

Bloc porte Coupe-Feu 1/2h

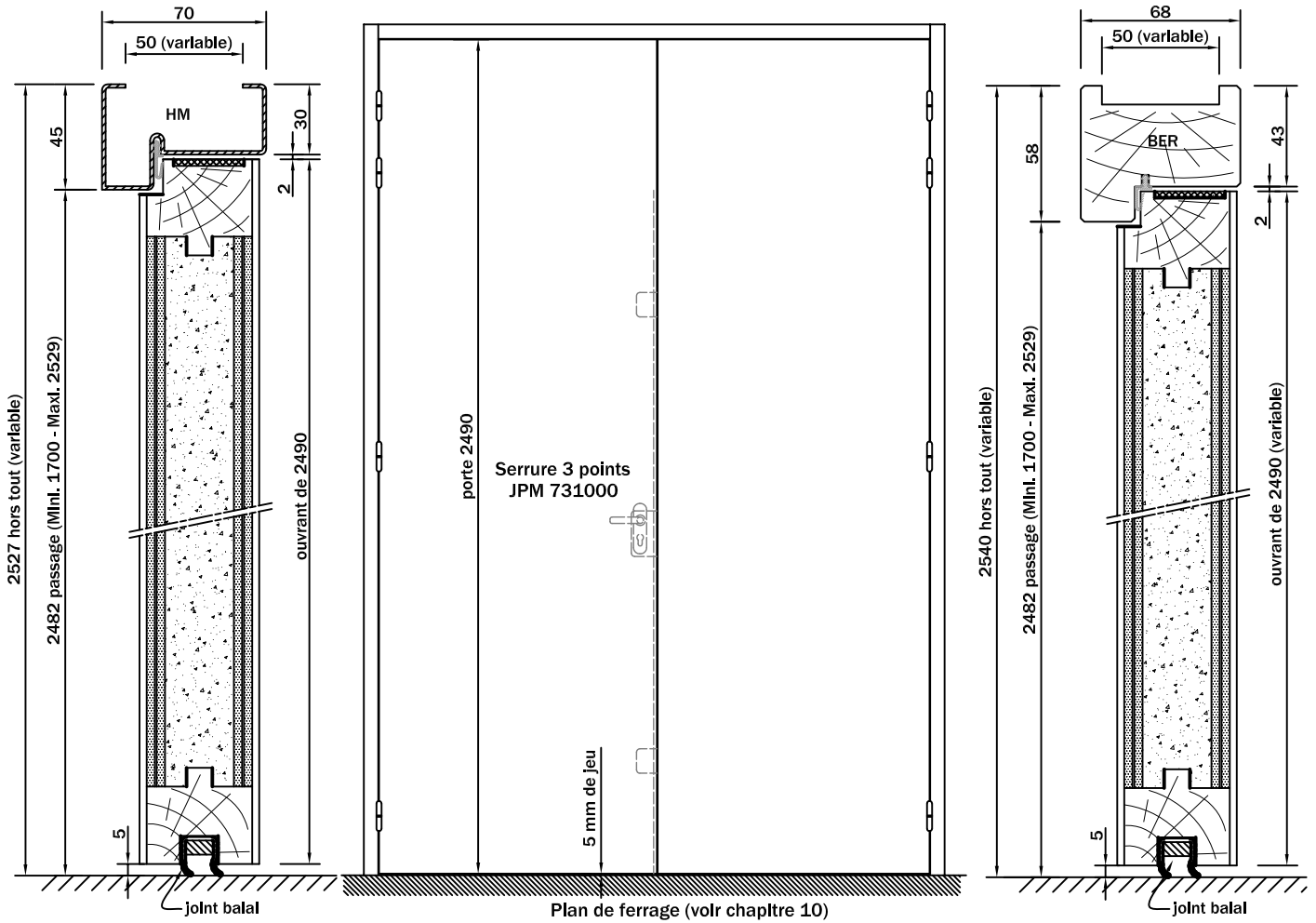
2 vantaux égaux
grande hauteur - Blindés

