# **VARIANTES ADMISES**

# **BLOCS-PORTES DAS EW30**



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

Référence Commerciale: 2V GV SA30 BANDEAUENCASTRE

MVD-0117



Hauteur: 1840 à 2455







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)

**DOMAINE** 

- sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées El60, 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) section mini 72 x 58 (selon mise en œuvre)
	avec joint intumescent

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 : 33kg/ m

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

DIMENSIONNEL Largeur Service : 790 à 1100 Largeur Semi-fixe : 530 à 1100 rapport : Semi-fixe / Service ≥ 0.46 (limite de fabrication DORMA : FF = 1351mini

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

VITRAGE

**FERRAGE** 

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

EQUIPEMENTS

Bandeau DORMA G96 GSR EMF1
Ferme-porte encastré DORMA ITS96 EN2-4
Angle Maxi en attente : 120°

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

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 :

• Contacts de position de sécurité

### **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 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 = 29mm)
- 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)



### 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)







