Accessoires ALU

Verrou à cylindre





1 vantail rectangulaire oscillo-battant/à la française
Rainure euro aluminium 15/20
Dimension de chambre 21

Les documentations suivantes seront nécessaires :

-Proposition de profils ALU20 Document n° : H45.ALUS001FR

À respecter impérativement :

Instructions/Remarques relatives au produit et à la responsabilité (directive VHBH ainsi que les documents prioritaires et annexes) !

Indications du profileur ou du propriétaire du système pour fenêtres et portesfenêtres !



Toute la documentation est disponible sur le portail de téléchargement SIEGENIA!

ALU

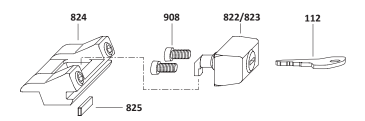
Accessoires

Composition de ferrure et liste des pièces

1 vantail rectangulaire oscillo-battant Verrou à cylindre





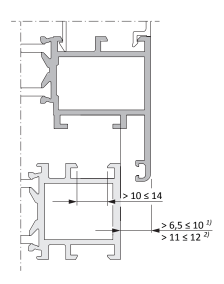


Couple de rotation et types d'outils

| Positions | Nm (± 0,25) | |
|-----------|-------------|------------|
| 824 | 1,5 | ○ 2,5 |
| 908 | 2,5 | ○ 4 |

| Pos. | Quantité | | Désignation article | | Référence article | COND. | Référence article | COND. |
|------|--------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| • | Verrou à cylindre ALU 1) | Argent Si | MMDS0010-52501_ | 1 | MMDS0010-52505_ | 50 | | |
| | | | | Brun Si | 882344 | 1 | 270585 | 50 |
| | | | | RAL 9016 | 882320 | | 270554 | 50 |
| | | RAL 9005 | 882337 | 1 | 270578 | 50 | | |
| | | • | Verrou à cylindre ALU USH 12 2) | Argent Si | MMDS0040-52501_ | 1 | MMDS0040-52505_ | 50 |
| | | | | Brun Si | MMDS0040-53301_ | 1 | MMDS0040-53305_ | 50 |
| | | | | RAL 9016 | MMDS0040-50401_ | 1 | MMDS0040-50405_ | 50 |
| 112 | 1 | 1 | Clé 2 W 145 | | | | | |
| 822 | 1 | - | Verrou à cylindre ALU | | | | | |
| 823 | - | 1 | Verrou à cylindre ALU USH 12 mm | | | | | |
| 824 | 1 | 1 | Gâche | | | | | |
| 825 | 1 | - | Pièce de distance ³⁾ | | | | | |
| 908 | 2 | 2 | Vis cylindrique M5 x 12 | | | | | |

- 1) pour hauteur de recouvrement > 6,5 \leq 10 (voir profil)
- 2) pour hauteur de recouvrement > $11 \le 12$ (voir profil)
- 3) pour hauteur de recouvrement > 6,5 \leq 7,5 (voir page 4)







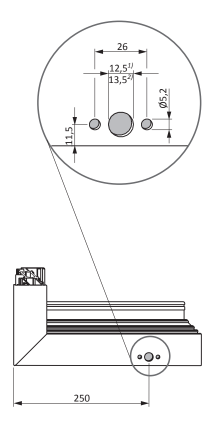


Montage de l'ouvrant

1 vantail rectangulaire oscillo-battant Verrou à cylindre **ALU**

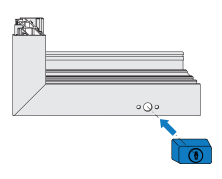
Accessoires

1 Préparation des ouvrants



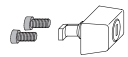
- 1. Effectuer les perçages d'après les dimensions indiquées sur les ouvrants.
- 1) \emptyset 12,5 pour hauteur de recouvrement > 6,5 \leq 10 (voir page 1)
- 2) \emptyset 13,5 pour hauteur de recouvrement > 11 \leq 12 (voir page 1)

2 Ouvrant : positionner le verrou à cylindre



1. Insérer le verrou à cylindre dans le perçage.

3 Ouvrant : fixer le verrou à cylindre



1. Fixer le verrou à cylindre à l'aide de vis cylindrique M5 x 12.

Accessoires

1 vantail rectangulaire oscillo-battant Verrou à cylindre



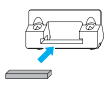


4 Dormant : vérifier la hauteur de recouvrement



1. vérifier la hauteur de renversement de $6.5 \le 7.5$ mm

5 Dormant : insérer la pièce de distance



Pour une hauteur de recouvrement de 6,5 ≤ 7,5 mm, insérer la pièce de distance dans la rainure dans la gâche.

6 Dormant : fixer la gâche



1. Insérer la gâche dans la rainure dormant et la fixer à l'aide des vis pointeau prémontées disposées au centre du verrou à cylindre.