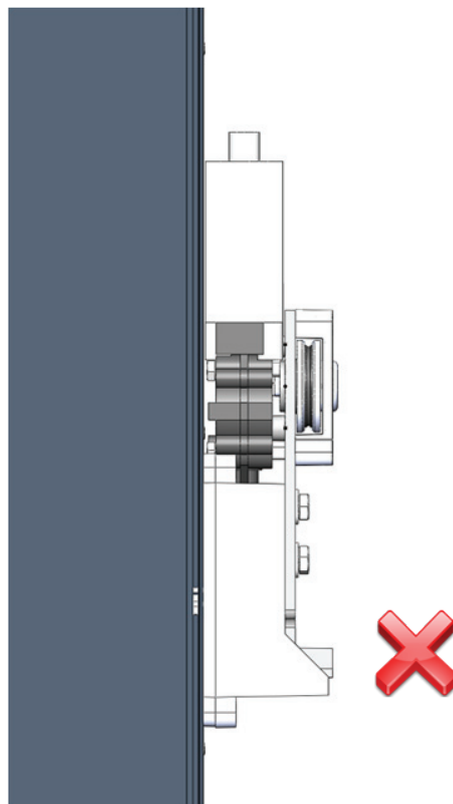
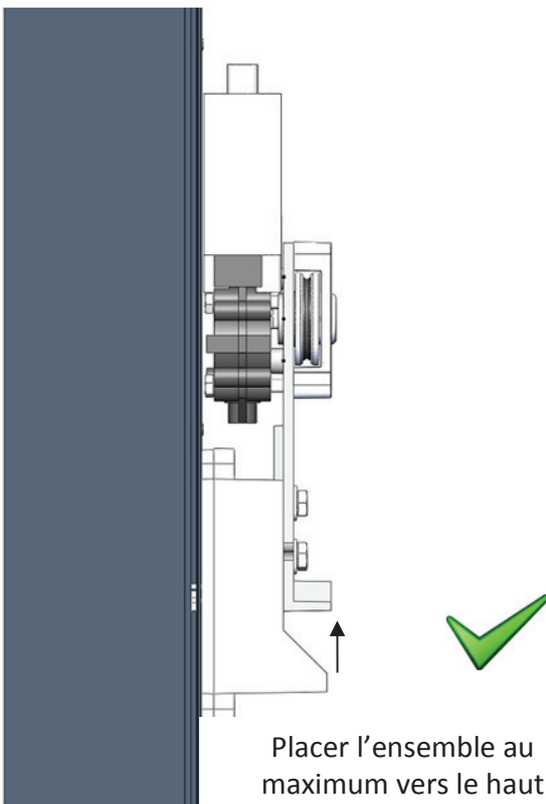
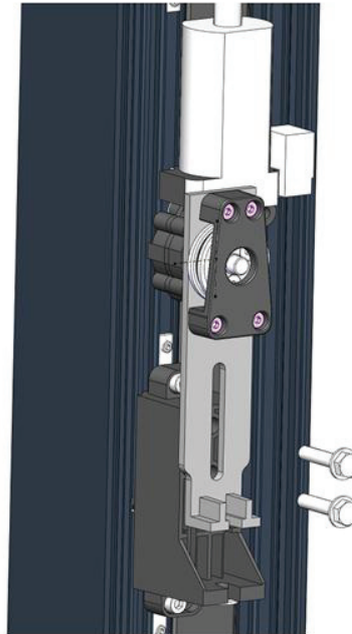
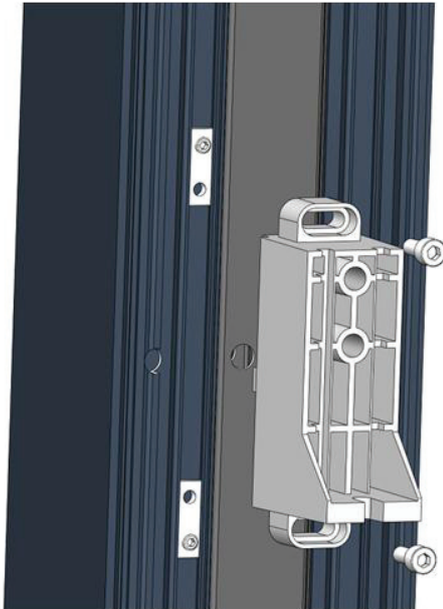


