

BLOC PORTE GRANDE DIMENSION NON COUPE FEU

Bâti tubulaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fabrication sur mesure
- Vantail avec feuillure épaisse de 18x18 mm
- Bâti en aluminium 25/10ème
- Vantail d'épaisseur 65 mm
- Vantail fabriqué avec deux vantaux de 7.5/10ème
- Âme en laine de roche 150 kg/m³
- Poids du vantail de 47 kg/m²
- Thermolaquage, RAL au choix

DIMENSIONS DE LA BAIE

Largeur	2173 mm ± 4170 mm
Hauteur	3097 mm ± 4100 mm

EQUIPEMENT STANDARD

- 3 Paumelles 3d inox réglables
- 2 pions anti-dégondage
- Cylindre européen avec 3 clés
- Béquille double inox sur plaque
- Renfort pour ferme-porte
- Crémone encastrée sur le vantail secondaire

EQUIPEMENT EN OPTION

- Oculus rectangulaire ou round, simple ou double vitrage
- Grilles de ventilation

PARAMETRES TECHNIQUES

Résistance mécanique Classe 2 (20 000 cycles) standard EN16034
 Classe anti-corrosion C3 (C5 en option)

PLAN TECHNIQUE

