BLOCS-PORTES DAS EI30



2V EI30 DAS VITRE - BANDEAU GROOM - FEUILLURE

Référence Commerciale: 2V GV SA30 BANDEAU

MVD-0030

PV FEU: EFR-15-000823 **FEU**: E30-El₁30 / R/V **PV DAS**: SA 120005 **CERTIFICAT**: 131/16/2091









SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	 « 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 70mm mini (à l'avancement) sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées El60, d'épaisseur mini 72/36 cloisons vitrées à ossature bois MALERBA E30-El30 ou El60 			
HUISSERIE	Huisserie bois européen (Chêne ; Frêne ; Hêtre et châtaigner LCA) section mini 72 x 58 (selon mise en œuvre) avec joint intumescent			
VANTAUX	Cadre bois européen/exotique 123x56 Contrefeuillure 3 côtés Battement feuilluré avec joint intumescent Masse surfacique du vantail : sans PVB : 43kg/ m ² avec PVB : 48kg/ m ²	DOMAINE DIMENSIONNEL	Hauteur : 1840 à 2455 Largeur fond de Feuillure : 2253 maxi Vantaux égaux Service : 730 à 1130 Semi-fixe : 730 à 1130	
FERRAGE	4 ou 5 paumelles 160x80 sur roulement à billes (suivant les dimensions) Sans point de condamnation Sélecteur de fermeture + levier d'entraînement	(Vantaux en mm)	Vantaux inégaux Service: 930 à 1230 Semi-fixe: 430 à 1030 (limite de fabrication GROOM: FF = 1400mini) Certaines variantes admises peuvent contraindre le domaine dimensionnel Se reporter aux indications ou fiches « Détails & Options » correspondantes	

TRAGE Vitrage feuilleté EI30 (selon NF EN 14449) résistant aux chocs (selon NF EN 12600) : 2B2 (900 J)

EQUIPEMENTS

Bandeau électromagnétique UCS V2

Ferme-porte bras glissière - Angle Maxi d'attente : 130°

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
3.1 W	3.1 W	6.4 W	6.4 W

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

FINITIONS A peindre / A vernir

<u>Équipements :</u>

- Ferme-porte GR500 bras glissière (force 3 à 5)
- Choix de l'alimentation électrique de bandeau (à gauche ou à droite)
- Contacts de position (porte en position d'attente et/ou de sécurité) intégré au bandeau

Quincailleries:

- joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huisserie et de battement
- Ferrage par 4 ou 5 paumelles 160x80 INOX
- Serrure à sortie toujours libre associée à verrous automatiques, un verrou d'urgence ou antipanique BRICARD / JPM / VACHETTE / LA CROISSEE DS
- Serrure de sûreté (sur dérogation de la Commission de Sécurité) associée à verrous automatiques, un verrou d'urgence BRICARD / JPM / ANTIPANIC
- Serrure antipanique en applique BRICARD ou JPM (obligation d'une traverse intermédiaire)

Principales serrures du marché validées (VACHETTE, BRICARD, AM) Autres modèles compatibles, nous consulter. <u>Assemblage spécifique :</u>

- 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:

- Possibilité de vitrages décoratifs colorés ; sérigraphiés ou opales
- Maintien par pattes métalliques pour fixation invisible du vitrage

Contrôles d'accès :

- Serrure électrique ABLOY ou DORMA à sortie toujours libre ou DAS issues de secours, associée à un passe-câble installé dans le vantail au travers de l'huisserie
- Gâche électrique (rupture ou émission) EFF Série 1-8, associée à une serrure BCS (ou une serrure de sûreté sur dérogation de la Commission de Sécurité)

Verrouillage d'Issues de Secours :

• Type « gâche électrique » : EFF 331 KL / EFF 332 en traverse haute de l'huisserie avec contrepartie dans le vantail



Montage en milieu humide :

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



Vitrage feuilleté contenant un film PVB filtrant les UV

Une seule face peut être exposée aux UV (à préciser lors de la commande)





