

BLOCS-PORTES DAS EW30



2V EW30 DAS VITRE - MATERNELLE - BANDEAU DORMA - FEUILLURE

Référence Commerciale : 2V GV SA30 BANDEAU

MVD-0083

PV FEU : EFR-15-000823

FEU : E30-EW₁30 / 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 EI60, d'épaisseur mini 72/36
- cloisons vitrées à ossature bois MALERBA E30-EW30-EI30 ou EI60

HUISSERIE

Huissierie bois européen (Chêne ; Frêne ; Hêtre et châtaigner LCA) 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 : 33kg/ m²
avec PVB : 34kg/ m²

DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)

Hauteur : 1840 à 2455

Largeur fond de Feuillure : 2253 maxi

Vantaux égaux
Service : 730 à 1130
Semi-fixe : 730 à 1130
Vantaux inégaux
Service : 930 à 1230
Semi-fixe : 430 à 1030

(limite de fabrication DORMA : FF = 1351mini)

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

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

VITRAGE

Vitrage feuilleté EW30 (selon NF EN 14449) résistant aux chocs (selon NF EN 12600) : 2B2 (900 J)

EQUIPEMENTS

Bandeau DORMA GSR EMF1 -
Ferme-porte bras glissière
Angle Maxi en attente : 150° (Service) et 130° (Semi-fixe)
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

A peindre / A vernir

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 TS 93 (force 2 à 5)
- Contacts de position de sécurité

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 :

- Double vitrage (double parclosage à talon obligatoire) (ép. vitrage maxi = 27mm)
- Possibilité de vitrages décoratifs colorés ; sérigraphiés ou opales

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 à émission EFF 118F PROFIX 2, associée à une serrure BCS (ou 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)



PORTES RESISTANT AU FEU EN BOIS

* 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)