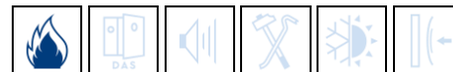


PV FEU : 08-A-345

FEU : EI₂ 30 - Recto/ Verso



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	Bâti à visser (calfeutrage avec laine de roche) pour pose en tunnel ou en angle sur murs d'ép. 150mm mini Huisserie à bancher en tôle 15/10 ^{ème} pour murs de 110 à 300mm Bâti à sceller en tôle 20/10 ^{ème} pour mur d'épaisseur 110mm mini Huisserie enrobante en tôle 20/10 ^{ème} pour scellement dans : <ul style="list-style-type: none"> cloisons parpaings d'épaisseur 100 à 250mm cloisons en BLOCS de BÉTON CELLULAIRE d'épaisseur 150mm mini 		
HUISSERIE	Bâti métallique en tôle d'acier EZ classe DC03+ZE25/25-AU selon la norme NF EN 10152 - ép.20/10 ^{ème} Feuillure finie de 62x25 - Barre d'écartement SANS talon d'ancrage 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 Isolants minéraux en plaques Joint Intumescent en traverse haute et côté fermeture sous joint anti-pince doigt Masse surfacique : 45kg/m²	EQUIPEMENT	2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache) 2 pions antidégondages Ø10mm Ferme-porte EN 1154 bras compas ou coulisse OBLIGATOIRE
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huissérie)	Hauteur : 1800 à 2400 Largeur : 1200 à 2400 ATTENTION : 2 Vantaux EGAUX uniquement	DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)	Hauteurs : 2025/2100/2150/2200/2250/2300/2400 Largeurs : 1400/1500/1600/1700/1800/2000/2200/2400
FINITIONS	Prépeinture (à peindre)		

VARIANTES ADMISES

Quincailleries :

- 3 paumelles si largeur passage > 2000
- Bâton de maréchal en inox Ø40, toute hauteur, sur chaque face du vantail
- Bâton de maréchal en inox Ø30, hauteur 400, sur chaque face du vantail ou uniquement sur la face côté pivots
- Adaptation d'une grille de ventilation rectangulaire en partie basse de l'ouvrant (clair maxi : l.580x380H)
Surface maxi passage d'air : 0.138m²
- Possibilité de condamner les 2 vantaux avec une antipanique 2pts

Regards vitrés : sur parclose métallique prépeinte - voir « Adaptations spécifiques» [MTO-023-1](#) et [MTO-023-2](#)

Sur chaque vantail **IMPERATIVEMENT**

- « VG » : EI₂ 30, oculus circulaire
- « VE » : EI₂ 30, oculus carré ou rectangulaire et toute hauteur
- « VF » : E 30, oculus carré ou rectangulaire et toute hauteur

Contrôles d'accès :

- Contact à bille anti-intrusion installé dans le bâti

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