



Porte Coupe Feu

Porte certifiée selon La norme européenne EN 1632-1:2000

PORTE COUPE FEU

Porte Homologuée, résistante au feu selon la norme EN 1632-1:2000



PORTE 1 BATTANT

Avec languette de sécurité, avec deux charnières, l'une avec auto-fermeture à ressort. Thermique d'isolation en laine de roche; Serrure encastrée, avec européen cylindre; Cadre en plaque de 1,5 mm d'épaisseur, avec bande intumescente.

Résistance, étanchéité et isolement au feu.

- Classe 60
- Classe 90 et 120 (sur demande)

Ne dégage pas de gaz inflammables pendant le feu.

Structure en plaque galvanisé.

Charnières avec ressort fermeture semi automatique.



PORTE 2 BATTANTS

Chacune des battants avec languette de sécurité, avec deux charnières, l'une avec auto-fermeture à ressort. Thermique d'isolation en laine de roche; serrure encastrée, avec européen cylindre dans le battant active. Battant passive avec deux loquets intégrés; Cadre en plaque de 1,5 mm d'épaisseur, avec bande intumescente.



HUBLOT COUPE FEU

Permet l'application de verre coupe feu dans des formes rondes ou rectangulaires avec une résistance au feu selon les spécifications de la porte.



BARRE ANTI-PANIQUE

Permet une ouverture rapide en cas d'évasion.



RESSORT HYDRAULIQUE

Avec régulation de vitesse et de fermeture de coup de grâce.



RESSORT FERMETURE SEMI AUTOMATIQUE

Une charnière avec règlement du ressort de tension. (fermeture semi-automatique)



SÉLECTEUR DE FERMETURE

Est utilisée dans les portes de 2 battants et sert à empêcher fermer le vantail active première que le battant passive.



ÉLECTROAIMANT

Système connecté à une source d'alimentation ou à la centrale incendie, il libère la porte en cas de panne de courant ou si le déclencheur d'alarme incendie.



GRILLES DE VENTILATION COUPE FEU

Grille avec isolement au feu pendant 30 minutes.

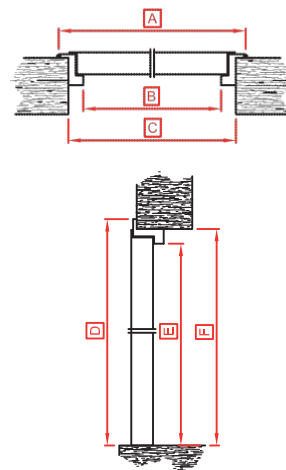
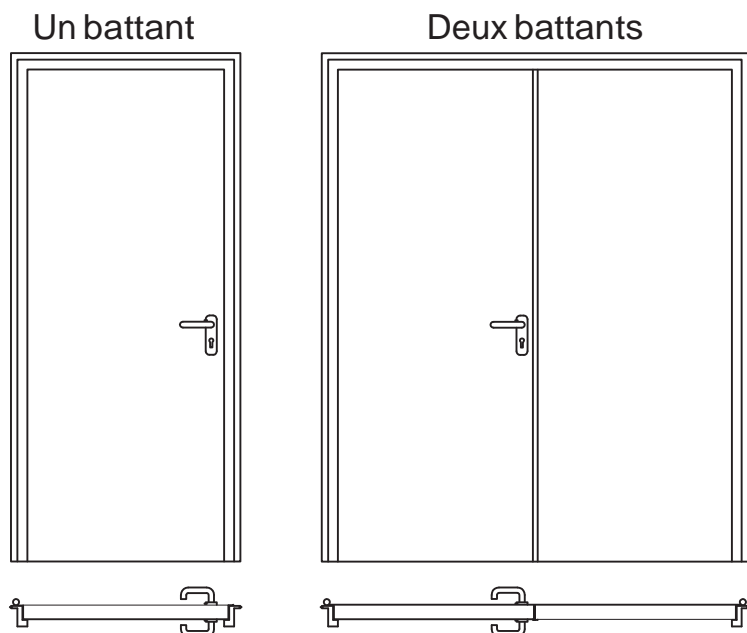


PORTES COUPE-FEU EN ALUMINIUM ET EN VERRE
 Avec des dimensions appropriées pour la résistance au feu requise.
 Mesures selon le choix du client.
 2 charnières en Aluminium, réglables dans les trois dimensions.
 Aluminium laqué ou anodisé.
 Ressort à air avec guide de coulissement.
 Serrure avec possibilité de placer la barre anti-panique
 Poignée en aluminium.



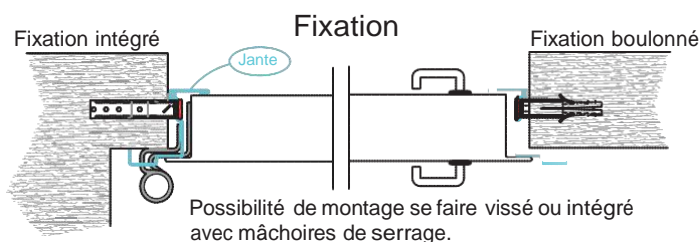
PORTES COUPE-FEU COULISSANTES
 Fourni en panneaux coupe feu avec rempli de plâtre et de laine de roche.
 Avec roulements supérieurs qui glissent horizontalement par un rail.
 Une fois celle-ci activée, le système de fermeture, l'électroaimant/ fusible thermique libère la porte et le système de contrepois ferme la porte.
 Possibilité d'intégrer une porte de service.

DESSINS TECHNIQUES (mm)

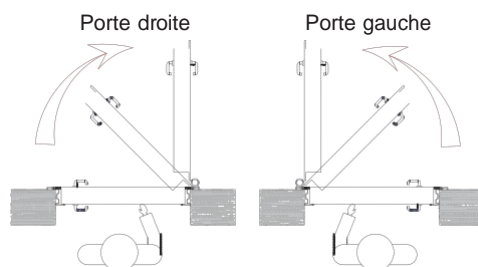


(B) x (E) Mesure Lumière
(C) x (F) Mesure Travailler
(A) x (D) Mesure Totale

Mesures disponibles dans le tarif.



Identifier la position de la porte



Portes coupe-feu 2 battants, grandes dimensions – Cadre à profil tubulaire.

Portes coupe-feu de mesure spéciale avec grands dimensions

Largeur supérieure à 2450 ou hauteur supérieure à 2570mm

S'il vous plaît noter que ces portes peuvent être fixées en tunnel ou en applique

