

FRAME⁺ 75 DI système de porte ferrure

Changement

Gâche auxiliaire des serrures à pêne électronique

Dans le cadre de notre système de porte en aluminium FRAME⁺ 75 DI, la gâche auxiliaire et le contact magnétique correspondant seront remplacés dans toutes les serrures à pêne électronique **à partir de la semaine 27**. Les nouvelles commandes incluent automatiquement les nouveaux articles dans toutes les garnitures livrées après la date de référence. Il est également possible de les intégrer dans des profilés de dormant déjà traités, étant donné l'usinage de profilé est identique pour les anciennes et les nouvelles gâches.

Aperçu des avantages

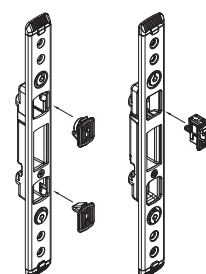
- En raison de sa conception et de la forme différente des encoches supérieure et inférieure de la gâche, le contact magnétique ne peut être monté que dans la position correcte et l'encoche correspondante
- De plus, de par sa structure, il est impossible que le contact magnétique tombe de la gâche sans influence extérieure
- La gâche non réglable des serrures pour portes anti-panique à double battant est dotée d'un boîtier dans la nouvelle version



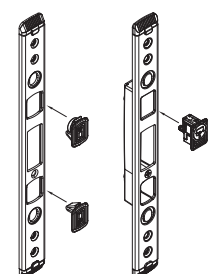
Remarque

Si des contacts magnétiques et/ou des gâches auxiliaires sont nécessaires pour remplacer des portes livrées auparavant, la gâche auxiliaire et le contact magnétique doivent toujours être remplacés en même temps, dans la mesure où il est impossible d'installer les anciens contacts magnétiques dans les nouvelles gâches et les nouveaux contacts magnétiques dans les anciennes gâches. Le cas échéant, veuillez contacter notre service clientèle en indiquant la réf. de la serrure initialement commandée. Dans le cas où vous devriez démonter le nouveau contact magnétique, nous vous enverrons volontiers un outil de démontage approprié. N'hésitez pas à également contacter le service clientèle pour bénéficier de ce service.

Version réglable
ancien nouveau



Version non réglable
ancien nouveau



Informations sur le traitement actuel à la page suivante

Updates | 2020.1

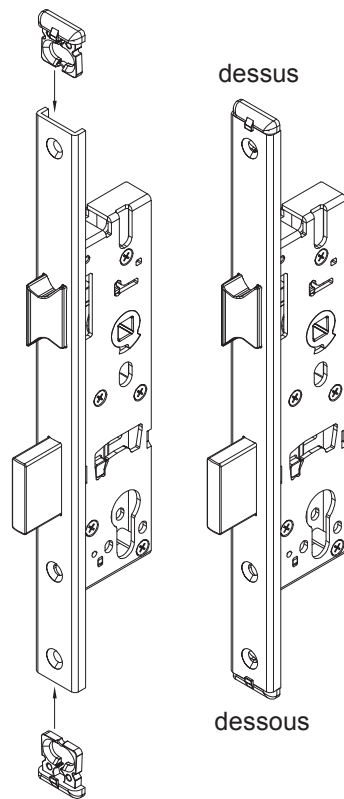
Montage et assemblage

Gâche principale/gâche pour serrures multipoints/serrures à mortaise/serrures multipoints

Montage des capuchons

Séparez les capuchons et fixez-les par le haut et le bas

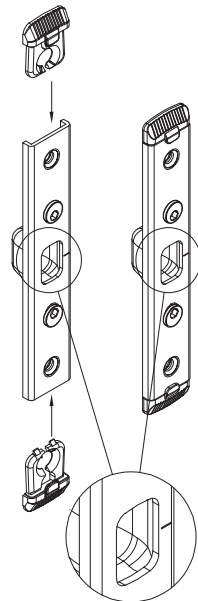
Serrure à mortaise



dessus

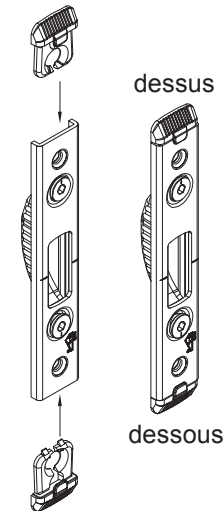
dessous

Gâche pour boulon de verrouillage multipoints



Attention : marquage sur le côté du sens d'ouverture.

