

BLOCS-PORTES DAS EI30



2V EI30 DAS VITRE - MATERNELLE - FP DORMA - FEUILLURE

Référence Commerciale : 2V GV SA30 FP

MVD-0089

PV FEU : EFR-15-000823
PV DAS : SA 120004

FEU : E30-EI₁30 / R/V
CERTIFICAT : 131/16/2091



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » ou « Après coup » : <ul style="list-style-type: none"> 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 EI60, d'épaisseur mini 72/36 cloisons vitrées à ossature bois MALERBA E30-EW30-EI30 ou EI60 														
HUISSERIE	Huisserie bois européen (Chêne ; Frêne ; Hêtre et châtaigner LCA) de section mini 72 x 58 (selon mise en œuvre) avec joint intumescent														
VANTAUX	Cadre bois européen/exo. 123x56 Ep.56mm Contrefeuillure 3 côtés Battement feuilluré avec joint intumescent Joints anti-pince-doigts avec joints intumescent (1140 de hauteur maxi) Masse surfacique du vantail : sans PVB : 43kg/ m ² avec PVB : 48kg/ m ²	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 1840 à 2455												
FERRAGE	4 ou 5 paumelles 160x80 sur roulement à billes (suivant les dimensions) (paumelle basse déportée) Serrure BCS et gâche 1 point Axe béquille standard 1297 du sol fini (1300 maxi pour accessibilité aux personnes handicapées) - Verrou d'urgence obligatoire		Largeur fond de Feuillure : 2253 maxi Vantaux égaux Service : 930 à 1130 Semi-fixe : 930 à 1130 Vantaux inégaux Service : 930 à 1230 Semi-fixe : 830 à 1030												
VITRAGE	Vitrage feuilleté EW30 (selon NF EN 14449) résistant aux chocs (selon NF EN 12600) : 2B2 (900 J)														
EQUIPEMENTS	Ferme-porte bras glissière - Angle Maxi en attente : 170° Déclencheur électromagnétique et boîtier de connexion Modes de commande : <ul style="list-style-type: none"> Télécommandé, par rupture ou émission, sous 24 ou 48 volts Autocommandé, par rupture et sous 24 volts uniquement 	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Consommation (*)</th> </tr> <tr> <th>24V Rupt</th> <th>48V Rupt</th> <th>24V Emis</th> <th>48V Emis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2 W</td> <td>1.6W</td> <td>5.8 W</td> <td>5.8 W</td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) Cette valeur peut varier en fonction de la tension réelle appliquée</p>		Consommation (*)				24V Rupt	48V Rupt	24V Emis	48V Emis	1.2 W	1.6W	5.8 W	5.8 W
Consommation (*)															
24V Rupt	48V Rupt	24V Emis	48V Emis												
1.2 W	1.6W	5.8 W	5.8 W												
FINITIONS	A peindre / A vernir														

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

VARIANTES ADMISES

Nota : En l'absence de texte normatifs et des diverses recommandations existantes, la hauteur de l'axe béquille et des bourrelets anti-pince-doigts doit être validée au préalable

Équipements :

- Ferme-porte DORMA TS93 bras glissière (force 2 à 5)
- Dispositif anti-réarmement
- Contacts de position de sécurité sur montant paumelles ou traverse haute de l'huissierie
- Contacts de position d'attente intégrés au déclencheur (sauf ventouse à émission et modèle encastré)

Quincailleries :

- joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huissierie et de battement
- Ferrage par 4 ou 5 paumelles 160x80 INOX
- Serrure à sortie toujours libre associée à verrou d'urgence ou antipanique BRICARD / JPM / VACHETTE / LA CROISSEE DS
- Serrure de sûreté (**sur dérogation de la Commission de Sécurité**) associée à 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.

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 :

- 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'huissierie
- 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'huissierie avec contrepartie dans le vantail



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 (préciser à la Cde)



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)