

# BLOCS-PORTES DAS VANTAUX PLEINS EI60



## 1V EI60/SP51 DAS - LINTEAU (APD MD) GRL100 - HUISSERIE BOIS

Référence Commerciale : 1V SP51/DA LINTEAU

**MBD-375**

PV FEU : 06-A-347

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

CERTIFICAT : 131/16/2061



### SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

« A l'avancement » ou « Après coup » sur :

- murs béton ou parpaings creux ou pleins d'épaisseur 100 mm mini,
- carreaux de plâtre pleins ou parpaings en béton cellulaire d'épaisseur 100 mm mini (à l'avancement)
- sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI120, d'épaisseur mini 98
- cloisons vitrées à ossature bois MALERBA EI60

### HUISSERIE

Huissierie bois exotique de section mini 118 x 68 (traverse) et 58 (montants) avec joint intumescent

### VANTAUX

Épaisseur 51 mm  
Cadre bois exotique  
Joint intumescent sur 3 cotés  
Joint Anti-pince doigts côté battement  
**Masse surfacique du vantail seul**  
(sans équipements) : 36kg/m<sup>2</sup>

### DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)

Hauteur : 1840 à 2640 suivant largeur  
Largeur : 630 à 1130 (hauteur 2300 maxi)  
630 à 1075 (hauteur 2640 maxi)  
(Largeur mini suivant équipement)

### FERRAGE

Sans point de condamnation  
Angle Maxi d'attente : 110°

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

### EQUIPEMENTS

Pivot GROOM GRL100 (EN 2 à 4) encastré dans la traverse  
Déclencheur électromagnétique et boîtier de connexion

#### Modes de commande :

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

#### Consommation (\*)

24V Rupt	48V Rupt	24V Emis	48V Emis
0.6 W	0.8 W	2.9 W	2.9 W

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

### FINITIONS

Fibre : Brute ; Prépeinte / Stratifié / Placage

VARIANTES ADMISES

#### Équipements :

- Dispositif anti-réarmement involontaire
- Contact de position à bille EFF 10405 réglable, installé sur le montant côté pivot ou en traverse haute, compatibilité à vérifier en cas de verrouillage d'Issues de Secours
- Contacts de position d'attente intégrés au déclencheur (sauf ventouse à émission et modèle encastré)

#### Quincailleries :

- Panneaux de protection PVC du vantail ([MBO-065](#))
- Profil de protection des chants côté pivots
- Possibilité de renforcer les angles de porte côté pivot après coup (Kit plaques inox [MBO-054](#))

#### Regards vitrés EI60 : ([MBO-027-10](#))

- Avec parclozes bois ou métalliques affleurantes
- 1 seul regard vitré

#### Verrouillage d'Issues de Secours :

- ISEO DAE 4000/1 (Vantail mini 730)
- GROOM GRS 623 ([MBO-057](#))
- Possibilité sur consultation : DORMA ML



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)