B.P. ISSUES DE SECOURS ET DE SERVICE



2V - ACOUSTIQUE 36 / THERMIQUE / ANTI-EFFRACTION CR2 - BATTANTE NON-FEU

Référence Commerciale : M102LS36R2 MTE-124

PV ACOUSTIQUE : RA-ACO1728

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

PV EFFRACTION: RA-EFF-0033

EFFRACTION: EN 1627 CR2

RA-EFF-0038 Ouverture vers l'extérieure uniquement

THERMIQUE: Amb. ext. = 1,4 W / m². 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 ^e - 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) Battues rapportées avec joint d'étanchéité Masse surfacique : 31kg/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* Semi-fixe : Serrure 2 point anti-panique push-bar
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huisserie)	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

Quincailleries :

- 3 paumelles si largeur passage > 2000
- Possibilité de remplacer la serrure 2 points anti-panique push-bar par :
 - une crémone de sécurité condamnable

Prépeinture (à peindre)

- > un verrou d'urgence
- > une crémone à poignée rotative
- 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)
- Huisserie :
 - Peinture en poudre thermodurcissable si parements prélaqués ou thermolaqués