

TF600 IS

Contrôle d'accès / Portillon automatique

Vous permettez l'évacuation réglementaire des utilisateurs vers le sens de sortie de 1 à 3 UP.

Le portillon d'évacuation TF600 *Issue de Secours* à porte battante non motorisée est compact et s'intègre discrètement dans votre environnement.

Le portillon d'évacuation TF600 IS est principalement utilisé lors des évacuations d'urgence.

En mode évacuation, le vantail se déverrouille vers la sortie par simple poussé (Co48).

Le déverrouillage est effectué par une ventouse électromagnétique agréée NFS 61.937.



Compatible
PMR



Sans contact



Évacuation
possible



Caractéristiques

Profondeur

550 mm

Largeurs

- 1 110mm / Passage 900mm / 1 UP / 1 vantail
- 2 x 910 mm / Passage 1 400 mm / 2 UP / 2 vantaux
- 2 x 1 110mm / Passage 1 800mm / 3 UP / 2 vantaux

Hauteur

1050 mm à 1800 mm

Poids

80 Kg par fût

Force de verrouillage

3000 N

Température d'utilisation

+10 à +55° C

Alimentation

110 / 230 V monophasé 50/60 Hz

Consommation

50 à 300 W selon l'utilisation

Coloris / Laquage

Gris anthracite - RAL 7016 Fine Textured

Description détaillée

Structure

- Un guide latéral autoportant thermolaqué
- Un vantail de fermeture vitré

Portes pivotantes

Verre monolithique sécurisé clair trempé 12 mm

Verrouillage

Ventouse électromagnétique 300 Kg - NFS 31.937

Réarmement

Manuel

Équipement

1 relai de commande

Conformité

- CE
- Co48

Flux de passage

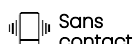
Matériel dédié à l'évacuation d'urgence et à la logistique uniquement



Logistique



Compatible
PMR



Sans
contact



Évacuation



Compact

Autres configurations – Nous contacter



Équipements optionnels

- RAL sur mesure
- Version Outdoor avec électronique thermostatée et laquage renforcé pour protection extérieure
- Gestion lumineuse des flux
- Intégration de logos
- Hauteur de vitrage spécifique
- Déverrouillage à clé
- Potelets et cloisonnettes vitrées
- Socle composite
- ...

Travaux à la charge du client

- Mise à disposition d'un sol fini propre et de niveau
- Fourreaux d'alimentation et de raccordement des différents réseaux : Ø30mm
- Fixation au sol des équipements
- Raccordement des équipements
- Intégration d'accessoires éventuels
- Alimentation électrique : 3x2,5mm²
- Câbles de contrôles d'accès
- Câbles de détection incendie et déclencheur manuel
- Étude spécifique liée au lieu à équiper
- ...

Avertissements

Document non contractuel.

Les enfants doivent être maintenus sous surveillance d'un adulte. Le client doit s'assurer du bon respect des réglementations lui incombant.

Dans un souci permanent de suivi technologique de ses produits, BOLLORÉ se réserve le droit de modifier, supprimer, cette fiche produit sans préavis.

Bolloré Protection S.A.S

Tel. : +33 (0)2 40 77 82 82

Email : commercial@bollore.fr

14 rue Pasteur – PA du Ragon

44 119 Treillières – France

SIRET : 305 419 897 00031

APE 2630Z – TVA IC FR31 305 419 897 – 305 419 897 RC Nantes