

PORTE RAPIDE À ENROULEMENT, Type « EFA-SRT® EasyFit »

Rideau roulant rapide et compact pour une utilisation universelle en intérieur. Particulièrement adapté pour une utilisation industrielle ou commerciale intensive et continue. Ce type de porte a été conçu pour un montage très rapide; grâce à son architecture modulaire astucieuse, il est largement peu exigeant en maintenance. Il offre un design épuré, des caissons pliables et un excellent rapport qualité-prix.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Montage très rapide et facile grâce à des caissons pliables et pré-câblés.
- Design très fin, ouverture manuelle possible via une manivelle.
- Rideau: 0,8 mm tissu en polyester (9 couleurs); traînée PVC transparente en option avec bande d'avertissement ou traînée Transilon (2 mm, avec/sans volet).
- Surface: Choix possible entre galvanisé, acier inoxydable ou poudrage selon RAL.
- Contrôle EFA-TRONIC® avec armoire de commande en polycarbonate montée à l'extérieur et variateur de fréquence intégré.
- Grille de sécurité de porte préassemblée (TLG) intégrée en standard.
- Vitesse d'ouverture jusqu'à 1,5 m/s; vitesse de fermeture jusqu'à 1,0 m/s.
- Forte longévité avec jusqu'à 150 000 cycles de charge par an
- Durée de service de 20 ans, incluant 10 ans de garantie légale sur les produits
- Certification: Vérifié et certifié par l'ift Rosenheim.

VALEURS DE PERFORMANCE (SELON L'EQUIPEMENT)

- Résistance au vent: DIN EN 12424, classe 2, mesuré par EFAFLEX, 41 km/h / 87 Pa
- Étanchéité: DIN EN 12425, npd
- Perméabilité à l'air: DIN EN 12426, npd
- Isolation acoustique: DIN EN ISO 717-1, jusqu'à $R_w = 11$ dB
- Isolation thermique: DIN EN 12428, npd

DIMENSIONS DE L'OUVERTURE LIBRE

Largeur = mm

Hauteur = mm

Référence du fabricant: EFAFLEX Tor- und Sicherheitssystem GmbH & Co. KG |

www.efaflex.com

Version 04/2025 – Sous réserve de modifications techniques