

# FLUID CONTROL EXIT

#### **JPM**

Bloquer les sorties : protéger les biens contre les vols, éviter les fraudes ou les sorties non autorisées, tout en assurant l'évacuation des personnes en cas de panique.

Recommandé pour les établissements type musée et centre commercial pour protéger les biens des vols, aéroport et salle de spectacle pour éviter les fraudes, école et unité Alzheimer pour empêcher les sorties non-autorisées.

- Fiabilité de fonctionnement pour un usage intensif.
- Très faible effort d'ouverture : inférieur à 3 kg.
- Fonctionne en gestion locale ou connecté à une unité de gestion centralisée du bâtiment.
- Fermeture anti-panique de type C.
- Anti-effraction : la jarretière passe-câble s'intègre directement dans le rappel-barre (à acheter séparément).
- Possibilité d'utiliser un contrôle d'accès sortant.
- Apte à équiper une porte coupe-feu à simple et double vantaux.
- Montage facilité au maximum.

#### Caractéristique mécaniques :

- Simplicité d'installation : système de boutonnière, pas de réglage des tringles, réglage simplifié des gâches.
- Pour porte standard de 2 300 mm de haut.
- Pour porte grande hauteur jusqu'à 3 200 mm de haut (kit à acheter séparément).
- Tringles rotatives et cache-tringles livrés en standard.

### Caractéristiques électriques :

- Déverrouillage instantané en cas de libération nécessaire de l'issue.
- Simplicité d'installation : sortie du câble d'information (3 m), connexion rapide.
- Fonctionnement à rupture de tension (sécurité positive).
- 1 câble d'alimentation du DAS.
- 1 câble avec les états certifiés du DAS pour connexion vers une UGCIS (NO-NF).
- 1 câble d'information sur les états de l'issue (utilisation, fonctionnement) :
  - Détection appui de barre (pré-alarme NO).
  - Etat de la porte NO.

#### Caractéristiques

| Tension d'alimentation                            | Bi-tension 24/48 Vcc |
|---|----------------------|
| Consommation du déclencheur électromagnétique DAS | 2,5 W                |
| Projection  | < 92 mm              |
| Réversible  | Oui                  |

## Références

| Référence | Nombre de point de fermeture | Largeur | Resistance | Couleur    | Prix HT    |
|-----------|------------------------------|---------|------------|------------|------------|
| AE10045   | 1 point                      | 835 mm  | 500 kg     | Aluminium  | 2 516,32 € |
| AE10046   | 1 point                      | 835 mm  | 500 kg     | Noir/Rouge | 2 516,32 € |
| AE10047   | 1 point                      | 1165 mm | 500 kg     | Aluminium  | 2 630,07 € |
| AE10048   | 1 point                      | 1165 mm | 500 kg     | Noir/Rouge | 2 630,07 € |
| AE10050   | 2 points                     | 835 mm  | 1000 Kg    | Aluminium  | 2 789,29 € |
| AE10051   | 2 points                     | 835 mm  | 1000 Kg    | Noir/Rouge | 2 789,29 € |



| Référence | Nombre de point de fermeture | Largeur | Resistance | Couleur    | Prix HT    |
|-----------|------------------------------|---------|------------|------------|------------|
| AE10052   | 2 points                     | 1165 mm | 1000 Kg    | Aluminium  | 2 903,01 € |
| AE10053   | 2 points                     | 1165 mm | 1000 Kg    | Noir/Rouge | 2 903,01 € |
| AE10055   | 3 points                     | 835 mm  | 1500 Kg    | Aluminium  | 2 895,45 € |
| AE10056   | 3 points                     | 835 mm  | 1500 Kg    | Noir/Rouge | 2 895,45 € |
| AE10057   | 3 points                     | 1165 mm | 1500 Kg    | Aluminium  | 3 009,18 € |
| AE10058   | 3 points                     | 1165 mm | 1500 Kg    | Noir/Rouge | 3 009,18 € |

Consulter la fiche produit 09/07/2025 Point de vente Omelys