# **B.P. ISSUES DE SECOURS ET DE SERVICE**



## 1V - ANTI-EFFRACTION CR2 - BATTANTE NON-FEU

Référence Commerciale : M101LR2

MTE-111

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

RA-EFF-0039

**EFFRACTION:** EN 1627 CR2

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>e</sup> 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/m²	EQUIPEMENT	2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache) Avec antigond vissé sur la paumelle Serrure 3 points anti-panique en applique associée à Serrure 1pt d'urgence axe 60 encastrée Garniture extérieure renforcée + cylindre A2P* Battue de protection (Anti-effraction)
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huisserie)	Hauteur : 1850 à 2500 Largeur : 600 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)		

### **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
- Barres de condamnation rétractables et condamnables

## Contrôles d'accès :

- Contact à bille anti-intrusion installé dans le bâti
- Possibilité de contrôle d'accès extérieur, sur serrure antipanique, par poignée électrique

#### **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)
- Huisserie :
  - Peinture en poudre thermodurcissable si parements prélaqués ou thermolaqués