

1V IMPOSTE PLEINE - BATTANTE NON FEU

Référence Commerciale : M101L

MTT-140



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 ^{ème} Assemblage mécanique des montants et de la traverse - Fixation avec 2 vérins de réglage Feuillure de 66x25mm - Joint d'étanchéité à une lèvre, adhésif		
VANTAUX + IMPOSTE PLEINE	Caisson ép. 56.5mm ; type « isoplan » Ame pleine collée aux parements en tôle d'acier galvanisée (ép.75/100 ^{ème}) Meneau démontable pour imposte Assemblage vantaux + imposte sur site Masse surfacique : 27kg/m ²	EQUIPEMENT	2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache) Serrure sûreté 1 pt à mortaiser, axe à 60mm
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre Sous meneau)	Hauteur : 1900 à 2500 Hauteur tableau : 2346 à 3160 Largeur : 400 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
- Remplacement des paumelles par 3 charnières invisibles
- Serrure sûreté 1 point à mortaiser, axe à 60mm, poignée extérieure fixe, cylindre 40+40 à bouton, béquille intérieure
- Serrure 1 point à mortaiser DENY réf. 11860
- Serrure 3 points à mortaiser, axe à 50mm cylindre 40+40
- Serrure antipanique 1, 2 ou 3 points avec ou sans garniture extérieure, ½ cylindre 30+10
- Battue de protection
- Ferme-portes - bras compas, EN 2-5 ou bras à coulisse, EN 2-4 ou EN 2-5
- Ferme-porte encastré (Force 4) pour largeur passage 700 à 1050maxi
- Limiteur d'ouverture
- Barres de condamnation rétractables et condamnables
- Grilles de ventilation en acier galvanisé ([MTO-004](#))
- Joint balai

Regards vitrés NON FEU et NON ACOUSTIQUE : ([MTO-005](#))

Contrôles d'accès :

- Serrure électrique 1 point à sortie libre et entrée contrôlée
- Serrure électrique 1 point à sortie et entrée contrôlées
- Contact à bille ou magnétique anti-intrusion
- Gâche électrique PROFIX Série 138 à rupture ou gâche électrique PROFIX Série 118 à émission
- 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
- Serrure électrique à sortie et entrée contrôlées DAS avec boîtier

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