

# BLOCS-PORTES DAS VANTAUX PLEINS EI60



## 1V EI60/SP51 DAS - BANDEAU ENCASTRE DORMA - PROFEU

Référence Commerciale : 1V SP51 BANDEAU ENCASTRE

**MBD-1046**

PV FEU : 13-A-675

FEU : EI<sub>1</sub> 60 / R/V

CERTIFICAT : 131/16/2060



SOLUTIONS DE  
MISE  
EN ŒUVRE

« A l'avancement » sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI120, d'épaisseur mini 98mm

HUISSERIE

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

VANTAUX

Épaisseur 51 mm  
Cadre bois exotique  
Joint intumescent en périphérie  
**Masse surfacique du vantail seul**  
(sans équipements) : 36kg/m<sup>2</sup>

DOMAINE  
DIMENSIONNEL  
(Vantaux en mm)

Hauteur : 1840 à 2300

Largeur : 730 à 1070

FERRAGE

3 ou 4 paumelles de 130

Certaines variantes admises peuvent contraindre le domaine dimensionnel  
Se reporter aux indications ou fiches « Détails & Options » correspondantes

EQUIPEMENTS

Bandeau encastré G96 EMF  
Ferme-porte encastré DORMA ITS96 EN 2-4 ([MBO-064](#))  
Angle Maxi en attente : 120°

**Modes de commande :**

- Télécommandé, par rupture, sous 24 ou 48 volts
- Autocommandé, par rupture et sous 24 volts uniquement

Consommation (\*)

24V Rupt	48V Rupt
1.4 W	2.2W

(\*) Cette valeur peut varier en fonction de la tension réelle appliquée

FINITIONS

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

**Équipements :**

- Contact de position de sécurité

**Quincailleries :**

- Possibilité de paumelles de 130 inox
- Serrure un point BCS ou à sortie toujours libre
- Serrure antipanique en applique BRICARD, ANTIPANIC ou JPM à un ou trois points
- Panneaux de protection PVC du vantail ([MBO-050](#))

**Regards vitrés EI60 :** ([MBO-027-3](#))

- Avec parcloses bois ou métalliques affleurantes
- Possibilité de plusieurs regards vitrés

**Contrôles d'accès :**

- Serrure électrique un point ABLOY ou DORMA associée à un passe-câble installé dans l'huisserie ou le vantail
- Gâche électrique (Rupture ou Émission) EFF Série 1-8

**Verrouillage d'Issues de Secours :**

- Type « gâche électrique » : EFF 331 KL ([MALER-60055](#)) ; EFF 332 ([MALER-60139](#)) ; DORMA TV500 ([MALER-60195](#)), en traverse haute de l'huisserie avec contrepartie dans le vantail

VARIANTES ADMISES



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)