## **BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION**



## 1V - ALVEOLAIRE - RIVE DROITE - HM

Référence Commerciale: 1V ALVEO RD

**MBS-014** 









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 nid d'abeille Cadre bois européen <b>Masse surfacique du vantail seul</b> (sans équipements) : 8kg/m²	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur: 2040 (autres sur demande)  Largeur: 430/530/630/730/830/840/930 (840 permet 770mini passage libre) (*)
FERRAGE	3 ou 4 paumelles de 130 Serrure un point	(varicadx en min)	(o to permee / o.i passage indic) ( )

(\*) NOTA: une porte de 830 n'a que 761mm de passage libre, et ne répond pas aux exigences de la norme PMR à savoir : 770mm (passage libre avec porte ouverte à 90°)

## **Quincailleries:**

FINITIONS

- Installation d'un joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huisserie
- Possibilité de paumelles de 130 inox
- Possibilité d'installer un joint balai

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

Fibre : Prépeinte ; FIBER

## Profils d'huisserie métallique :

- ACTA/HTA pour cloison de 50mm
- ACTUA pour cloisons de 50 72 et 98mm
- Traditionnelle HT pour cloison de 72 à 120mm
- Traditionnelle HTI pour cloison > 120mm



