

<b>CR 3</b>	Classe de résistance à l'effraction selon norme européenne <b>EN 1627</b>
<b>BP1</b>	Classe de résistance à l'effraction suivant certificat <b>CNPP n° 6.17</b>
<b>Rw 39 dB (C-1 ; Ctr-4)</b>	Affaiblissement acoustique suivant rapport d'essai <b>n°2008.07.07.166</b> configuration 6
<b>Ud= 1.8 W/m²K</b>	Transmission thermique suivant note de calcul
<b>Classe 3</b>	Perméabilité à l'air selon norme européenne <b>EN 1026 et 12207</b>

### PLAGES DIMENSIONNELLES DE FABRICATION (cotes maçonnerie en mm)

Minimum HVM 1500 x LVM 500  
Maximum HVM 2900 x LVM 1200

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

#### VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 9/10° mm, revêtus par panneaux MDF lisses 7mm Magic Wood avec imprimé bois vernissé
- Ame isolation laine de roche
- Renforts internes soudés
- Carénage périphérique en acier plastifié marron de série avec joint étanchéité à l'air
- Epaisseur vantail 63 mm
- Masse vantail 33 kg/m² environ

#### DORMANT

- Cadre et précadre 3 côtés à sceller ou à visser en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20 et 18/10°, thermolaqué polyester marron de série, avec joint étanchéité à l'air
- 6 pions anti-dégondage et gâche réglable
- Masse cadre 12 kg environ

#### FERRAGE

### EN OPTION (liste non exhaustive – nous consulter)

#### QUINCAILLERIE

- Gâche électrique 1 point 12v émission
- Serrures Dierre électrique Hibry ou motorisée Bi-Elettra
- Ferme porte encastré ou en applique à bras compas
- Béquillage sur rosace
- Cylindre européen sur mesure
- Seuil fixe standard ou PMR
- Bâton de tirage

#### FINITION

- Cadre avec thermolaquage suivant nuancier RAL réalisé par poudre polyester cuite au four. Aspect mat
- Revêtements mélaminés Nobilwood, contreplaqués, RAL, pantographe 14mm et massif 21mm, aluminium et tôle suivant nuancier Dierre

- Deux charnières acier à billes avec réglage 3D

#### QUINCAILLERIE

- Serrure A2P Dierre 7 points de fermeture
- Protecteur de cylindre
- Béquille double ou béquille / bouton fixe sur plaque finition bronze modèle Dierre Design (à spécifier à la commande)
- Microviseur grand angle H 1445mm / sol
- Entrebâilleur open view
- Seuil mobile

#### POSE

- En neuf sur support béton ou cloison flexible SAA-SAD
- En rénovation sur huisserie métallique ou bois existante
- En feuillure, en tunnel, en applique ou tapée d'isolation

#### FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire
- 2 eme microviseur (PMR)
- Microviseur électronique

#### DORMANT

- Cadre réduit, cadre et précadre super réduit, cadre extra réduit, pré-cadre banche
- 3eme charnière
- Habillage de mur (kit imbotte)
- Imposte et latéraux pleins ou vitrés

#### ISOLATION

- Kit acoustique Rw 42 dB (C-2 ; Ctr-7)
- Kit AEV (performances différentes suivant modèle)
- Thermique renforcé

MODELE PORTE:

**Sentry**

CERTIFICATION:

**BP1 serrure A2P\***

CODE PORTE:

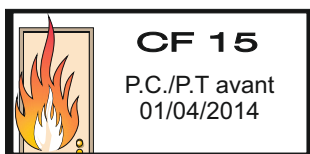
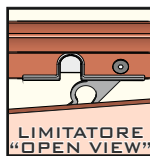
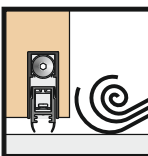
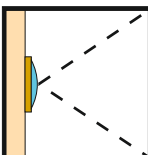
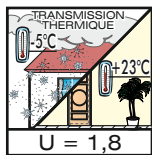
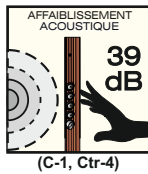
**PZK (PID version à tirer)**

STRUCTURE PORTE:

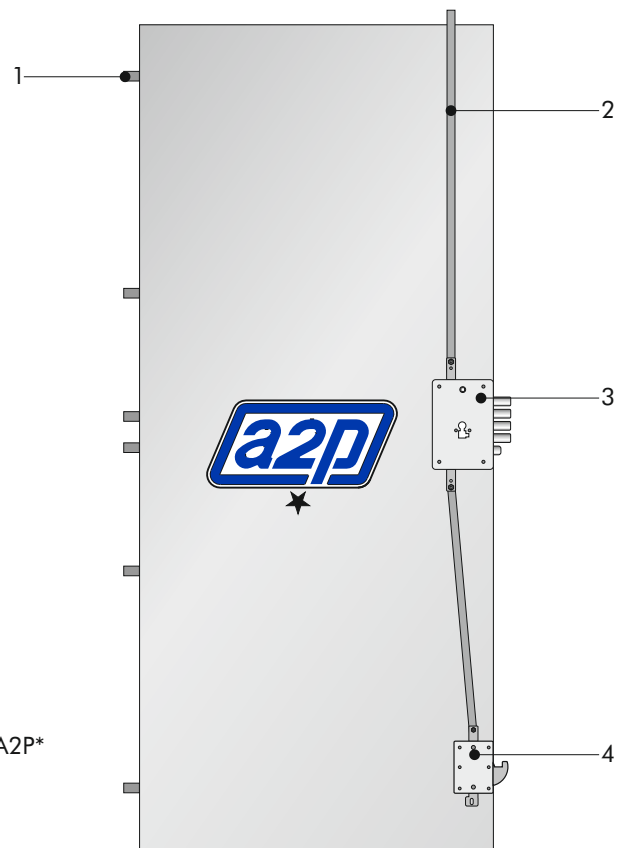
**Double Tôle**

CARACTERISTIQUES DE SERIE:

SCHEMA PORTE



- 1: pion fixe Shild
- 2: point supérieur
- 3: serrure à cylindre A2P\*
- 4: déviateur Hook



### SECTION HORIZONTALE

