# Résidence P 45 CR3 1V

CR3

Logement collectif - ANTI-EFFRACTION 5mn

Usage intérieur - 1 vantail

Le bloc porte Résidence P45 CR3 est dans notre gamme la porte alliant la solidité de l'acier et la résistance à l'effraction (5 minutes) tout en ayant un fort affaiblissement acoustique.





#### FEU E/EI 30

• EFECTIS N° 13-A-1027



ACOUSTIQUE Rw 44 dB (-2 ;-5)

• FCBA N° 404/14/243



STABILITÉ Selon DTU en vigueur



#### THERMIQUE Ud = 1.5 (HM)

• FCBA N° PC. CIAT/2014.033.7



# ANTI-EFFRACTION CR3

• CNPP N° MD 13 00 92



#### ÉTANCHÉITÉ A\*4

 FCBA.IBC.342.372-BG/SM N° 2013.462.351







DEP

### 3 familles de designs







#### Mises en œuvre







#### Nos +

- + Meilleure performance acoustique du marché
- + Economique
- + Elargissement du domaine dimensionnel
- + Optimisation du poids des vantaux

# Descriptif de base

**Huisserie** - Type : Huisserie métallique renforcée en acier LAC 15/10e prépeint - Joint : Isophonique - Etanchéité au feu : Joint intumescent sur les montants et la traverse - Seuil : En acier en U inversé de 19 mm posé - Fixation : Selon mise en œuvre - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

**Vantail** - Cadre : Bois renforcé - Ame : Composite coupe-feu, acoustique, stable, thermique et anti-effraction - Parement : Lisse en acier galvanisé Z225, 75/100e prépeint - Chants : A recouvrement 4 côtés - Epaisseur : 52 mm - Joint : Isothermique et isophonique - Poids (format 2009 x 920) : 57 kg - Articulation : 4 fiches réglables 3 dimensions - Pions anti-dégondage - Serrure : 3 points à pênes sortants axe à 50 A2P\* - Entraxe de la garniture à 195 mm

#### Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards : 2009, 2109 ou 2209 - Largeurs standards 1V : 820, 920 ou 1020

| Dimensions<br>max | Performance<br>max | Bâti métal | Huisserie métal |                         |         |        |                      |  |
|-------------------|--------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------|--------|----------------------|--|
|                   |                    | Scellé     | Scellée         | Scellée en<br>feuillure | Banchée | Tunnel | Plaques de<br>plâtre |  |
| 2209x1020         | 44dB (-2;-5)       | PM-15      | PM-17           | PM-19                   | PM-20   | PM-21  | PM-29                |  |

# Variantes & options

Finitions du vantail - Parement lisse en acier pré-laqué ou aspect bois de fil selon nuancier Keyor - Parement lisse en acier laqué haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé ou métallisé selon nuancier Keyor ou nuancier RAL classique

**Décors du vantail** - Parement en acier avec rainurage en creux sur face extérieure ou en relief sur face extérieure ou intérieure. Modèle spécifique sur étude - Moulures aluminium sur une face suivant modèles de la gamme

**Huisserie** - Acier galvanisé, 1er choix 15/10e prépeint - Acier laqué haute résistance par poudrage polyester satiné, sablé ou métallisé selon nuancier Keyor ou nuancier RAL classique - Variantes de seuils selon PM-46

**Vantail -** Chants à recouvrement 3 côtés avec joint balai selon PM-20B. Ajout possible d'un seuil à la suisse

**Serrures\* -** Multipoints axe à 120 A2P\* - Multipoints axe à 50, A2P\*\*

Accessoires\* - Entrebailleur applique - Cache-paumelles gris-argent - Microviseur, hauteur standard 1500 mm. Autre positionnement sur demande - Garniture sur plaque double béquille ou avec poignée de tirage côté extérieur, garniture sur rosace, pour serrures standard et PMR - Cylindre à profil européen de 30 + 40, A2P\* ou A2P \*\*

# Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

|    |                 | <u> </u>               |                 |                         |         |        |             |                       |                      |            |  |  |
|----|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------------|---------|--------|-------------|-----------------------|----------------------|------------|--|--|
|    | ø.              | Bâti<br>métal          | Huisserie métal |                         |         |        |             | Bâti<br>métal         | Huisserie métal      |            |  |  |
|    | Performance     | Scellé                 | Scellée         | Scellée en<br>feuillure | Banchée | Tunnel | DCF ITI (2) | Réno                  | Plaques<br>de plâtre | Easy Metal |  |  |
|    |                 | PM-15                  | PM-17           | PM-19                   | PM-20   | PM-21  | PM-24       | PM-23-1               | PM-29                | PM-26      |  |  |
| 1V | 44dB<br>(-2;-5) | (1850/2209)x(720/1020) |                 |                         |         |        |             | (1850/2109)x(720/920) |                      |            |  |  |

(2) : Doublage Coupe Feu Isolation Thermique par l'Intérieur, agrément en El15 et El20



<sup>\*</sup> Références homologuées par Keyor