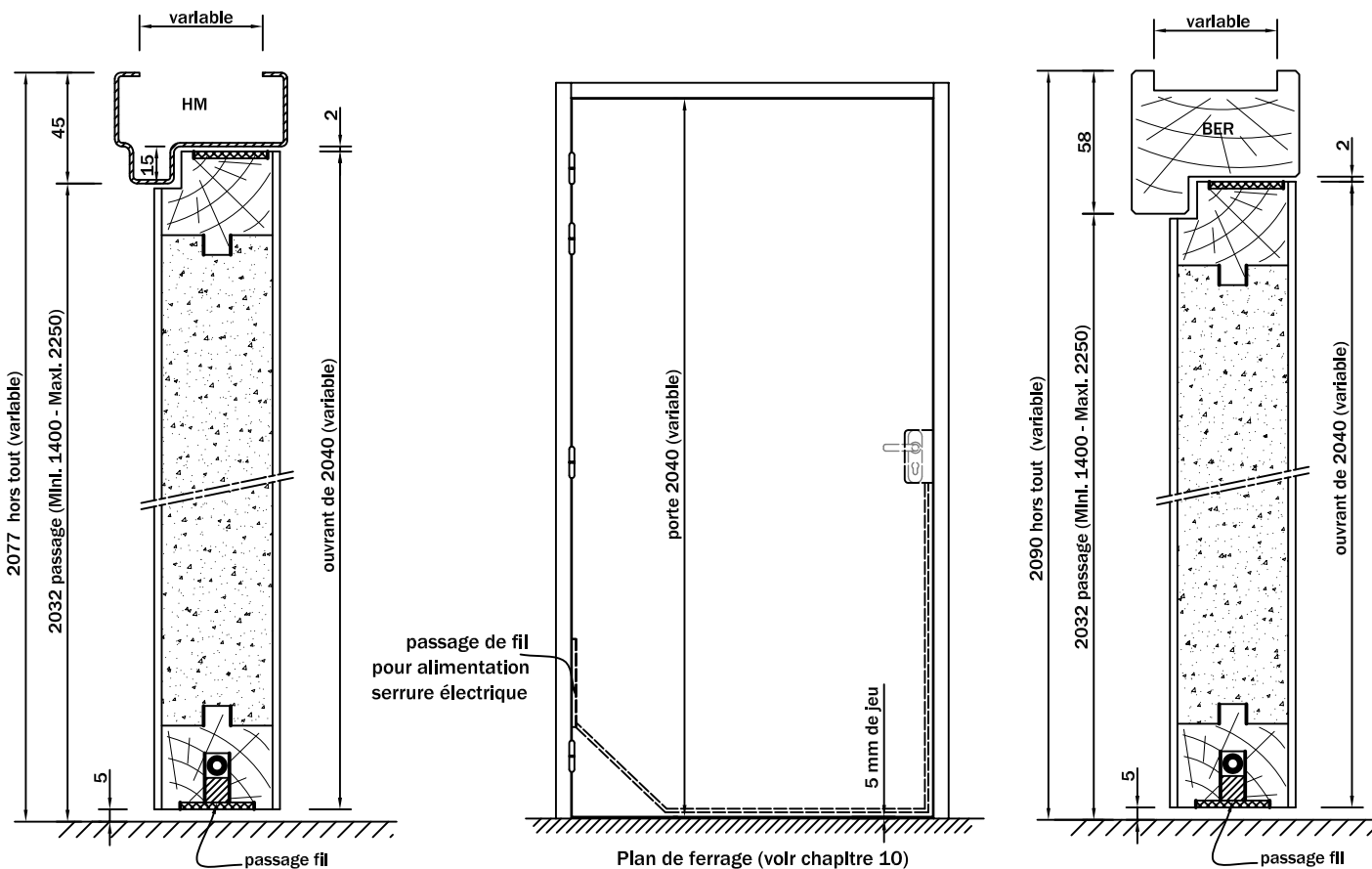


# Bloc porte

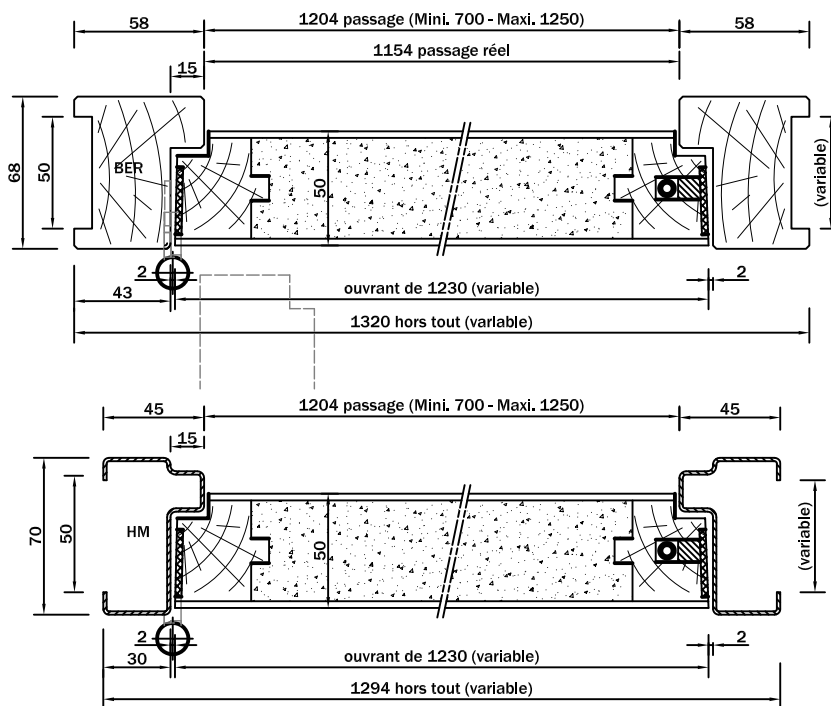
## Coupe-Feu 1/2h

1 vantail grande largeur  
serrure électrique

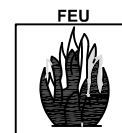
Gamme **Contrôle d'accès**  
Référence **P30 1V GL SE**



**7.102**



Sens du feu : côté opposé aux paumelles



PV CSTB  
n°86.24274  
Ext. 97/1

## 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, profils standards du commerce (CECMI Chap. IV).

### Paumelles

- Montage sur huisserie bois par 4 paumelles 140x70 acier.
- Montage sur huisserie métallique par 4 paumelles universelles 130 acier.

### Porte

- Cadre en bois exotique rouge.
- Ame intérieure en panneau de particules.
- Finition des parements fibres dures avec couche de pré peinture.
- Contre feuillure 3 sens de 15x10.
- Joint intumescent de 30 mm sur 4 côtés.
- Passe câble Abloy référence EA280 (ancien 8810) intégré côté paumelles.
- Pré équipement par fil électrique Abloy, JPM ou Dorma.
- Hauteur porte de 1408 à 2258.
- Largeur porte de 730 à 1230.

### Serrure

- Fermeture par serrure type :
  - o Abloy 8140 à 8143.
  - o JPM ELX 550 à 553 ou 530 (rapport CSTB n° RS02-072).
  - o Dorma SVP 2000, 5000 ou 6000 (rapport CSTB n° RS02-072).
  - o BKS B2116 classic ODM et ODT (rapport CSTB n° RS02-072).

ACOUSTIQUE



THERMIQUE



STABILITE



EFFRACTION



**7.102**

### 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.
- Revêtement tôles galvanisées épaisseur de 6 à 8/10.

### 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-4).