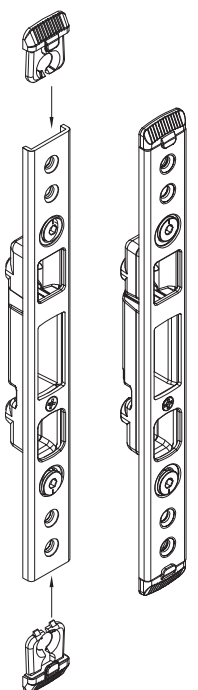
Gâche pour boulons à crochet à verrouillage multipoints



dessus

dessous

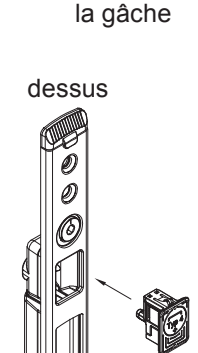
Gâche pour verrouillage multipoints, verrou automatique à pêne



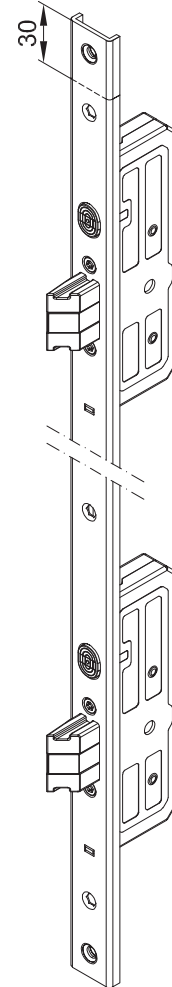
dessus

dessous

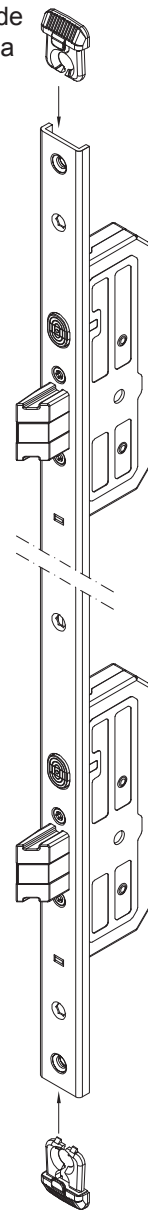
Montage des contacts magnétiques : insérez-les dans l'encoche supérieure de la gâche



Pour FH <2040 mm, raccourcissez le haut de la plaque frontale de la serrure de 30 mm.



