



MALERBA

Porte coulissante DAS résistante au feu EI60

[Voir la page produit](#)

Description

La gamme de portes coulissantes ?D.A.S. coupe-feu EI₂ 60 de MALERBA présente une **résistance au feu de 60 minutes** et dispose d'un **dispositif actionné de refermeture (D.A.S.) certifié NF Mode 2** pour vos applications les plus exigeantes (locaux industriels et logistiques, stockages, usines, etc.).

Selon les modèles, les blocs-portes sont validés pour des domaines dimensionnels allant de **hauteurs 1800 à 4000 mm** et de **largeurs allant de 700 à 6000 mm**.

FEU : EI2 60 - (PV EFECTIS n° 14-A-014)

DAS : PV CNPP n° SA 13 01 38 A (rail incliné) et SA 13 01 39 B (rail droit) - Certification NF mode 2

Caractéristiques

Série Porte coulissante M 601 S DAS COULISSANTE EI60	Pare Flamme	Coupe Feu	Certification Mode
1 VANTAIL - M 601 S - hauteur < à 3000 / largeur < à 4000	60	60	NF Portes 2
1 VANTAIL - M 601 S - hauteur < à 3000 / largeur > à 4000	60	60	NF Portes 2
1 VANTAIL - M 601 S - hauteur > 3000 / largeur < à 4000	60	60	NF Portes 2
1 VANTAIL - M 601 S - hauteur > 3000 / largeur > à 4000	60	60	NF Portes 2

Parement laqué

MODULES COULISSANTS :

- De largeur maxi 1200 mm (Largeur identique pour tous les modules)
- Épaisseur 82 mm
- A assembler, sur site, par système tenon/mortaise et dispositif de serrage en traverse basse
- Module composés de 2 panneaux assemblés sur la hauteur par plat de liaison verticaux et système tenon/mortaise
- Profil de finition à insérer entre deux modules voisins
- Âme interne isolante
- Parements en tôle d'acier galvanisée prépeinte de 75/100

ÉTANCHÉITÉ AU FEU :

- Chicane murales isolées en tôle d'acier 20/10
- Chicane de porte en tôle d'acier 20/10
- Butée de réception isolée en tôle d'acier 20/10
- Joints intumescents ou isolants sur chicanes de porte et murales

SENS DE FEU : Recto / verso

DÉCLENCHEMENT / FERMETURE :

- Fusible thermo-électrique à 70°C couplé à :
- Une ventouse électromagnétique 24-48 V à rupture de courant
- Déclenchement manuel par tirage direct ou bouton poussoir
- Ralentisseur séquentiel
- Fermeture par gravité (RI)

ÉQUIPEMENTS EN OPTION :

- Doublage du fusible thermique à 70°C
- Verrouillage sur rail 24-48 V à rupture ou émission de courant
- Détecteur Autonome Déclencheur (DAD) secouru NF avec détecteurs de fumée
- Contact de signalisation de position
- Protection grillagée du vantail en position d'attente
- Dispositif de contrepoids moteur (Rail Droit)
- Maintien et Assistance à l'ouverture par motorisation

OUVRADAS 40S

VARIANTES ADMISES : Possibilité de butée de réception sur mur perpendiculaire

NOTA : La marque NF n'est délivrée qu'avec certains équipements