CCTP

SERRURES ELECTRIQUES MOTORISEES



e-LockApplique 2 ou 4 points

- Conforme à la loi du 11 février 2005 sur l'accessibilité
- Les serrures seront de marque SERSYS (Réf. e-Lock2, e-Lock4) seront équipées de 2 ou 4 pênes de diamètre 20 mm anti-sciage
- La peinture de finition bi-ton sera en époxy pour garantir une bonne tenue dans le temps
- Chaque bloc-pêne pourra supporter une poussée de 1400 daN (certifié par un organisme tel que le CETIM)
- La serrure sera en mesure d'absorber des défauts de positionnement du vantail de 10 à 15mm sans que la capacité de verrouillage ne soit compromise
- La serrure sera insensible aux affaissements du vantail et certifiée à 2 000 000 de cycles par un organisme tel que le CETIM
- La cinématique de la serrure permettra de délivrer une force de 15daN sur les pênes, permettant d'exploiter au mieux les caractéristiques de repositionnement de la gâche à rattrapge
- La gâche pourra être choisie, en fonction de l'usage, entre une gâche à rattrapage, une gâche tubulaire ou une gâche plate
- Décondamnation d'urgence intérieure par module à choisir, et extérieure par cylindre européen
- Le cylindre extérieur pourra être protégé contre le perçage ou arrachement
- Contrôle d'accès très intensif (1500 passage/jour)
- Fonction SAS intégrée (interlocking)
- Sons d'alerte et d'alarme personnalisables
- Communication réseau MODBUS sur RS485 ou TCP/IP

Options disponibles:

- Une chaufferette régulée pour des installations en atmosphère froide et/ou humide
- Un système d'asservissement de la poignée moletée par blocage électromécanique (fonctionnement à sécurité positive)
- Pour les blocs-portes à 2 vantaux : gâche à répétition (Réf. GR/e-Lock) pour condamner mécaniquement un vantail semi-fixe en lieu et place d'une crémone pompier (compatible uniquement avec la e-Lock 4 points



