

# BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION



## 2V NUOVA - ALVEOLAIRE - RIVE DROITE - HM

Référence Commerciale : 2V NUOVA AL RD

**MBS-244**



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » sur tous types de support		
HUISSERIE	Bâti ou huisserie en acier d'épaisseur 15/10 (*)		
VANTAUX	Épaisseur 40 mm - Âme nid d'abeille Cadre MDF hydrofuge noir <sup>(1)</sup> Battement feuilluré <b>Masse surfacique du vantail seul</b> (sans équipement) : 8kg/m <sup>2</sup>	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 2040 et 2140 uniquement  Largeur service : 430/530/630/730/830/930 Largeur Semi-fixe : 430/530/630/730/830/930
FERRAGE	2 paumelles MALERBA Serrure 1 point tête grise avec pêne noir et verrous à aiguille		
FINITIONS	Parement MDF hydrofuge ton bois teinté noir dans la masse <sup>(1)</sup> (Gamme B-COLOR)		

### Quincailleries :

- 3 ou 4 paumelles universelles suivant largeur de l'ouvrant
- 3 ou 4 paumelles MALERBA suivant largeur de l'ouvrant pour cloison de 50 mm minimum

### Décors :

- Sélection de la gamme de décors FIBER (modèles : Filetti, Galba, Spago et Zen)  
**IMPORTANT :** finition et décors identiques sur les 2 faces

### (\*) 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

VARIANTES ADMISES

<sup>(1)</sup> RAL 8019 brun gris



PEFC/10-31-2004 (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)