VARIANTES ADMISES

B.P. DAS BATTANTS



2V EI30 DAS - SPF - BANDEAU ISEO

Référence Commerciale : M302SA-DAS MTD-1250

PV FEU: 08-A-345 **FEU**: El₂ 30 - Recto/ Verso

PV DAS: SA 09 00 86 **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^{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 :

- cloisons parpaings d'épaisseur 100 à 250mm
- cloisons en BLOCS de BÉTON CELLULAIRE d'épaisseur 150mm mini

Bâti métallique avec en tôle d'acier EZ classe DC03+ZE25/25-AU selon la norme NF EN 10152 - ép.20/10 Feuillure finie de 62x25 - Barre d'écartement SANS talon d'ancrage Ensemble protégé par primaire antirouille époxydique polymérisé au four

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
Joint Intumescent en traverse haute et côté
fermeture sous joint anti-pince doigt

2 paumelles PM2D réglables (fourreau/cache) 2 pions antidégondages Ø10mm

EQUIPEMENTS STANDARDS

DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre

Hauteur: 1800 à 2400

Masse surfacique: 45kg/m²

Largeur: 1350 à 2200

ATTENTION: 2 Vantaux EGAUX uniquement

DOMAINE DIMENSIONNEL Hauteurs:

2025/2100/2150/2200/2250/2300/2400

Largeurs:

1400/1500/1600/1700/1800/1900

2000/2200

EQUIPEMENTS SPECIFIQUES Bandeau ISEO BCS2000/2 avec ferme-portes bras glissière HL 105 force 3 et 4

Angle Maxi en attente : 160° en mode rupture et 110° en émission

Modes de commande :

- 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)

Équipements:

- 3 paumelles si largeur passage > 2000
- Possibilité de contacts de position sur l'huisserie

Quincailleries:

- 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

Regards vitrés : sur parclose métallique prépeinte - voir «Adaptations spécifiques» MTO-023-1 et MTO-023-2

- « VG » : El₂ 30, oculus circulaire
- « VE » : El₂ 30, oculus carré ou rectangulaire et toute hauteur
- « VF » : E 30, oculus carré ou rectangulaire et toute hauteur

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



Les quincailleries mises en œuvre, doivent impérativement être à enclenchement automatique et non condamnables ou à sortie toujours libre. La condamnation du bloc-porte peut être assurée par un dispositif de verrouillage électromagnétique pour issues de secours, conforme à la fiche 14 de la norme NFS 61-937.