



#### DESCRIPTION

Les serrures antipanique se verrouillent automatiquement. Donc après chaque fermeture de la porte, le pêne dormant est automatiquement verrouillé. Grâce au verrouillage automatique et la saillie du pêne dormant de 20 mm, ces serrures conviennent pour les applications avec de fortes exigences de sécurité. Grâce à la fonction antipanique, les serrures peuvent toujours être ouvertes dans le sens de la sortie à l'aide de la bâquille de porte. Les serrures à mortaise conviennent pour des portes affleurantes avec une entrée de 65 mm et un entraxe de 72 mm. Avec pênes en acier inoxydable et tête de 24 mm de largeur. Tous les modèles sont équipés d'un coffre galvanisé fermé, fabriqués d'après DIN 18251 et certifiés conformément à EN 179 et EN 1125. Les gâches sont disponibles optionnellement et ont des dimensions universelles. Pour les systèmes d'alarme, la serrure peut être fournie avec signalisation de pêne dormant. En option pour portes coupe-feu.

#### CARACTÉRISTIQUES

- Entrée 65 mm (ou 55 mm en option), entraxe 72 mm
- Avec tête arrondie de 24 mm (20 mm en option)
- Certifié d'après EN 179 et EN 1125
- Fabrication conformément à DIN 18250
- Dimensions selon DIN 18251
- Avec coffre galvanisé fermé
- Avec pênes lancant et dormant en acier inoxydable
- Avec pêne dormant à verrouillage automatique
- Avec fonction d'inversion
- Saillie du pêne lancant 10 mm, saillie du pêne dormant 20 mm
- Avec fouillot de 9 mm
- Disponible en option avec signalisation de pêne dormant
- Pour portes coupe-feu et pare-fumée



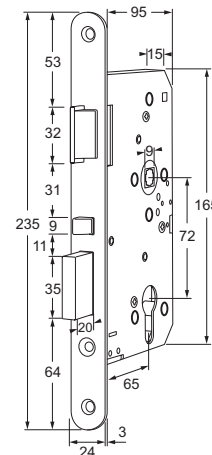
REGARDER LA VIDÉO

MODÈLES

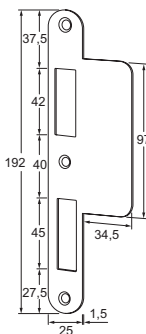
- E-9065L Serrure à verrouillage automatique, entrée 65, entraxe 72, tête arrondie 24 mm, DIN gauche  
E-9065R Serrure à verrouillage automatique, entrée 65, entraxe 72, tête arrondie 24 mm, DIN droite

ARTICLES ANNEXES

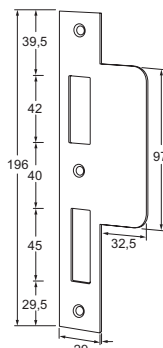
- N Signalisation de pêne dormant (ajouter un N aux numéros d'article susmentionnés)  
Exemple : 9065L devient 9065LN



- E-152L tête arrondie à coins arrondis, DIN gauche  
E-152R tête arrondie à coins arrondis, DIN droite  
E-156L tête droite, DIN gauche  
E-156R tête droite, DIN droite



Modèle E-152L



Modèle E-156L