

B.P. DAS COULISSANTS



1V EI120 - DAS COULISSANT - 1 PANNEAU

Référence Commerciale : M1201S-DAS

MTD-306

PV DAS : SA 13 01 38 (rail incliné)

FEU : EI₂ 120 - Recto/ Verso

PV DAS : SA 13 01 39 (rail droit)

Certification NF : MODE 2



MISE
EN ŒUVRE

Support béton avec épaisseur minimale de 200mm

SUSPENSION
/ GUIDE

- Sur rail tubulaire ouvert incliné (RI) et muni d'un chariot au droit de chaque module.
- Rail de taille n° 4
- Guidage au sol

ÉTANCHÉITÉ AU
FEU

Chicanes murales isolées en tôle d'acier 20/10
Chicanes de porte en tôle d'acier 20/10
Butée de réception isolée en tôle d'acier 20/10
Joints intumescents ou isolants sur chicanes de porte et murales

MODULE
COULISSANT

Modules (ép. 100mm) à assembler sur site
Assemblage par tenon/mortaise
Dispositif de serrage en traverse basse
Profil de finition à insérer entre deux modules voisins
Âme interne isolante
Largeur maxi d'un module : 1155mm
Attention : Largeur identique des modules
Poignée cuvette de manœuvre sur module avant
Masse surfacique du vantail seul
(sans équipements) : 68kg/m²

DOMAINE
DIMENSIONNEL
(Baie Libre)

RECOUVREMENT
SUR MACONNERIE

Hauteur : 1800 à 3000
Largeur : 700 à 6250

Avant : 160mm
Arrière : 210mm
Haut : 210mm

Autres dimensions en largeur sur consultation

DECLENCHEMENT
/ FERMETURE

Fusible thermoélectrique à 70°C couplé avec déclencheur RF 24 ou 48 V à rupture de courant ([MALER-70176](#))
Déclenchement manuel par bouton poussoir
Fermeture par gravité (Rail Incliné)

FINITIONS

Parements en tôle d'acier galvanisée prépeinte 75/100^e

Un vantail est constitué de plusieurs modules

Équipements en option :

- Doublage du fusible thermique à 70°C
- Verrouillage sur rail 24-48 V à émission de courant
- Détecteur Autonome Déclencheur (DAD) secours NF avec détecteurs de fumée
- Contact de signalisation de position
- Protection grillagée du vantail en position d'attente ([MTO-049](#))
- Dispositif de contreponds moteur de fermeture (Rail Droit)
- Maintien et Assistance à l'ouverture par motorisation ([MTO-050 et MTO-051](#)) 

Quincaillerie :

- Possibilité de butée de réception sur mur perpendiculaire ([MTO-047](#))

VARIANTES ADMISES

