



Rue de Châtelet 157
6030 MARCHIENNE-AU-PONT
Tel : 071/47.35.50
Fax : 071/47.28.16
www.technimetal-protect.com

DESCRIPTIF TECHNIQUE
UNE SOCIÉTÉ DE QUALITÉ
POUR DES CLIENTS D'EXCELLENCE

Fabricant de portes métalliques
Normales, blindées, étanches
Coupe-feu 30', 60', 90', 120'
Blindage radiologique

PORTE METALLIQUE PLEINE DOUBLE OUVRANTE SUR HUISSERIE

A) HUISSERIE

Réalisée à l'aide d'une tôle en acier électrozingué d'une épaisseur de 1,5mm et comprenant une gorge afin d'y chasser un joint à lèvres pour l'étanchéité.

L'intrados et l'extrados ont la même largeur. La fixation de l'huissierie est assurée par 12 doguets d'ancrage en acier de 50 x 50 pliés en L dont une aile est fixée à la maçonnerie ou béton par tire-fond TH8 x 60 avec chevilles S12 et l'autre fixée sur le retour de l'huissierie par soudure à effectuer après les réglages définitifs.

B) VANTAUX

Réalisé en double face lisse en acier électrozingué d'une épaisseur de 1,5 mm isolée par interposition d'un matelas de laine de roche de haute densité. L'épaisseur du vantail est de 44mm minimum. Cette épaisseur varie en fonction de la grandeur des vantaux. Renforts intérieur double Oméga. Une battée intégrée à la feuille comprend un joint de frappe en mousse néoprène.

B.1) Vantail de service

Equipé d'une serrure encastrée à lançant et dormant. Cette serrure est du type à balancier. Le cylindre est profilé et centré, du type européen standard ou à combinaison sur option.

B.2) Vantail dormant

Equipé d'une crémone encastrée en acier galvanisé à chaud ou en acier inox (option) type double action. Tringles encastrées haute et basse. Gâche de sol en acier inoxydable.

../..



Rue de Châtelet 157
6030 MARCHIENNE-AU-PONT
Tel : 071/47.35.50
Fax : 071/47.28.16
www.technimetal-protect.com

UNE SOCIÉTÉ DE QUALITÉ
POUR DES CLIENTS D'EXCELLENCE

Fabricant de portes métalliques
Normales, blindées, étanches
Coupe-feu 30', 60', 90', 120'
Blindage radiologique

C) SUSPENSION

Assurée par 3 nœuds en acier d'un diamètre de 18mm et d'une longueur de 135mm. Ils sont munis d'une rondelle d'usure en bronze de 3mm. La fixation est assurée par soudure sur toute la hauteur de bannière entre l'huisserie et la feuille de porte. En cas de grands panneaux, les axes des charnières reposent sur un système à billes en acier trempé réglable en hauteur.

D) GARNITURE

Une paire de crosses et plaques de propreté en aluminium anodisé naturel. Autres types de garnitures sur demande.

E) PROTECTION

Tôlerie en acier électrozingué avec application d'une couche de primer époxy deux composants.