

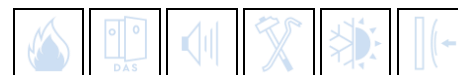
BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION



1V - AME PLEINE - RECOUVREMENT - HM

Référence Commerciale : 1V AP REC

MBS-022



| | | | |
|----------------------------|--|---|-------------------------------------|
| SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE | « A l'avancement » sur tout type de support » | | |
| HUISSERIE | Bâti ou huisserie en acier d'épaisseur 15/10 (*) | | |
| VANTAUX | Épaisseur 40 mm – Âme Agglo Cadre bois exotique ou européen Rive à recouvrement 3 cotés 26x10 Masse surfacique du vantail seul (sans équipements) : 21kg/m ² | DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm) | Hauteur : 2040 (autres sur demande) |
| FERRAGE | 2 ou 3 fiches Serrure un point | | Largeur : 430/530/630/730/830/ 930 |
| FINITIONS | Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER / Avec Cadre exotique, possibilité de Stratifié (Lisse ou Rainuré) ou Placage | | |

Quincailleries :

- Installation d'un joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huisserie
- Serrure un point axe à 120 mm
- Possibilité d'installer un joint balai
- Possibilité d'installer une imposte (Hauteur de 380 à 930mm)

Regards vitrés de communication : ([MBO-011](#)) et ([MBO-012](#))

Regards vitrés NON FEU et NON ACOUSTIQUE : ([MBO-027-1](#))

(*) Profils d'huisserie métallique :

- ACTA R/HTRVA pour cloison de 50 et 72mm
- AXIAL pour cloisons de 72 et 98mm
- Traditionnelle HTRV pour cloison de 100 à 120mm
- Traditionnelle HTRVI pour cloison > 120mm
- Banchée HBRV pour mur béton épaisseur 100mm mini ([MBO-061](#))

VARIANTES ADMISES



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)