

# BLOCS-PORTES PALIERS NEUFS



## 1V EI30 - GIGABLINDE BP1 - HUISSERIE METAL

Référence Commerciale : 1V EI30 GIGABLINDE

**MBE-035**

**PV FEU** : EFR-19-005202

**FEU** : EI<sub>2</sub> 30 / R/V

**PV ACOUSTIQUE** : 404/15/128

**THERMIQUE** : Amb. int. = 1,2 W / m<sup>2</sup>.K

**EFFRACTION** : A2P BP1

**ACOUSTIQUE** : R<sub>w</sub> (C ; Ctr) = 47(-1 ; -4)

**Stabilité** : 2(b) suivant EN12219

**Avec seuil R<sub>A</sub>=46dB**



**CERTIFICAT A2P : 4.27**

### SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

« A l'avancement » sur :  
 • murs béton ou parpaings creux ou pleins d'épaisseur 100 mm mini,

### HUISSERIE

Bâti ou huisserie en acier d'épaisseur 15/10, feuillure avec joint d'étanchéité à l'air  
 Seuil suisse acier

### VANTAUX

Épaisseur 65 mm - Contre-feuilluré  
 Cadre chêne - Âme avec 2 tôles  
 Joint intumescent et d'étanchéité en périphérie  
**Masse surfacique du vantail seul**  
 (sans équipements) : 44kg/m<sup>2</sup>

DOMAINE DIMENSIONNEL  
 (Vantaux en mm)

Hauteur : 1940 à 2140

Largeur : 800 à 930

### FERRAGE

4 paumelles de 130 antidégondage INOX  
 Serrure multipoint A2P\*

### FINITIONS

Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER / Stratifié : Lisse ; Rainuré / Placage

VARIANTES ADMISES

#### Possibilité de remplacer le seuil suisse acier par :

- **Seuil suisse bois (R<sub>A</sub> = 46 dB)**
- **2 joints balais (R<sub>A</sub> = 46 dB)**
- **2 plinthes automatiques (R<sub>A</sub> = 46 dB)**
- Serrure AM A2P\* 3 Points 3 coffres (série M57)
- Serrures multipoints A2P\* ou A2P\*\* (VACHETTE série 5000-5900 ; BRICARD 8161-8162)
- Serrures multipoints A2P\*\*\* (VACHETTE série 5000)
- Serrures multipoints axe à 120 mm A2P\* ou A2P\*\* (AM série M57 - VACHETTE série 5000-5900 A120 XL SGN1 ou SGN2 - BRICARD 8121-8122)
- Serrures VACHETTE 5090 (5 points - 5 coffres) SPN1 A2P\* et SGN2 A2P\*\*

#### Liste non exhaustive, autres modèles compatibles, nous consulter.

- Comment définir son cylindre ? ([MBO-052-05](#))
- Microviseur (position standard à 1500 mm du bas de porte)
- Ferme-porte en applique DORMA / GROOM / ISEO

Le niveau BP1 correspond à la performance de résistance à l'effraction intrinsèque du bloc-porte complet, avec huisserie métallique pour cloison à plaques de parements plâtres, conformément au référentiel de la marque "A2P Blocs-portes" qui fait obstruction des performances propre de la cloison



PEFC/10-31-2004 (uniquement sur demande)



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)