

BLOCS-PORTES DAS VANTAUX PLEINS EI30



2V EI30 DAS - FP COMPAS GROOM - FEUILLURE - PROFEU HOSPITALIER

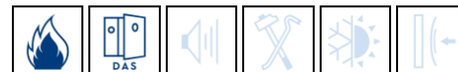
Référence Commerciale : 2V EI30 FP

MBD-078

PV FEU : 13-A-804 ou 13-A-822

FEU : EI₂ 30 / R/V

CERTIFICAT : 131/16/2060



SOLUTIONS DE
MISE
EN ŒUVRE

« A l'avancement » sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, classées EI60, d'épaisseur mini 98

HUISSERIE

Huissierie en tôle d'acier d'épaisseur 15/10, feuillure avec joint d'étanchéité à l'air et joint intumescent

VANTAUX

Épaisseur 40 mm
Cadre bois exotique
Joint intumescent en traverse haute et basse
Battement feuilluré avec joint intumescent

Masse surfacique du vantail seul
(sans équipements) : 27kg/m²

DOMAINE
DIMENSIONNEL
(Vantaux en mm)

Hauteur : 1840 à 2300

Largeur service : 430 à 1030
Largeur semi-fixe : 430 à 1030

FERRAGE

3 ou 4 paumelles de 130
Sélecteur de fermeture
Lever d'entraînement

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

EQUIPEMENTS

Ferme-porte bras compas posé côté paumelles
Angle Maxi en attente : 170°
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
1.2 W	1.6 W	5.8 W	5.8 W

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

FINITIONS

Fibre : Brute ; Prépeinte / Stratifié / Placage (Possibilité Fibre FIBER / Stratifié rainuré sur consultation)

VARIANTES ADMISES

Équipements :

- Ferme-porte GR150 bras compas (force 3/4)
- Dispositif anti-réarmement involontaire
- 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 :

- Possibilité de paumelles de 130 inox
- Serrure un point BCS ou à sortie toujours libre
- Serrure antipanique en applique BRICARD, ANTIPANIC ou JPM à un ou trois points

Principales serrures du marché validées (VACHETTE, BRICARD, AM) Autres modèles compatibles, nous consulter.

- Possibilité de verrous automatiques à mortaiser (ATTENTION : une seule unité de passage en évacuation avec ce type d'équipement)
- Profil de protection du chant côté paumelles
- Panneaux de protection PVC du vantail ([MBO-050](#))

Regards vitrés EW30 ou EI30 : ([MBO-027-2](#))

- Avec parclozes bois ou métalliques affleurantes

Contrôles d'accès :

- Serrure électrique un point ABLOY ou DORMA associée à un passe-câble installé dans l'huissierie ou le vantail
- Gâche électrique à **ÉMISSION**, EFF référence 118 (si H ≤ 2300 et L ≤ 1030) ou SEWOSY référence SEM1-CRCF, avec passe-câble installé dans l'huissierie ou le vantail, associée à des VAM ou à un verrou d'urgence et une serrure un point sur le vantail de service

Verrouillage d'Issues de Secours :

- Type « gâche électrique » : EFF 331 KL ([MALER-60055](#)) ; EFF 332 ([MALER-60139](#)) ; DORMA TV500 ([MALER-60195](#)) en traverse haute de l'huissierie (sur vantail de service uniquement)
- Bandeau ventouse GRS300 ([MALER-60170](#))



10-31-2004 / Certifié PEFC / pefc-france.org (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)