

1V EI120 - ACOUSTIQUE / THERMIQUE

Référence Commerciale : M1201LS

MTA-031

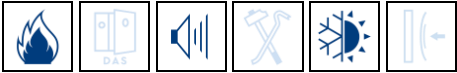
PV FEU : 14-A-080

FEU : EI₂ 120 - Recto/ Verso

PV ACOUSTIQUE : 404/14/364/3

ACOUSTIQUE : R_w (C ; Ctr) = 42(-1 ; -4)

THERMIQUE : Amb. ext. = 1,9 W / m².K



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	Bâti à visser (calfeutrage avec laine de roche) pour pose en tunnel sur murs d'ép. 150mm mini Huisserie à bancher en tôle 15/10 ^{ème} pour murs de 110 à 300 mm Bâti à sceller isophonique en tôle 15/10 ^{ème} pour mur d'épaisseur 110mm mini Huisserie enrobante en tôle 15/10 ^{ème} pour scellement dans : <ul style="list-style-type: none">cloisons parpaings d'épaisseur 100 à 250mmcloisons en BLOCS de BÉTON CELLULAIRE d'épaisseur 150 mm mini		
HUISSERIE	Bâti métallique en tôle d'acier EZ classe DC03+ZE25/25-AU selon la norme NF EN 10152 - ép.20/10 ^{ème} Barre d'écartement SANS talon d'ancrage Feuillure finie de 65x25 isophonique et seuil suisse avec joint d'étanchéité à l'air Ensemble protégé par primaire antirouille époxydique polymérisé au four		
VANTAUX	Caisson ép. 57mm ; type « isoplan » Parements en tôle d'acier galvanisée (75/100 ^{ème}) Structure interne en tôle d'épaisseur 20/10 ^{ème} Renforts pour ferme-porte et serrure Isolants minéraux en plaques Joint Intumescent sur montants et traverse haute Masse surfacique : 53kg/m²	EQUIPEMENT	2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache) 2 pions antidégondages Ø10mm Serrure 1 pt à mortaiser, axe à 60mm têtière de 25mm, entraxe 70mm
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huissérie)	Hauteur : 1871 à 2500 Largeur : 530 à 1100	DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)	Hauteurs : 2025/2100/2150/2200/2250/2300 2400/2500 Largeurs : 700/800/850/900/950/1000/1100
FINITIONS	Prépeinture (à peindre)		

VARIANTES ADMISES	Quincailleries : <ul style="list-style-type: none">3 paumelles si largeur passage > 1000Serrure antipanique 1 ou 3 points avec ou sans garniture extérieure, ½ cylindre 30+10Ferme-portes EN 1154 bras compas ou coulisseAdaptation d'un plat de battement côté serrureSeuil démontable
	Contrôles d'accès : <ul style="list-style-type: none">Serrure électrique 1 point à sortie libre et entrée contrôléeSerrure électrique 1 point à sortie et entrée contrôléesContact à bille anti-intrusion installé dans le bâtiPossibilité de contrôle d'accès extérieur, sur serrure antipanique, par garniture électrique
	Verrouillage d'Issues de Secours : <ul style="list-style-type: none">550 daN conforme à la norme NF S 61-937 (DAS Issues de Secours) en 12-24-48V à ruptureSerrure électrique à sortie et entrée contrôlées DAS avec boîtier
	Finitions : <ul style="list-style-type: none">Vantail :<ul style="list-style-type: none">Finition laquée RAL suivant nuancier Malerba (8 teintes disponibles), tôle galvanisée prélaquéeFinition laquée RAL suivant nuancier classic K7 (toutes teintes sauf métallisées ou structurés)Huisserie :<ul style="list-style-type: none">Peinture en poudre thermodurcissable si parements prélaqués ou thermolaqués