

INSTRUCTION A INTEGRER A CELLES DES KIT BARRES ANTIPANIQUE SUIVANTS:

Code	Description	Notice n°
4204307.001	KIT rempl. antipan. EXUS LP A PROGET	A085 + A166
4204307.002	KIT rempl. antipan. EXUS LA A PROGET	A094 + A166
4204307.003	KIT rempl. antipan. EXUS LX A PROGET	A100 + A166
4204307.004	KIT rempl. antipan. TWIST A PROGET	A106 + A166
4204307.005	KIT rempl. antipan. SLASH A PROGET	A115 + A166
4204307.006	KIT rempl. antipan. SLASH AR PROGET	A115 + A166
4204307.007	KIT rempl. antipan. SLASH ALU A PROGET	A124 + A166
4204307.008	KIT rempl. antipan. SLASH ALU AR PROGET	A124 + A166
4204307.009	KIT rempl. antipan. SLASH INOX A PROGET	A130 + A166
4204307.010	KIT rempl. antipan. SLASH INOX AR PROGET	A130 + A166

MODIFICATIONS AU CONTENU DE L'EMBALLAGE

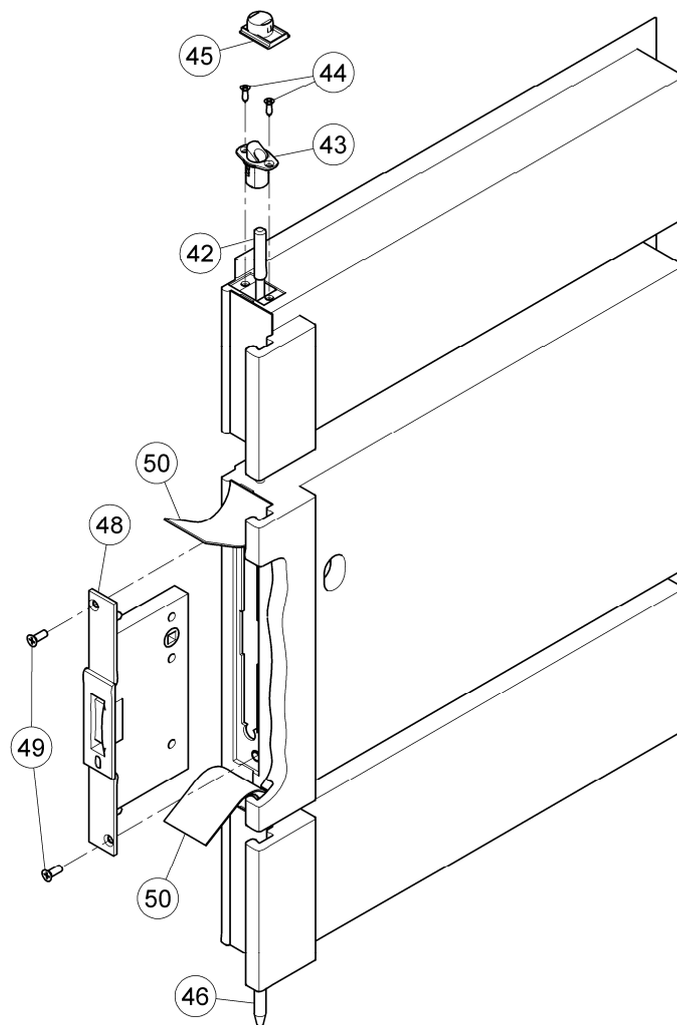
Position	Qté	Description
40, 41, 42	01	Tringle haute avec rallonge et axe
43, 44	01	Dispositif blocage tringle haute avec vis de fixation
45	01	Gâche pour tringle haute
46, 47	01	Tringle inférieure avec axe et rallonge
-	01	Instruction pour remplacer des barres antipanique pas marqué CE

ATTENTION

- Avant de réaliser le travail, il est recommandé de vérifier que le vantail passif (semi-fixe) de la porte PROGET soit équipée d'une serrure marquée "CISA" et, dans la partie haute, d'un dispositif pour bloquer la tringle identique à celui indiqué à la pos. 43 du schéma ci-dessous. S'il correspond, on peut procéder au remplacement de la barre antipanique; différemment il est conseillé de contacter le propre Revendeur pour demander un KIT approprié.
- Cette notice s'intègre à celle du KIT de la barre antipanique, particulièrement en ce qui concerne le montage des éléments suivants: serrure, tringles, dispositif pour bloquer la tringle et gâche pour tringle haute. Pour le remplacement des éléments ci-dessus, suivre la description au verso de cette notice.
- Les indications qui suivent n'impliquent pas de modification à la porte, car tous les composants du KIT sont parfaitement compatibles avec ceux présents sur la porte. Le producteur n'accepte aucune responsabilité à l'égard d'éventuelles modifications non spécifiées dans cette notice.

