

# B.P. DAS COULISSANTS



## 1V EI120 - DAS COULISSANT - 2 PANNEAUX

Référence Commerciale : M1201S-DAS

**MTD-307**

**PV DAS** : SA 13 01 38 (rail incliné)

**FEU** : EI<sub>2</sub> 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sur rail tubulaire ouvert incliné (RI) et muni d'un chariot au droit de chaque module.</li> <li>➤ Rail de taille n° 4 si H ≤ 3600mm ou rail de taille n° 5 si H &gt; 3600mm</li> <li>➤ Guidage au sol</li> </ul>	
ÉTANCHÉITÉ AU FEU	Chicane murales isolées en tôle d'acier 20/10 Chicane 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) composés de 2 panneaux verticaux assemblés 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 <b>Attention</b> : Largeur identique des modules Poignée cuvette de manœuvre sur module avant <b>Masse surfacique du vantail seul</b> (sans équipements) : 68kg/m <sup>2</sup>	DOMAINE DIMENSIONNEL (Baie Libre)  RECOUVREMENT SUR MACONNERIE
		Hauteur : 3001 à 5350 Largeur : 1400 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 ( <a href="#">MALER-70176</a> ) Déclenchement manuel par bouton poussoir Fermeture par gravité (Rail Incliné)	
FINITIONS	Parements en tôle d'acier galvanisée prépeinte 75/100 <sup>e</sup>	

### 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

