

## PREMIUM - Grande Dimension - Coupe-Feu

### LES VANTAUX

- Deux Tôles en acier galvanisé de 0.6/0.8 (1.2/1.6 mm) d'épaisseur assemblées sans soudure par double pliage et couture de l'ensemble.
- Raidisseurs en acier galvanisé.
- Isolation en laine de roche Rockwool red. 223 de 50 mm d'épaisseur et de densité 145Kg / m<sup>3</sup>
- Plaque de plâtre de 13 mm d'épaisseur.
- Boulon antidégondage hexagonal en acier zingué 14x36 mm.
- Epaisseur de la porte 65 mm
- Isolation acoustique 30 dB (note de calcul)

### LE DORMANT

- Acier avec conductivité thermique réduite, 1,5 mm d'épaisseur.
- Jambages et linteaux profilé spécial.
- Joint intumescent à base de graphite 15 x 2.5 mm, en six couleurs. Se dilate dans une proportion de 25 fois sa taille à partir de 150°C.

### LES ACCESSOIRES DE SÉRIE

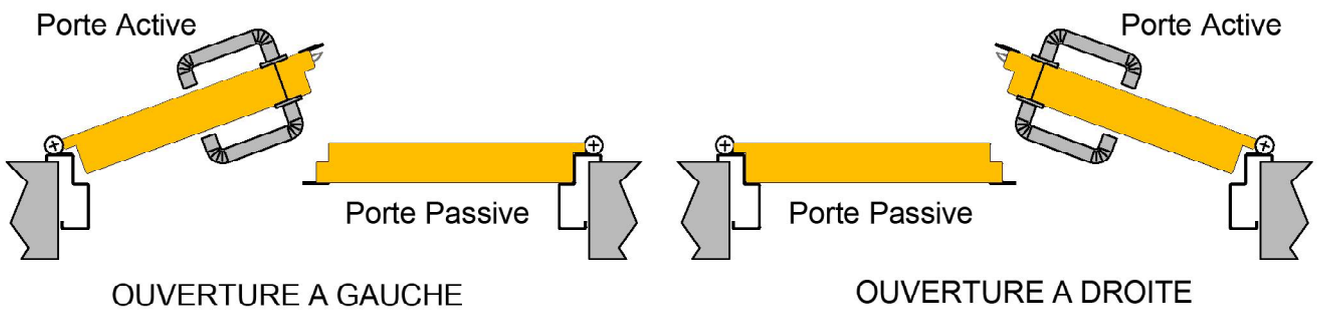
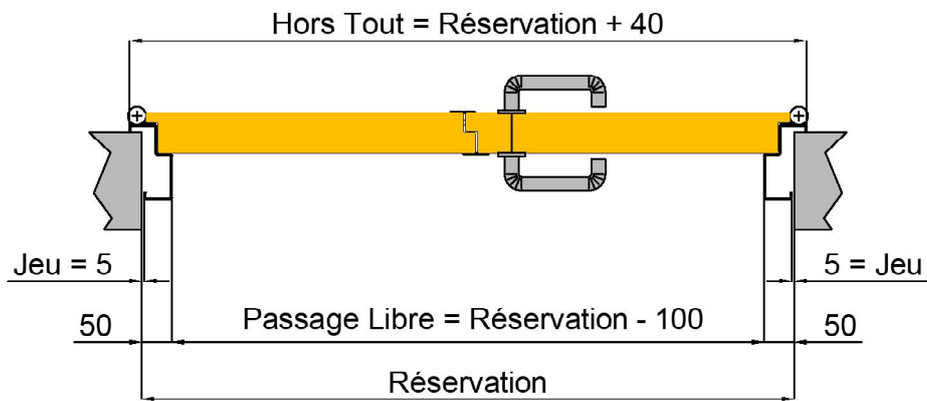
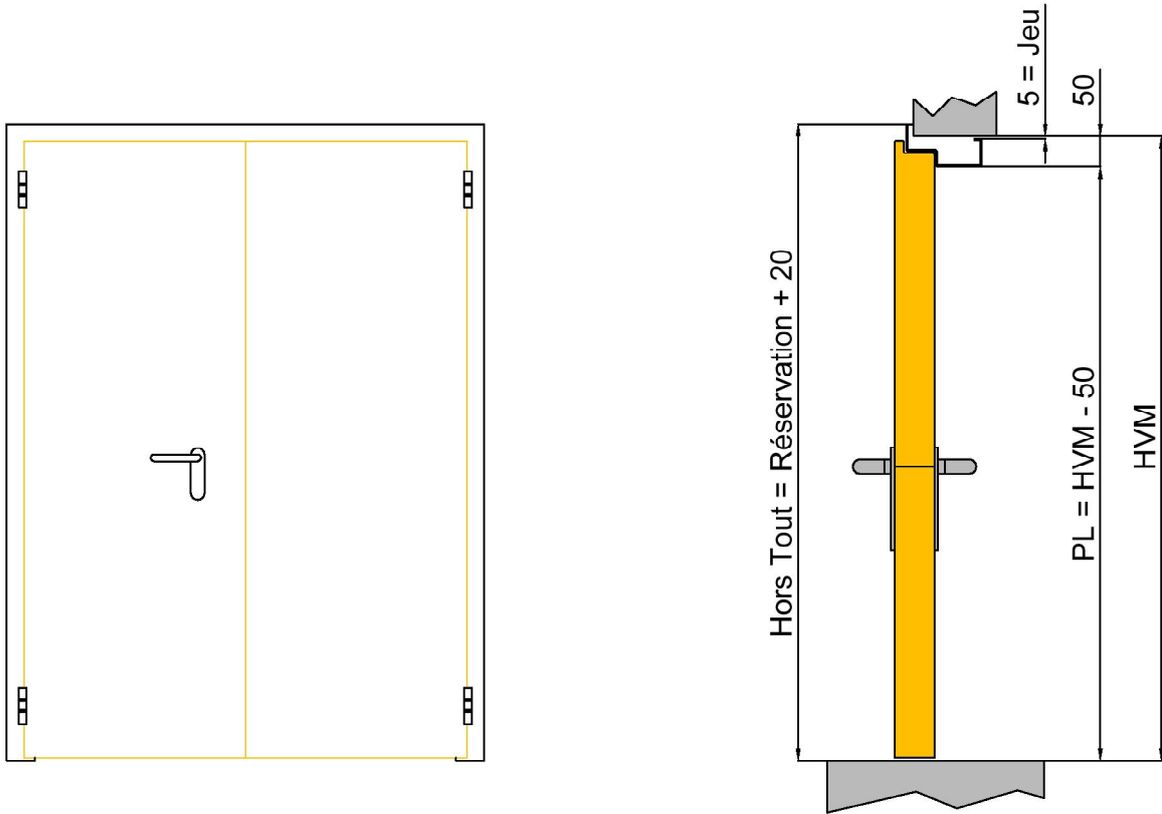
- Charnières en acier galvanisé fixées au panneau avec des visse zingués, et à l'encadrement par soudure, étant l'inférieur de torsion de fermeture semi-automatique.
- Serrure réversible de double lock suiveur, mortaisée dans le panneau, protégée par deux plaques de stucal MO.
- Loquet en acier fritté.
- Cylindres en laiton, 40x40 avec 3 clés.
- Poignée Coupe Feu modèle CF anti-accrochage. Homologuée conformément à la norme D.I.N. 18273. Ame en acier enrobée par fusion. Caches métalliques enrobés de nylon et visserie.

### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

- Résistante aux intempéries et à la corrosion.
- Résistante aux flammes (EI<sub>2</sub>-120).
- Grande panoplie d'accessoires compatibles (anti-panique, ferme-porte, Oculus, ...)
- Certification:  
UNE EN 1634-1: 2000  
UNE EN 1363-1: 2000



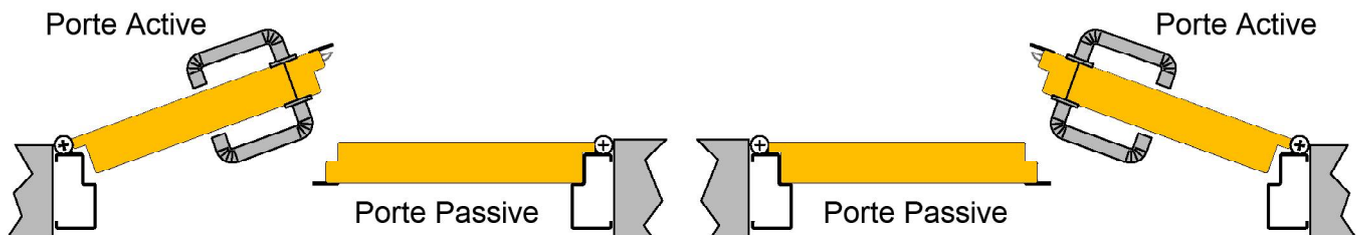
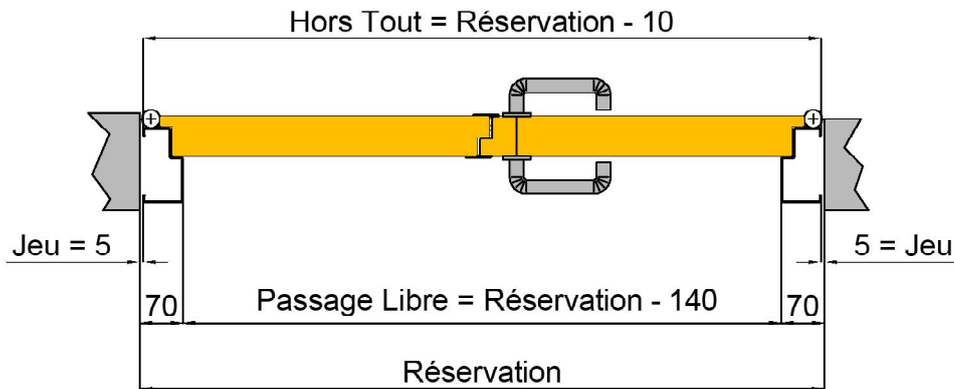
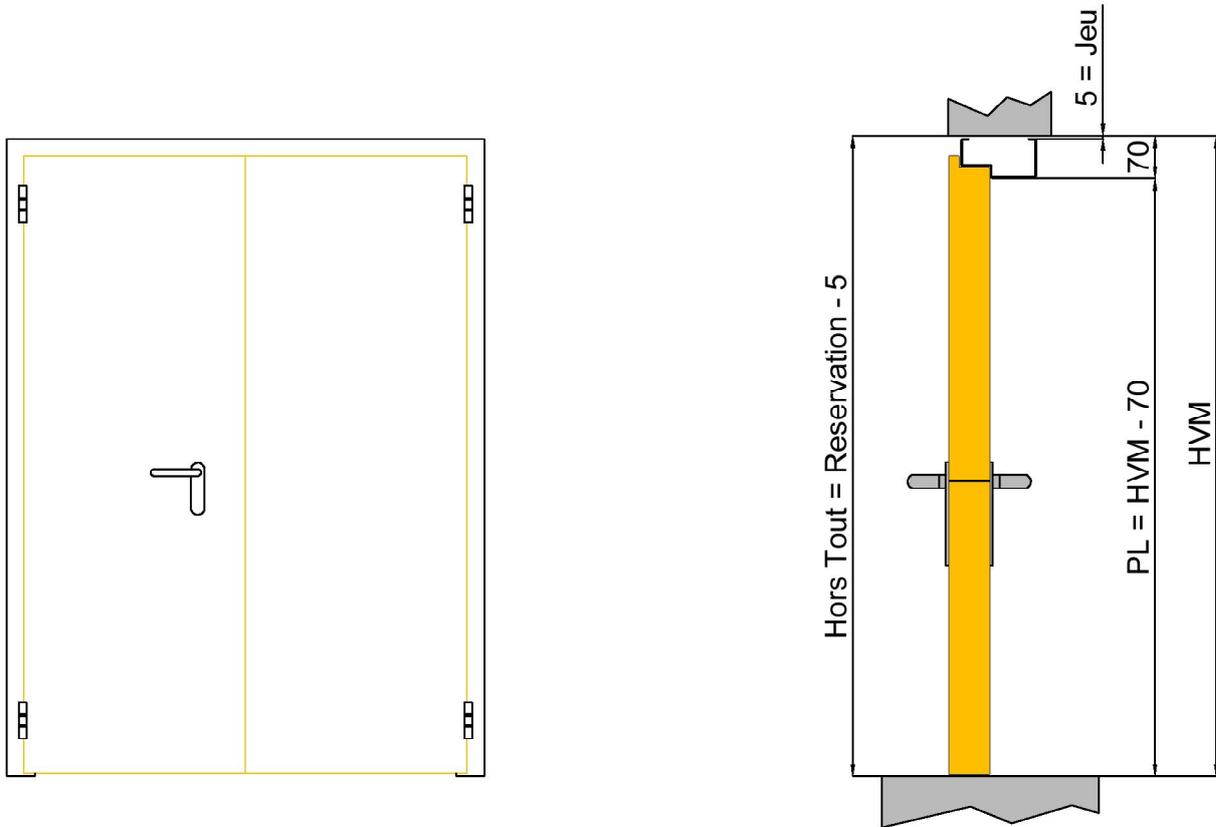
## POSE EN APPLIQUE



PL = Passage libre    LVM= Largeur vide maçonnerie    HVM = Hauteur vide maçonnerie

TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES.

## POSE EN TUNNEL



OUVERTURE A GAUCHE

OUVERTURE A DROITE

PL = Passage libre    LVM= Largeur vide maçonnerie    HVM = Hauteur vide maçonnerie  
 TOUTES LES MESURES SONT EXPRIMÉES EN MILLIMÈTRES.