

BLOCS-PORTES DAS VANTAUX PLEINS EI30



2V EI30 DAS - MATERNELLE - FP GROOM DEBRAYABLE - HM

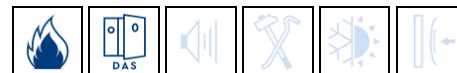
Référence Commerciale : 2V EI30 MAT FP

MBD-462

PV FEU : EFR-15-002877

FEU : EI₂ 30 / R/V

CERTIFICAT : 131/16/2060



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » sur : <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) 						
HUISSERIE	Bâti ou huisserie en acier d'épaisseur 15/10, feuillure avec joint d'étanchéité à l'air						
VANTAUX	Épaisseur 40 mm Cadre bois exotique Joint intumescent en traverse haute et basse Battement feuilluré avec joint intumescent Joint anti-pince-doigts Masse surfacique du vantail seul (sans équipements) : 30kg/m²	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 1840 à 2300 Largeur service : 880 à 1030 Largeur semi-fixe : 530 à 1030 (limite de fabrication GROOM : FF = 1400mini)				
FERRAGE	2 paumelles de 130 + 1 de 180 déportée Serrure 1 point BCS rehaussée Verrou d'urgence en applique Sélecteur de fermeture Levier d'entraînement		Certains variantes admises peuvent contraindre le domaine dimensionnel Se reporter aux indications ou fiches « Détails & Options » correspondantes				
EQUIPEMENTS	Sélecteur linéaire SLV V2 posé côté paumelles Ferme-porte débrayable GR500 FS sur chaque vantail côté paumelles Modes de commande : <ul style="list-style-type: none"> Télécommandé, par rupture, sous 24 ou 48 volts Autocommandé, par rupture et sous 24 volts uniquement 		Consommation (*) <table border="1"> <tr> <td>24V Rupt</td> <td>48V Rupt</td> </tr> <tr> <td>4.8 W</td> <td>4.8W</td> </tr> </table> <p>(*) Cette valeur peut varier en fonction de la tension réelle appliquée</p>	24V Rupt	48V Rupt	4.8 W	4.8W
24V Rupt	48V Rupt						
4.8 W	4.8W						
FINITIONS	Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER (LOUNGE et FILETTI) / Stratifié : Lisse ; Rainuré / Placage						

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 :

- Service et semi-fixe : Ferme-porte débrayable GR500 FS (Force EN3-4 et 5 suivant largeur)
- Possibilité sur semi-fixe de remplacer le ferme-porte débrayable GR500 FS par un ferme-porte standard Ferme-porte glissière GR400 (force 3) : **L maxi = 930** / GR500 (force 3 à 5)
- Contacts de position sur montant paumelles ou traverse haute de l'huisserie

Quincailleries :

- Possibilité de paumelles de 130 inox
- Serrure à sortie toujours libre associée à des verrous à engagement automatique en applique

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

- Serrure antipanique en applique BRICARD, ANTIPANIC ou JPM à un ou trois points
- Panneaux de protection PVC du vantail ([MBO-050](#))

Regards vitrés EW30 ou EI30 : ([MBO-027-2](#)) (Haut de la découpe à 2203mm maxi du sol fini)

- Avec parcloles bois ou métalliques affleurantes

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'huisserie (sur 1 vantail ou 2 vantaux)

VARIANTES ADMISES

Nota : Dans les crèches, garderies et écoles maternelles, les bloc-portes doivent être équipés d'un regard vitré ayant un clair de vue à moins de 500 mm du sol fini



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)