

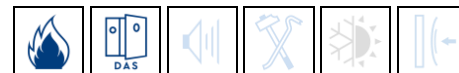
## 2V EI120 GD DAS - FERME-PORTE GLISSIERE DORMA

Référence Commerciale : M 1202 LH - DAS

MTD-1065

PV FEU : EFR-17-002659

FEU : EI<sub>2</sub> 120 - Recto/ Verso



PV DAS : SA 19 00 14

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 <sup>ème</sup> pour murs de 110 à 300mm Bâti à sceller en tôle 20/10 <sup>ème</sup> pour mur d'épaisseur 110mm mini Huisserie enrobante en tôle 20/10 <sup>ème</sup> pour scellement dans : <ul style="list-style-type: none"> <li>cloisons parpaings d'épaisseur 100 à 250mm</li> <li>cloisons en BLOCS de BÉTON CELLULAIRE d'épaisseur 150mm mini</li> </ul>		
HUISSERIE	Bâti métallique en tôle d'acier EZ classe DC03+ZE25/25-AU selon la norme NF EN 10152 - 20/10 <sup>ème</sup> Barre d'écartement SANS talon d'ancrage - Joint Intumescent en traverse haute Feuillure finie de 62x25 sur les montants et 62x45 sur la traverse haute (Attention au calcul du HORS-TOUT) Ensemble protégé par primaire antirouille époxydique polymérisé au four		
VANTAUX	Caisson ép. 75mm ; type « isoplan » Parements en tôle d'acier galvanisée (75/100 <sup>ème</sup> ) Structure interne en tôle d'épaisseur 20/10 <sup>ème</sup> Renforts pour ferme-porte et serrure Isolants minéraux en plaques Profils de battements rapportés + joint Joint Intumescent côté battement et traverse haute <b>Masse surfacique du vantail : 60kg/m<sup>2</sup></b>	EQUIPEMENTS STANDARDS	2 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 2pts Sélecteur de fermeture + Entraîneur d'ouverture
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'huissérie)	Hauteur : 1900 à 2200   Largeur : 2101 à 2400 Hauteur : 2201 à 2500   Largeur : 1531 à 2400	DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)	Hauteurs : 2025/2100/2150/2200/2300/2400/2500 Largeurs : 1500/1600/1700/1800/1900/2000/2100/2200/2300/2400
EQUIPEMENTS STANDARDS	Ferme-porte bras glissière TS 93 force 3 à 5 (réglage par vis) Angle Maxi en attente : 120° Déclencheur électromagnétique (pose mural ou au sol) : MECALECTRO 20daN <b>Modes de commande :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Télécommandé, par rupture ou émission, sous 24 ou 48 volts</li> <li>Autocommandé, par rupture et sous 24 volts uniquement</li> <li>Télécommandé et Autocommandé (DAD), sous 24 volts rupture</li> </ul>		
FINITIONS	Prépeinture (à peindre)		

VARIANTES ADMISES

**Équipements :**

- Possibilité de contacts de position sur l'huissérie

**Quincailleries :**

- Serrure antipanique 1 ou 3 points avec garniture extérieure
- Possibilité de remplacer l'antipanique 2pts sur semi-fixe par verrou d'urgence

**Regards vitrés :** sur parclose métallique prépeinte - voir «Adaptations spécifiques» [MTO-026](#)

- « VK » : EI<sub>2</sub> 120 carré ou rectangulaire

**Verrouillage d'Issues de Secours :**

- 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