

Châssis de désenfumage - EXUBAIE V2

Référence : 100000



Description



Dispositif d'évacuation naturelle de fumées et de chaleur (DENFC) :

- Ouvrant de désenfumage en façade,
- Déclenchement pneumatique ou électrique (émission ou rupture),
- Ouverture seule
- Ouverture/fermeture.

Composition :

- Cadre dormant et ouvrant en aluminium extrudé
- Mécanismes invisibles intégrés dans les chambres des profils menuisés
- Ferrages : Abattant et relevant (intérieur / extérieur), à la française / à l'anglaise
- Finition de base anodisation teinte naturelle
- Finition laquée, teintes RAL et anodisations colorées sur demande.

Remplissages :

- Polycarbonate Alvéolaire (PCA) : 10 mm, 16 mm, 26 mm (clair, opalescent ou bronze)
- Vitrages de 10 à 42 mm pour profil RPT
- Complexe isolant thermique opaque : tôle-isolée
- Poids d'ouvrant :
Couple 420 mm pour châssis abattant ou relevant,
100 kg pour les ouvrants à la française (OF) ou à l'anglaise.

Profils :

- Menuiserie à rupture de pont thermique (RPT)
- Cadre de profil dormant de 60 mm
- Adaptation pour mur rideau.

Principe de pose : pose en façade de

- 60° à 120° pour une ouverture vers l'extérieur
- 90° pour une ouverture vers l'intérieur.

Autres cas, sur consultation.

Gamme dimensionnelle :

Ouverture seule :

Pour les châssis abattant/relevant/intérieur/extérieur : mini 420 x 420 mm / maxi 1320 x 2620 ou 2620 x 1320 mm.

Pour les châssis à la française ou à l'anglaise : mini 720 x 420 mm / maxi 2620 x 1370 mm.

Fabrication sur mesure possible.

+ Produits

Idéal pour une solution en désenfumage

Références produits

RÉFÉRENCE	UNITÉ DE VENTE
100000	1 pièce