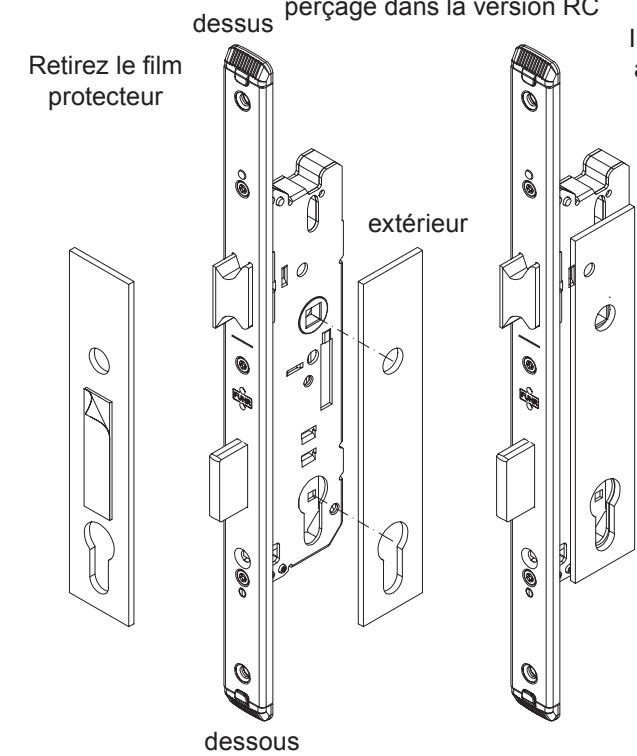
Verrou multiple



dessus

dessous

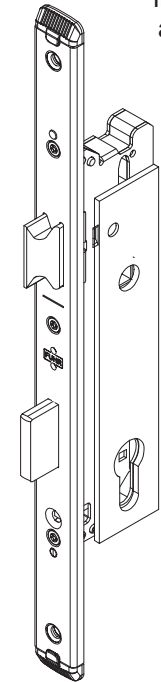
Montage de l'insert anti-perçage dans la version RC
Retirez le film protecteur



dessus

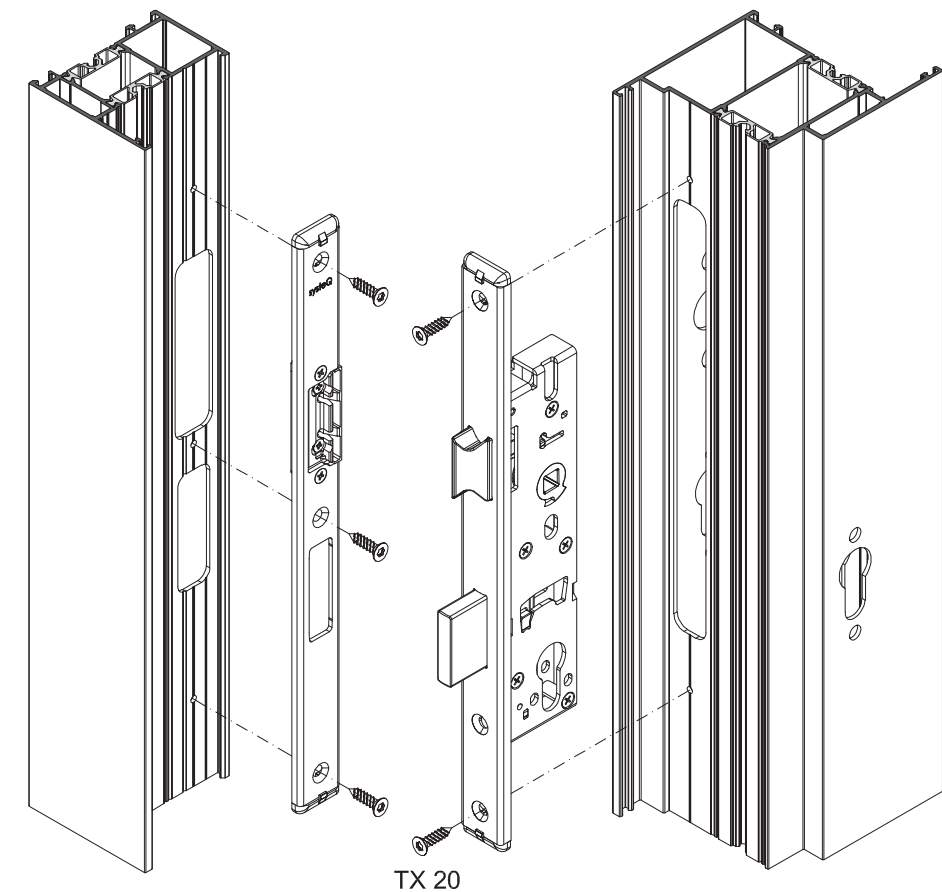
dessous

Insert de protection anti-perçage auto-adhésif, coller à l'extérieur



extérieur

Raccordement vissé sur le profilé



TX 20

Poussez dans le profilé et fixez avec les vis 908016.
Position/nombre de raccords vissés comme spécifié dans la finition du profilé.
Lors de l'installation des composants matériels, notez l'alignement (haut/bas).
Pour les versions avec gâche électrique ou contact interrupteur à pêne, laissez une boucle de câble de 10 à 15 cm pour le démontage de la gâche.