## Kit motorisation LUMEAL référence GA3700

### Fabrication

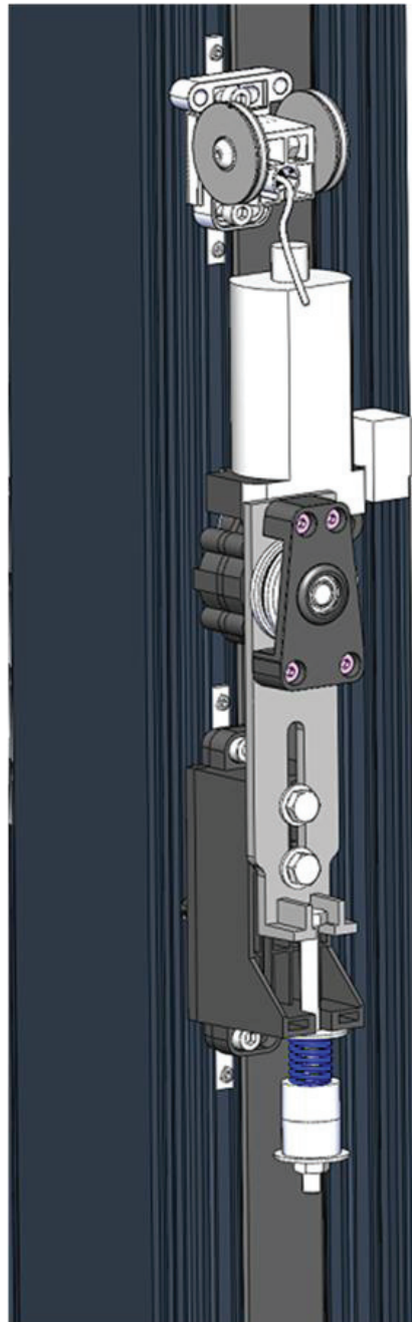
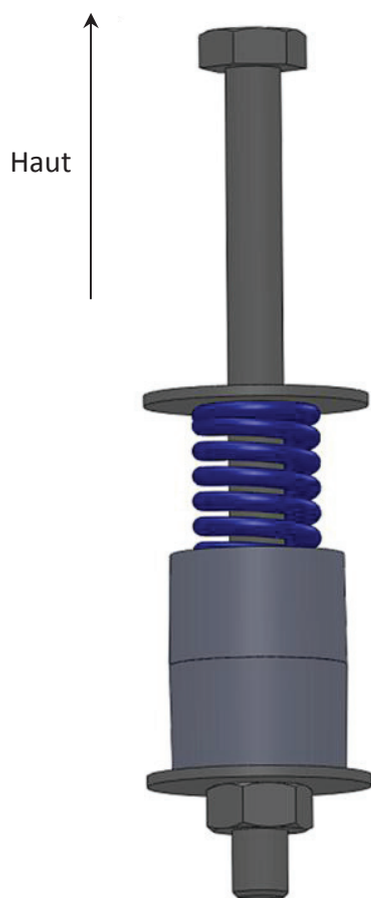
Fixer le support du bloc moteur à l'aide de 2 vis CHC M5x12 sur les inserts 3 et 4 en ajustant la position de ces derniers si nécessaire.

Positionner ensuite l'ensemble moteur sur le support et le verrouiller dans sa position extrême haute à l'aide des 2 vis HC M6x30 + rondelle.



Placer ensuite la vis avec le ressort entre le support et la pièce coulissante.

Ne pas comprimer le ressort à cette étape.