IMPORTANT

- L'installation doit être réalisée par un personnel qualifié, en suivant et en respectant toutes les indications qui sont indiquées dans cette notice.
- Tous les composants fournis et décrits doivent être placés et montés conformément au présent document.



PIECES DETACHEES

Position	Code	Description
40	3305024.001	Tringle haute Proget sans axe
41	3305021	Rallonge tringle haute avec joint
42	3305026	Axe pour tringle haute
43, 44	3105195	Dispositif pour bloquer la tringle haute avec vis de fixation
45	2401002	Gâche pour tringle haute
46	3305025.001	Tringle basse avec axe
47	3305023	Rallonge tringle basse avec boutonnière et joint
48	3201001.006	Serrure anti panique pour vantail passif 020 CISA (Proget)

INSTRUCTIONS POUR LE DEMONTAGE CORRECT DE LA BARRE ANTIPANIQUE NON MARQUEE

- Démontez le vantail passif (semi-fixe) et le placer horizontalement sur deux tréteaux (opération nécessaire pour démonter la tringle basse).
- Démontez d'abord tous les composants de la barre antipanique qui sont présents sur le vantail.
- Avant de démonter la serrure (48) présente, il est nécessaire de mesurer et noter les cotes de dépassement des tringles haute et basse (fig. A et C).
- Démontez la serrure (48) présente, en dévissant les deux vis (49) frontales, dans le cas de portes coupe-feu, détacher d'abord le joint intumescent (50) collé sur les vis de fixation.
- Dévisser les deux vis (44) de fixation et démonter le dispositif pour bloquer la tringle haute (43) et les deux tringles présentes.
- Démontez la gâche de la tringle haute (45) présente sur la traverse du dormant.
- Compte tenu des cotes de dépassement des tringles auparavant notées, adapter les nouvelles tringles de manière que, une fois qu'ils sont assemblés, elles débordent de 14,5 mm (fig. A et C). Exemple: si la tringle d'origine débordait de 17 mm, alors la nouvelle devra avoir une longueur inférieure de 2,5 mm par rapport à la précédente. Si nécessaire, ajouter le rallonge (41) à la tringle haute (40), ajuster la longueur des tringles (40 et 46) en coupant le tube comme illustré sur le croquis E.
- Assembler les composants de la tringle haute (40, 41, 42) et ceux de la tringle basse (46, 47), en écrasant le tube sur les zones de chevauchement, en correspondance de la gorge du joint, en créant deux bosselures opposées de 180° qui pénètrent dans la gorge du joint (fig. D). Pour ce faire, par exemple, utiliser la pointe d'un marteau ou d'un ciseau. Vérifier enfin que les tringles soient droites, en redressant les déformations éventuelles.

INSTALLATION

- Appliquer le nouveau dispositif pour bloquer la tringle haute (43) incluse dans le KIT, en vissant les deux vis de fixation (44) comme illustré à la fig. A.
- Appliquer la nouvelle gâche pour la tringlerie haute (45) incluse dans le KIT, sur la traverse du dormant.

-  - Appliquer la nouvelle serrure (48) en faisant attention à centrer les fentes des tringles haute (40 - fig. B) et basse (47). L'opération doit se faire avec le plus grand soin, en faisant attention de ne pas abîmer ou déplacer les éventuels composants présents au sein du logement de la serrure. Attention, le carré sur la serrure doit être tourné vers le haut de la porte, réutiliser pour la fixation les deux vis M6x16 mm (49). Vérifier que les deux barres soient bien fixées et qu'elles fonctionnent sans problème.

- Continuer en suivant les indications de l'instruction d'installation du KIT de la BARRE ANTIPANIQUE à partir du point suivant celui marqué par le symbole: 

