

PORTE ROULEAU RAPIDE, Type « EFA-SRT® MTL »

La porte roulante rapide de **type « EFA-SRT® MTL »** est une porte roulante fonctionnelle, peu encombrante et nécessitant peu d'entretien, spécialement conçue pour une utilisation intensive dans les processus logistiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Châssis autoportants en acier galvanisé. Arbre synchrone pour une transmission uniforme de la force. Rouleaux de précision montés sur roulements à billes pour un guidage silencieux.
- Tablier de porte : composé de bandes transparentes en PVC souple de 2 mm d'épaisseur, soudées à des bandes réfléchissantes de 2 mm d'épaisseur. Les bandes réfléchissantes sont en Transilon.
- Vitesse d'ouverture jusqu'à 1,5 m/s ; vitesse de fermeture jusqu'à 1,0 m/s
- EFA-TRONIC® avec convertisseur de fréquence intégré dans l'armoire électrique en plastique (IP65), raccordement électrique 230 V/400 V à 50 Hz (à fournir par le client)

PERFORMANCES (SELON L'ÉQUIPEMENT)

- Résistance au vent: DIN EN 12424, Classe 0
- Étanchéité: DIN EN 12425, npd
- Perméabilité à l'air: DIN EN 12426, Classe 0
- Isolation acoustique: DIN EN ISO 717-1, jusqu'à 12 dB(A)
- Isolation thermique: DIN EN 12428, npd

DIMENSIONS DE L'OUVERTURE LIBRE

Largeur = mm

Hauteur = mm