Gamme

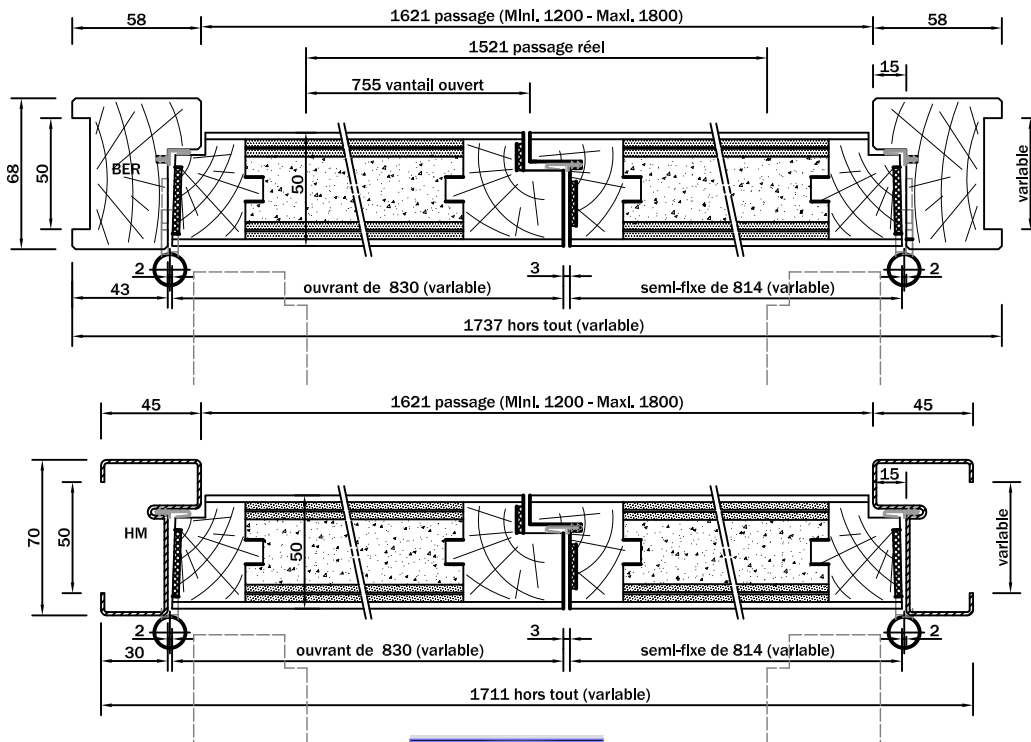
CF 30

Référence

P30 2V GH B



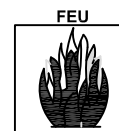
2.208



Picard
Industries

Tél.: 02 41 63 36 36 - Fax: 02 41 63 40 31

Sens du feu : côté paumelles et côté opposé aux paumelles



PV CSTB
n°95.40307

DETAIL TECHNIQUE DU BLOC PORTE

Huisserie

- Bois exotique rouge section 68x58 à 230x58 mm avec feuillure de 43x15 (CECMI Chap. IV).
- Métallique traditionnelle ou banchée, profil standard du commerce (CECMI Chap. IV).

Paumelles

- Montage sur huisserie bois par 5 paumelles 140x70 acier.
- Montage sur huisserie métallique par 5 paumelles universelles 130 acier.

Portes

- Cadre en bois exotique rouge.
- Ame intérieure en panneau de particules avec 2 tôles 8/10 intégrées.
- Finition des parements fibres dures avec couche de pré peinture.
- Joint intumescent de 30 mm sur 3 côtés.
- Feuillure de jonction simple avec joint intumescent de 20 et 12 mm.
- Hauteur porte de 1708 à 2537.
- Largeur porte de 619 à 919.

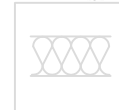
Serrure et blocage semi fixe

- Fermeture par serrure type 3 points latéraux JPM 731000 montage en bec de cane ou sûreté avec canon à pêne dormant et demi-tour.
- Blocage du semi fixe par 2 verrous à onglet.

ACOUSTIQUE



THERMIQUE



STABILITE



EFFRACTION



2.208

Options de finition

- Revêtement stratifié toutes marques (CECMI Chap. V-5).
- Revêtement placage bois toutes essences (CECMI Chap. V-5), finition à vernir ou vernis usine.

Options générales.

- Montage d'oculus pare flammes ou coupe-feu 30 minutes suivant fiche n° 10.041 (CECMI Chap. VIII)
- Ferme-porte agréé coupe-feu 30 minutes et conforme à la norme EN 1154 (CECMI Chap. IX-8).
- Remplacement des verrous par une crémone en acier (CECMI Chap. IX-8)