

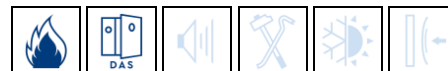
2V EI60 GH DAS - FERME-PORTE GLISSIERE DORMA

Référence Commerciale : M 632 L - DAS

MTD-1005

PV FEU : EFR-16-002667

FEU : EI₂ 60 - Recto/ Verso



PV DAS : SA 19 0018

DAS : NF MODE 2

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 ^e pour murs de 110 à 300mm Bâti à sceller en tôle 20/10 ^e pour mur d'épaisseur 110mm mini Huisserie enrobante en tôle 20/10 ^e 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.15/10 ^{ème} Feuillure finie de 62x25 - Barre d'écartement SANS talon d'ancrage Ensemble protégé par un primaire de protection appliqué au trempage Livré en 4 parties à assembler sur chantier		
VANTAUX	Caisson ép. 57mm ; type « isoplan » Parements en tôle d'acier galvanisée (75/100 ^{ème}) Structure interne en tôle d'épaisseur 20/10 ^e Renforts pour ferme-porte et serrure Isolants minéraux en plaques Battues rapportées Joint Intumescent côté battement et traverse haute Masse surfacique : 42kg/m ²	EQUIPEMENTS STANDARDS	3 pivots renforcés Ø14mm (butée à billes + cache fixe) 2 pions antidégondages Ø10mm Serrure 1 pt à mortaiser, axe à 60mm têtère de 25mm, entraxe 70mm Semi-fixe : Antipanique 2 pts Sélecteur de fermeture + Entraîneur d'ouverture
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huissierie)	Hauteur : 2751 à 3100 Largeur : 1531 à 2400	DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)	Hauteurs : 2800/3000/3100 Largeurs : 1600/1700/1800/1900/2000/2100 2200/2400
EQUIPEMENTS STANDARDS	Ferme-porte bras glissière TS 93 force 3 à 5 (réglage par vis) Angle Maxi en attente : 120° Déclencheur électromagnétique (pose mural) : MECALECTRO 20daN Modes de commande : <ul style="list-style-type: none"> • Télécommandé, par rupture ou émission, sous 24 ou 48 volts • Autocommandé, par rupture et sous 24 volts uniquement • Télécommandé et Autocommandé (DAD), sous 24 volts rupture 		

FINITIONS

Prépeinture (à peindre)

VARIANTES ADMISES

Quincailleries :

- Serrure antipanique 1 ou 3 points avec garniture extérieure, ½ cylindre 30+10
- Possibilité de remplacer l'antipanique 2pts sur semi-fixe par un verrou d'urgence

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

- « VL » : EI₂ 60, oculus carré ou rectangulaire

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