

# B.P. ISSUES DE SECOURS ET DE SERVICE



## 2V - ACOUSTIQUE 36 / THERMIQUE / ANTI-EFFRACTION CR3 - BATTANTE NON FEU

Référence Commerciale : M102LS36R3

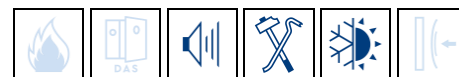
**MTE-125**

**PV ACOUSTIQUE** : RA-ACO1728

**ACOUSTIQUE** :  $R_w(C; Ctr) = 36(-1; -3)$

**PV EFFRACTION** : MD 20 01 05A

**EFFRACTION** : EN 1627 CR3



**THERMIQUE** : Amb. ext. = 1,4 W / m<sup>2</sup>. K Ouverture vers l'extérieure uniquement

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>ème</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 à la suisse

VANTAUX

Caisson ép. 56.5mm ; type « isoplan »  
Ame pleine isolante collée aux parements en tôle d'acier galvanisée (ép.75/100<sup>ème</sup>)  
Battues rapportées avec joint d'étanchéité  
**Masse surfacique** : 31kg/m<sup>2</sup>

EQUIPEMENT

2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache)  
Avec antigond vissé sur la paumelle  
Serrure multipoints A2P\*  
Cylindre 40+40 A2P\*  
Semi-fixe : Crémone à translation (condamnable par ½ cylindre non fourni)

DOMAINE  
DIMENSIONNEL  
(Passage Libre  
d'huissierie)

Hauteur : 1850 à 2500  
Largeur : 1200 à 2400  
avec 350mini pour le semi-fixe  
Vantaux égaux ou inégaux

DOMAINE  
DIMENSIONNEL  
(Standard)

Hauteurs :  
2025/2100/2150/2200/2250/2300/2400/2500  
Largeurs :  
1400/1500/1600/1700/1800/1900  
2000/2200/2400

FINITIONS

Prépeinture (à peindre)

### Quincailleries :

- 3 paumelles si largeur passage > 2000
- Possibilité de condamner la crémone par ½ cylindre standard ou ½ cylindre A2P\* s'ouvrant avec celui de la serrure
- Ferme-portes - bras compas, EN 2-5 ou bras à coulisse, EN 2-4 ou EN 2-5
- Limiteur d'ouverture
- Sélecteur de fermeture
- 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

VARIANTES ADMISES