

**BOUTON INTÉRIEUR ESCAPE
POUR SECTEUR PUBLIC ET
ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT****// CARACTÉRISTIQUES**

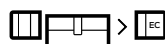
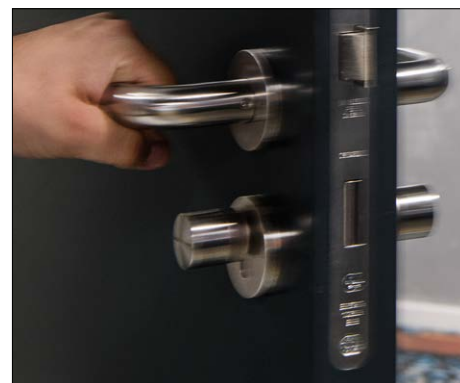
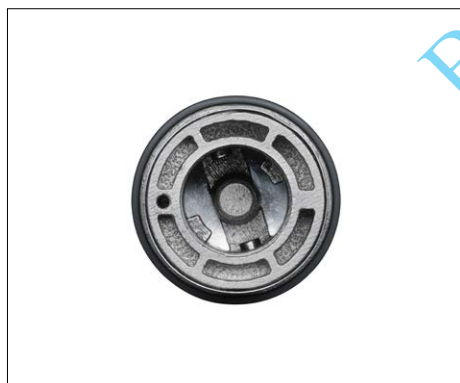
- ❑ Le bouton Escape du cylindre numérique AX(Z5) est doté d'une fonction réglable du sens de rotation pour éviter les verrouillages non autorisés
 - :: Verrouillage impossible de l'intérieur
 - :: Verrouillage uniquement possible de l'extérieur et uniquement avec un identifiant (carte ou transpondeur)
 - :: Déverrouillage de l'intérieur possible à tout moment sans identifiant
- ❑ Pour montage ultérieur sur un cylindre Confort - à sortie libre (CO)
- ❑ Sens de rotation réglable à droite et à gauche

// APPLICATION

Lorsqu'un bouton Escape est monté sur un cylindre Confort, la porte ne peut plus être verrouillée de l'intérieur. Le verrouillage est possible uniquement de l'extérieur via un identifiant, mais le déverrouillage reste possible de l'intérieur à tout moment. Il est ainsi possible de quitter une pièce à tout moment sans identifiant.

Par exemple, dans les administrations et autres établissements recevant du public, ce système assure que les employés ne seront pas enfermés contre leur gré dans un bureau. Ce système peut également être employé dans les écoles, afin que les élèves ne puissent pas enfermer les enseignants en dehors de la salle de classe.

Selon l'utilisation, le cylindre Confort avec bouton Escape représente une alternative intéressante au cylindre FD à rotation libre des deux côtés.

**CYLINDRE NUMÉRIQUE À PROFIL EUROPÉEN AX**

Bouton intérieur Escape pour les bureaux et les établissements d'enseignement,
pour cylindre Confort AX pour montage ultérieur,
verrouillage de l'intérieur impossible, avec sens de rotation à droite / gauche réglable

SV-Z5.TT.EC

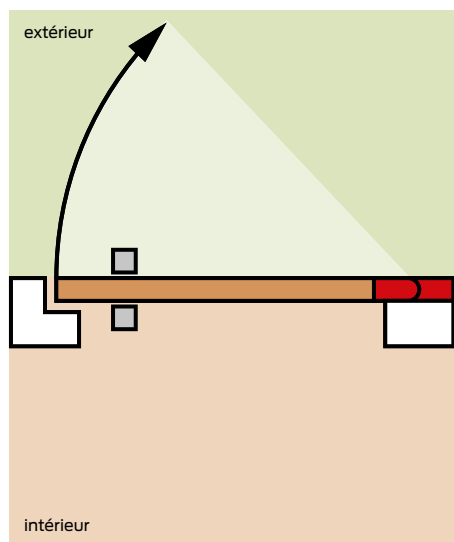
// SITUATIONS DE MONTAGE

Le montage diffère en fonction de l'inclinaison de la porte. Le sens de rotation souhaité est réglable au moyen de la clé Allen fournie avec l'outil de démontage du cylindre numérique AX (Z5.Tool).

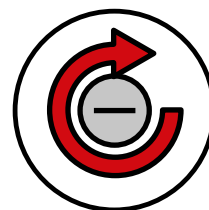
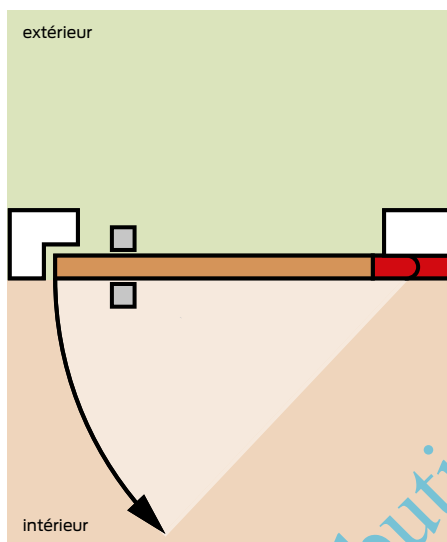


Déverrouillage dans le sens des aiguilles d'une montre

DIN L – Ouverture extérieure



DIN R – Ouverture intérieure

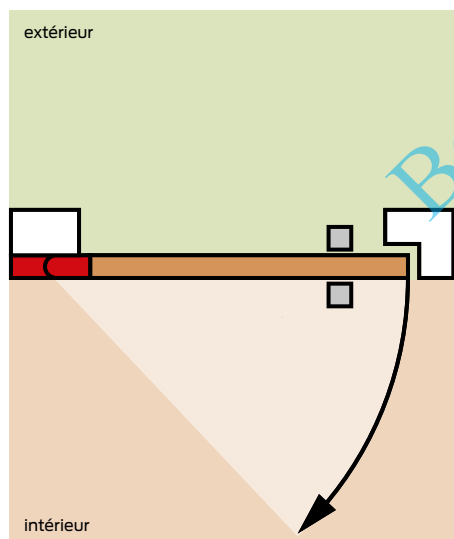


Le bouton Escape déverrouille la porte dans le sens des aiguilles d'une montre.

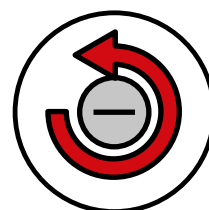
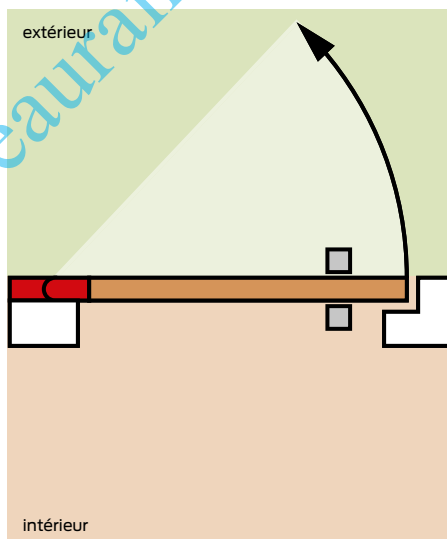


Déverrouillage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre

DIN L – Ouverture intérieure



DIN R – Ouverture extérieure



Le bouton Escape déverrouille la porte dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



Toutes les vidéos de montage sur le cylindre numérique AX :
<https://ax.simons-voss.com/fr>