

1 Informations à propos de ce document

1.1 Contenu et finalité

Ce document complète la notice d'assemblage SVA/SVI et contient des informations techniques pour le montage et la mise en service d'une serrure SVI 5xxx.

1.2 Groupe cible

Les serrures ne doivent être montées que par des professionnels techniques formés à cet effet par dormakaba.

1.3 Documents afférents

- Notice d'assemblage des serrures SVA/SVI
- Instructions de mise en service de la serrure SVA
- Instructions de montage des garnitures utilisées, p. ex. béquilles, barre anti-panique ou bouton.

1.4 Abréviations

SVA	Serrure anti-panique active et à verrouillage automatique pour vantail mobile dans les systèmes de porte à 2 vantaux
SVI	Serrure anti-panique inactive et à verrouillage automatique pour vantail fixe dans les systèmes de porte à 2 vantaux
5xxx	Pour tous les types de serrures, le code exact est indiqué par 3 chiffres au lieu de zéros.

2 Sécurité

2.1 Utilisation conforme

Le SVI-5xxx est une serrure pour vantail fixe dans les systèmes de porte à 2 vantaux. Le vantail mobile du système de porte doit être équipé d'un dormakaba SVA-S.

- Utiliser uniquement les composants approuvés par dormakaba pour le montage.
- Installer uniquement des ensembles de serrure et de garniture testées et agréées conformément à la norme EN 179 ou EN 1125. La liste des composants autorisés se trouve dans le certificat de constance des performances à l'adresse www.dormakaba.com. Autres agencements sur demande.
- L'installation sur les portes coupe-feu et pare-fumée n'est autorisée que si la preuve d'aptitude à l'emploi de ces portes le prévoit et si les spécifications y sont respectées.
- Le SVI 5xxx convient à une utilisation sur les portes coupe-feu et pare-fumée.

2.2 Utilisation non conforme

- La serrure ne doit pas être ouverte par des tiers. Si la serrure est ouverte par un tiers, il y a un risque que les fonctions importantes pour la sécurité (par ex. les fonctions d'évacuation/anti-panique) ne soient plus disponibles.
- La plaque signalétique sur la serrure contient des informations importantes exigées par la loi et ne doit être ni endommagée ni occultée.

2.3 Erreurs d'utilisation prévisibles et justifiées

- Ne peut pas être combiné avec les serrures SVP.
- Aucun dispositif de verrouillage supplémentaire ne doit être sur le système de porte.
- Ne pas apporter de modification au système qui n'est pas mentionnée dans ces instructions.
- En cas d'utilisation de joints (par ex. joints profilés, joints de sol), ceux-ci ne doivent pas interférer avec la fonction que vous souhaitez obtenir.

3 Description du produit

Le SVI 5xxx est une serrure mécanique pour vantail fixe. Le SVI 5xxx sert de contre-boîtier pour une serrure SVA. La serrure se verrouille automatiquement. Dès que le vantail fixe est fermé, les tringles pour pêne coulissant s'éteignent. La porte peut être ouverte à tout moment dans le sens de l'évacuation en cas d'urgence.

3.1 Contenu de la livraison

- Serrure SVI
- Têtière (pré-montée le cas échéant)
- Vis nécessaires pour l'assemblage
- Manuel de mise en service SVI 5xxx

3.2 Variantes

Variantes pour portes pleines falsifiées

Têtière : 235 x 20 mm avec gâche anti-angle 12 mm

Entrée arrière : 33 mm

- SVI 5071 : Entrée 65 mm, DIN à gauche
- SVI 5072 : Entrée 65 mm, DIN à droite
- SVI 5081 : Dimensions 80 mm, DIN à gauche
- SVI 5082 : Entrée 80 mm, DIN à droite
- SVI 5091 : Entrée 100 mm, DIN à gauche
- SVI 5092 : Entrée 100 mm, DIN à droite

Variantes pour portes en vantail plein tronqué

Têtière : 235 x 24 avec gâchette à l'aide d'un chiffon ou d'une gâche à plat

Entrée arrière : 33 mm

- SVI 5077 : Entrée 65 mm, DIN gauche/droite
- SVI 5087 : Dimensions 80 mm, DIN gauche/droite
- SVI 5097 : Entrée 100 mm, DIN gauche/droite

Variantes pour portes à cadre tubulaire

Tête : 310 x 24 avec gâchette à l'aide d'un chiffon ou d'une fermeture à plat

Entrée arrière : 15 mm

- SVI 5119 : Entrée 35 mm, DIN gauche/droite
- SVI 5129 : Entrée 40 mm, DIN gauche/droite
- SVI 5139 : Entrée 45 mm, DIN gauche/droite

3.3 Garnitures de porte nécessaires

Côté intérieur de la porte : Béquille porte ou barre anti-panique

Côté extérieur de la porte : Sans garniture de porte

Goupille de béquille : 9 mm carré pour garniture de vantail fixe (semi goupille)

3.4 Caractéristiques techniques

Plage de température de - 25 °C à + 70 °C

Humidité relative : de 95 % à 55 °C ;
sans condensation

3.5 Classification

3.5.1 Serrures pour cadre tubulaire

CE	dormakaba Deutschland GmbH DORMA Platz 1 - 58256 Ennepetal	
-----------	--	--

	0432-CPR-00026-11	18
SVI 5xxx RR	EN 179:2008:	3 7 7 B 1 4 5 2 A C
DOP_0166		

	0432-CPR-00026-01	18
SVI 5xxx RR	EN 1125:2008	3 7 7 B 1 4 2 1/2 A/B C
DOP_0167		

3.5.2 Serrures pour porte pleine

CE	dormakaba Deutschland GmbH DORMA Platz 1 - 58256 Ennepetal	
-----------	--	--

	0432-CPR-00026-11	18
SVI 5xxx VB	EN 179:2008:	3 7 7 B 1 4 5 2 A C
DOP_0162		

	0432-CPR-00026-02	18
SVI 5xxx VB	EN 1125:2008	3 7 7 B 1 4 2 1/2 A/B C
DOP_0163		

4 Montage

Voir les instructions de montage SVA/SVI.



<https://techdoc.dormakaba.com/cds/go/SVA-SVI>

Instructions de mise en service SVA



<https://techdoc.dormakaba.com/cds/go/SVA>

5 Démontage et mise au rebut

Le démontage s'effectue dans l'ordre inverse du montage.



Le produit ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères.

Éliminer le produit de façon conforme aux impératifs écologiques aux points de collecte ou dépôts de recyclage organisés à cet effet.

Respecter les réglementations nationales en vigueur applicables dans votre cas.