/ARIANTES ADMISES

BLOCS-PORTES DAS EW30



1V EW30 DAS VITRE - LINTEAU GRL100 - HUISSERIE BOIS

Référence Commerciale: 1V GV30 DA LINTEAU

MVD-0016

PV FEU: 11-A-348 FEU: E30-EW₁30 / R/V **PV DAS: SA 120003 CERTIFICAT:** 131/16/2091











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

- murs béton ou parpaings creux ou pleins d'épaisseur 100 mm mini,
- carreaux de plâtre pleins ou parpaings en béton cellulaire d'épaisseur 100mm mini (à l'avancement)
- sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées El60, d'épaisseur mini 98
- cloisons vitrées à ossature bois MALERBA E30-EW30- EI30 ou EI60

Huisserie bois européen (Chêne; Frêne; Hêtre et Châtaigner LCA) section mini 118 x 58 (selon mise en œuvre) avec joint intumescent (hauteur traverse élargie à 68)

Cadre bois européen/exotique 123x56 Joint intumescent sur montants et traverse haute Masse surfacique du vantail : sans PVB : 33kg/ m² avec PVB: 34kg/ m²

DOMAINE DIMENSIONNEL Hauteur: 1840 à 2438

Largeur: 730 à 1130

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

(avec butée de porte OBLIGATOIRE)

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

VITRAGE Vitrage à couches E30-EW30 (selon NF EN 14449) résistant aux chocs (selon NF EN 12600) : 2B2 (900 J)

> Pivot GROOM GRL100 (EN 3 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

EQUIPEMENTS

A peindre / A vernir

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)

Assemblage spécifique :

- Simple ou double parclosage ; affleurant ou à talon
- Traverse intermédiaire (MVO-205) / Petits bois décoratifs collés (MVO-225)
- Panneaux pleins, finition prépeinte, stratifiée, plaquée

Vitrages:

- Double vitrage (double parclosage à talon obligatoire) (ép. vitrage maxi = 29mm)
- Possibilité de vitrages décoratifs colorés ; sérigraphiés ou opales
- Maintien par pattes métalliques pour fixation invisible du vitrage

Verrouillage d'Issues de Secours :

- GROOM GRS 623 (MBO-057
- DORMA ML (Vantail mini 930)



Montage en milieu humide :

Vitrage feuilleté pour usage intérieur humide Feuillure drainée et ventilée ; joint de vitrage silicone



Montage en milieu soumis aux UV:

Vitrage feuilleté contenant un film PVB filtrant les UV Une seule face peut être exposée aux UV (à préciser lors de la commande)