## Kit motorisation LUMEAL référence GA3700

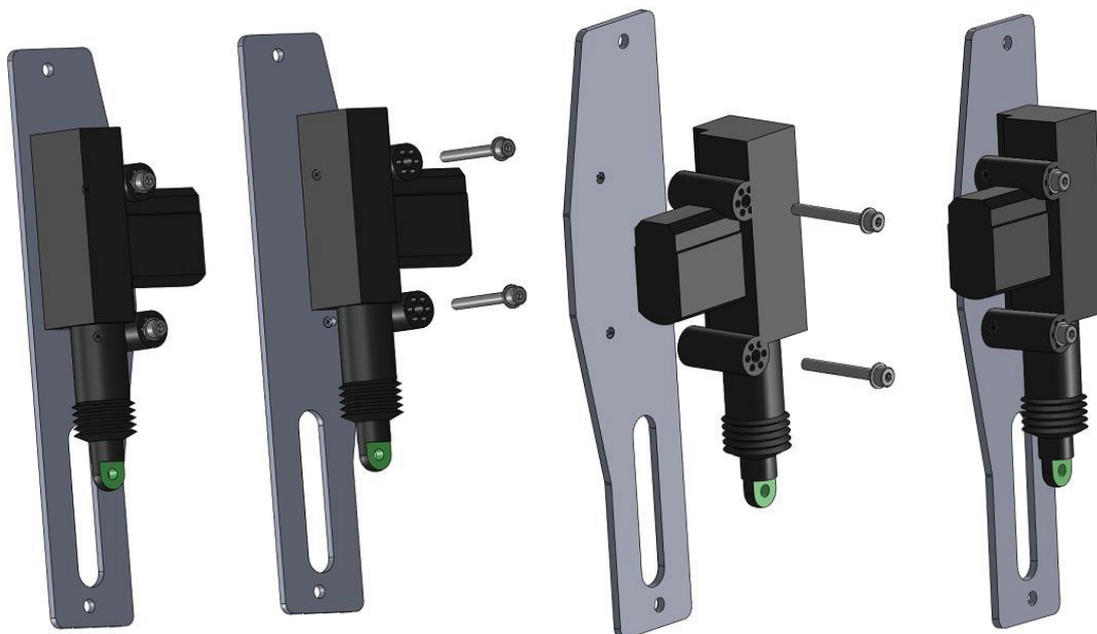
### Fabrication

#### 3. BLOC VERROU

##### Montage « à gauche »

Lorsque la motorisation est montée sur un ouvrant « à gauche », il est nécessaire de changer le sens de l'actionneur.

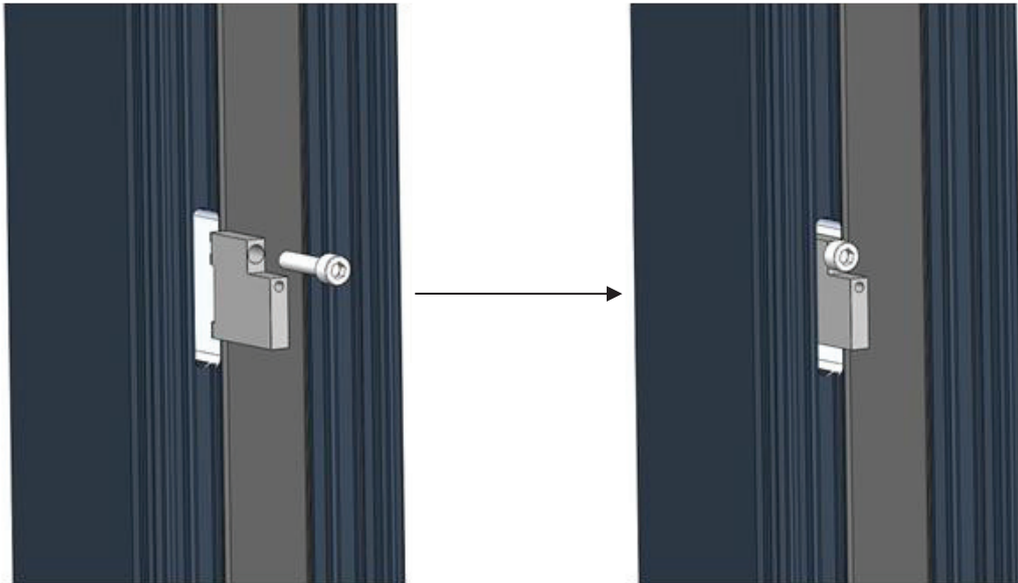
Avant de fixer la plaque sur le montant, dévisser les 2 vis M4, revisser l'actionneur de l'autre côté de la plaque (le bout de l'actionneur doit toujours se situer à l'aplomb de la rainure). Le montage se fait ensuite de la même façon que dans le montage « à droite ».



