



portematic sa
portes industrielles - portes de garages
fenêtres - constructions en aluminium



Portes roulantes coupe-feu

T30 (EI 30) Aqu'iso-Roll



La porte roulante coupe-feu est composée de : lames à double parois en aluminium, noyau isolant par injection d'eau, coupe-feu caractéristiques et normes VKF 16311, joints d'étanchéité. La porte se ferme automatiquement après le déclenchement du système d'alarme. La porte s'ouvre automatiquement suite à une impulsion donnée.

Dimensions

- ▶ Hauteur des lames 100 mm
- ▶ Epaisseur 22 mm
- ▶ Epaisseur des parois 1.0 mm
- ▶ Coulisses 135 x 80 mm

Consoles et rails de guidage latéraux. Lame finale avec renforts de stabilisation, et joint d'étanchéité en caoutchouc synthétique.

Réservations

- ▶ Encombrement, moteur et coulisse 320 mm
- ▶ Encombrement, palier et coulisse : 250 mm

Entraînement

Moteur électrique industriel triphasé de 400 - 24 Voltes, y compris :

- ▶ Dispositif stop chute
- ▶ Automate de gestion
- ▶ Entraînement de secours intégré au moteur
- ▶ Montage direct sur l'axe d'entraînement
- ▶ Contacts libres de potentiel, commandes externes

Vitesse de fonctionnement

- ▶ Ouverture 15 cm par seconde
 - ▶ Fermeture 15 cm par seconde
- Fréquence d'utilisation :
10 cycles/jour non continus

