

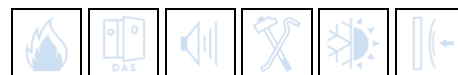
BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION



1V - AME PLEINE - RIVE DROITE - HM INVISIBLE - CHARNIERES

Référence Commerciale : 1V AP RD

MBS-106



SOLUTIONS DE
MISE
EN ŒUVRE

« A l'avancement » sur cloisons sèches à plaques de parement plâtre, d'épaisseur 72 et 98/48mm uniquement

HUISSERIE

Huisserie en acier d'épaisseur 15/10 avec joint d'étanchéité à l'air en feuillure

VANTAUX

Épaisseur 40 mm – Âme Agglo
Cadre bois exotique ou européen
Masse surfacique du vantail seul
(sans équipements) : 21kg/m²

DOMAINE
DIMENSIONNEL
(Vantaux en mm)

Hauteur : 2040 (autres sur demande)

Largeur : 430 à 1030

FERRAGE

3 charnières encastrées (TE 311)
Serrure un point

FINITIONS

Fibre : Brute ; Prépeinte ; FIBER / Avec Cadre exotique, possibilité de Stratifié (Lisse ou Rainuré) ou Placage

NOTA : ouverture maxi 90°

Quincailleries :

- Serrure un point axe à 120 mm
- Possibilité d'installer un joint balai ou une plinthe automatique

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

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

VARIANTES ADMISES



PEFC 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)