

# SERRURES DE SÉCURITÉ À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE

SVP 5000, SVP 4000, SVP 6000 & SVP 2000  
serrures anti-panique pour portes pleines

Les serrures SVP conviennent parfaitement à des situations dans lesquelles la porte doit toujours être verrouillée de l'extérieur mais doit pouvoir être ouverte de l'intérieur en cas de panique ou d'évacuation. Combinées à l'un de nos ferme-porte, il s'agit là d'une solution idéale.

Les serrures SVP verrouillent automatiquement les portes après leur fermeture. Une solution confortable et sûre. La course automatique du pêne dormant est de 20 mm. Grâce au pêne demi-tour en croix, un verrouillage en deux points est obtenu pour davantage de sécurité. En parallèle, la fonction anti-panique veille à ce que la porte puisse toujours être ouverte dans le sens de l'évacuation. L'ouverture mécanique depuis l'extérieur reste possible par l'activation du cylindre à l'aide d'une clé. En fonction du type de serrure de sécurité, la porte peut également être ouverte par un dispositif automatique de porte ou un système de contrôle d'accès.

## Quelques avantages des nouvelles serrures SVP :

- Une meilleure position du pêne de verrouillage, sans renversement applicable tant à gauche qu'à droite
- Plusieurs certificats applicables dont : EN 179 (portes d'issues de secours) et EN 1125 (portes anti-panique)
- Applicable tant à un modèle à émission qu'à un modèle à rupture (SVP/SVZ 6000)
- Applicable tant à 12 VCC qu'à 24 VCC (SVP/SVZ 6000 et SVP 2000)
- La platine de raccordement est plus petite et est intégrée dans le coffre
- Entrée 55, 60 et 65 mm, entraxe 72 mm
- Peut être raccordée en option à l'aide du DCW (SVP 2000)

# TYPES & CARACTÉRISTIQUES

**SVP 5000:** Serrure anti-panique mécanique à verrouillage automatique

**SVP 4000:** Serrure anti-panique mécanique à verrouillage automatique avec contacts de signalisation

**SVP 6000:** Serrure anti-panique mécanique à verrouillage automatique avec contacts de signalisation et déblocage de la béquille du côté extérieur à l'aide d'un point de commutation contrôlé électroniquement

**SVZ 6000:** Serrure mécanique à verrouillage automatique avec contacts de signalisation et déblocage des béquilles à l'aide d'un point de commutation contrôlé électroniquement

**SVP 2000:** Serrure anti-panique mécanique à verrouillage automatique avec contacts de signalisation et rétraction motorisée du pêne lançant et du pêne dormant

	SVP 5xxx	SVP 4xxx	SVP 6xxx	SVZ 6xxx	SVP 2xxx
Adéquat pour un contrôle d'accès			●	●	●
Adéquat pour un contrôle d'accès électronique actionnée par béquille	●	●			●
Adéquat en combinaison avec opérateur pour portes automatiques					●
Fonction anti-panique selon EN 1125 (avec barre anti-panique PHA 2500)	●	●	●		●
Fonction issue de secours selon EN 179	●	●	●		●
Verrouillage mécanique	●	●	●	●	●
Verrouillage du pêne lançant et du pêne dormant	●	●	●	●	●
Contact de signalisation en cas de sabotage		●	●	●	●
Signalisation du pêne dormant		●	●	●	●
Signalisation du pêne lançant		●	●	●	●
Signalisation d'action sur la béquille		●	●	●	●
Contact de signalisation du cylindre		●	●	●	●
Actionnement de la béquille extérieure activable/désactivable			●	●	
Déverrouillage électronique du pêne lançant et du pêne dormant					●
Durée de déverrouillage réglable					●
Ouverture permanente			●	●	○
Protection électrique contre les manipulations du verrouillage					●
La serrure se reverrouille ou reste verrouillée en cas d'aucune action ultérieure			●	●	●
Modèle à rupture et à émission réglable			●	●	
12 VCC jusqu'à 24 VCC			●	●	●
Applicable à gauche et à droite	●	●	●	●	●

● = disponible ○ = en option

Supporter et guider le client dans sa quête de solutions au niveau de la conception, de la construction et assister également le client après la mise en service du bâtiment, fait partie de la mission principale de DORMA. Désirez-vous plus d'informations ou un avis professionnel lors de la conception de votre projet? Contactez-nous dans ce cas :



**DORMA foquin S.A.**  
 Lieven Bauwensstraat 21a  
 8200 BRUGGE  
 Belgium  
 T. +32 (0)50 451 570  
 info@dorma.be