

# B.P. ISSUES DE SECOURS ET DE SERVICE



## 1V - ACOUSTIQUE 32 / THERMIQUE / ANTI-EFFRACTION CR2 - BATTANTE NON FEU

Référence Commerciale : M101LS32R2

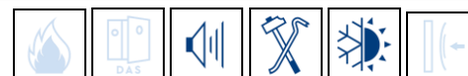
**MTE-112**

**PV ACOUSTIQUE** : RA-ACO0629

**ACOUSTIQUE** :  $R_w (C ; C_{tr}) = 32(-2 ; -2)$

**PV EFFRACTION** : RA-EFF-0034

**EFFRACTION** : CR2



RA-EFF-0039

Ouverture vers l'extérieure uniquement

**THERMIQUE** : Amb. ext. = 1,5 W / m<sup>2</sup>. K

### SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

Profil "universel" pour mise en œuvre par soudure ou vissage

### HUISSERIE

Bâti métallique en tôle d'acier galvanisée prépeinte, d'épaisseur 20/10<sup>e</sup> - Bourrelet laine de verre  
Assemblage mécanique des montants et de la traverse - Fixation avec 2 vérins de réglage  
Feuillure de 66x25mm - Joint d'étanchéité à une lèvre, adhésif  
Seuil suisse

### VANTAUX

Caisson ép. 56.5mm ; type « isoplan »  
Ame pleine isolante collée aux parements en tôle d'acier galvanisée (ép.75/100ème)  
**Masse surfacique** : 27kg/m<sup>2</sup>

### EQUIPEMENT

2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache)  
Avec antigond vissé sur la paumelle  
Serrure 2 points anti-panique en applique associée à serrure 1pt d'urgence axe 60 encastrée  
Garniture extérieure + cylindre A2P\*  
Battue de protection (Anti-effraction)

### DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huissierie)

Hauteur : 1850 à 2500

Largeur : 500 à 1200

### DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)

Hauteurs :  
2025/2100/2150/2200/2250/2300/2400/2500  
Largeurs :  
800/850/900/950/1000/1100/1200

### FINITIONS

Prépeinture (à peindre)

VARIANTES ADMISES

#### Quincailleries :

- 3 paumelles si largeur passage > 1000
- Ferme-portes - bras compas, EN 2-5 ou bras à coulisse, EN 2-4 ou EN 2-5
- Ferme-porte encastré, EN 2-4, pour largeur passage 700 à 1050maxi
- Limiteur d'ouverture
- Serrure antipanique 3points en applique
- Poignée extérieure antipanique en applique
- Barres de condamnation rétractables et condamnables

#### Contrôles d'accès :

- Contact à bille ou magnétique anti-intrusion
- Possibilité de contrôle d'accès extérieur, sur serrure antipanique, par poignée électrique

#### Verrouillage d'Issues de Secours :

- 550 daN conforme à la norme NF S 61-937 (DAS Issues de Secours) en 12-24-48V à rupture

#### Finitions :

- Vantail :
  - Finition laquée RAL suivant nuancier Malerba (8 teintes disponibles), tôle galvanisée prélaquée
  - Finition laquée RAL suivant nuancier classic K7 (toutes teintes sauf métallisées ou structurés)
- Huissierie :
  - Peinture en poudre thermodurcissable si parements prélaqués ou thermolaqués