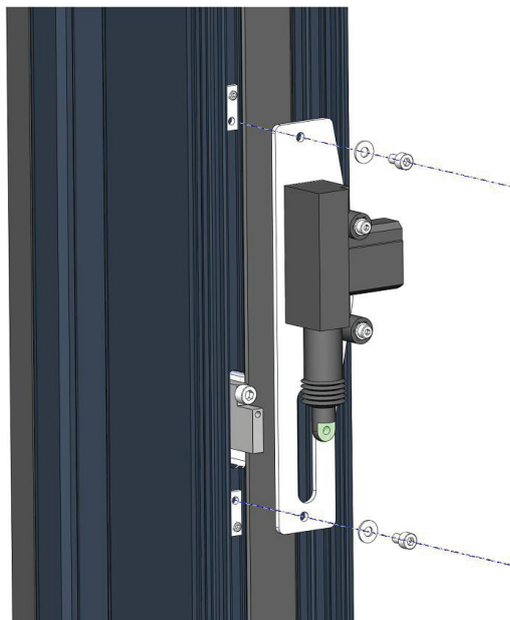
1. Fixer la pièce de liaison sur la fermeture avec la vis CHC M6x25 au travers de la rainure 8x45.



Serrer la vis modérément pour ne pas endommager les filets



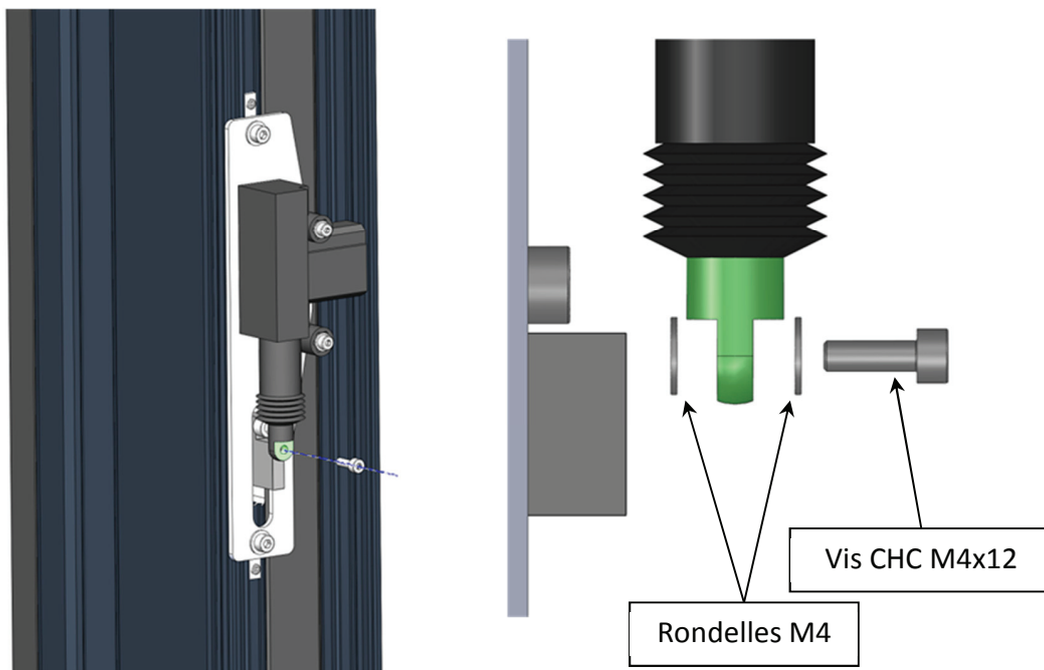
2. Fixer le bloc verrou sur les inserts 8 et 9 comme indiqué sur le schéma ci-dessous avec 2 vis CHC M5x8 + rondelle M5. La rainure de la pièce support doit être au même niveau que la rainure du dormant.



## Kit motorisation LUMEAL référence GA3700

### Fabrication

3. Fixer le moteur sur la pièce de liaison par la vis TBHC M4x12 et 2 rondelles M4.



4. Vérifier manuellement que la tringlerie bénéficie de toute sa course. La manœuvre doit être libre et aisée. L'embout du moteur doit être rentré lorsque la tringlerie est en position haute.