

B.P. COMMUNICATION INTERIEURE



ATHEN'ISO - MONTAGE SCELLEMENT - HM

Référence Commerciale : ATHEN'ISO

MMT-103

THERMIQUE : Amb. int. = 1,1 W / m².K



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	Bloc-porte intérieur isolant entre pièces chauffées et non-chauffées Sur murs béton ou parpaings creux ou pleins,		
HUISSERIE	Huisserie en tôle d'acier électrozinguée d'épaisseur 15/10, revêtue d'une prépeinture d'accrochage Fixation avec pattes à scellement		
VANTAUX	Épaisseur 52 mm - Recouvrement 4 faces Cadre rigide + joint périphérique tubulaire Âme isolante Parement en Tôle acier galvanisée (Int. : 75/100 ^e - Ext. : 75/100 ^e) Seuil saillant en forme de U Masse surfacique du vantail seul (sans équipements) : 17kg/m ²	EQUIPEMENT	Serrure 1 point de condamnation Condamnation par cylindre européen 2 fiches réglables 3D
DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux)	Hauteur : 2047 Largeur : 760 et 860	DIMENSIONS Std (Vantaux)	Hauteur: 2047 Largeur : 860
FINITIONS	Tôles prépeintes		

Équipements complémentaires :

- Remplacement de la serrure 1 point par une serrure multipoint standard ou A2P*

Finition :

Parements :

- Finition laquée RAL suivant nuancier Malerba (tôle galvanisée prélaquée chez le producteur⁽¹⁾)
- Finition laquée RAL hors nuancier Malerba (tôle galvanisée prépeinte revêtue en usine d'une finition en poudre thermodurcissable⁽¹⁾)
- Décoration gamme LINEA ZEN ; SEVEN et FILETTI (sur 1 ou 2 côtés)

VARIANTES ADMISES

(1) Garantie 10 ans suivant les conditions de garantie et les recommandations d'entretien annexées au présent document.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)