

BLOCS-PORTES D.A.S.

DAS COULISSANT DE PARKING E60 A 1 VANTAIL

M 611 S - DAS

FEU :

E 60 - (PV EFECTIS n° 11-A-377)

DAS :

PV CNPP n° SA 10 01 09 Certification NF mode 2

DIMENSIONS DE BAIE :

	Mini	Maxi
L	2000	6000 (*)
H	2000	2900

(*) : 7000 avec hauteur de baie < 2500

DESCRIPTIF DE BASE :

• SUSPENSION / GUIDE :

- Sur rail tubulaire ouvert droit et muni d'un chariot au droit de chaque module coulissant
Supports de rail spécifiques pour pose sous dalle
- Rail de taille n° 4
- Guidage du vantail par sabots de sol

• MODULES COULISSANTS :

- De largeur 766 à 1150 mm (Largeur identique pour tous les modules)
- Épaisseur 57 mm
- A assembler, sur site, par vissage de 2 profils de jonction entre les modules
- Cadre interne en tôle d'acier 20/10
- Isolants minéraux en plaques
- Parements en tôle d'acier galvanisée prépeinte de 75/100
- Joint intumescent "U" en périphérie logé dans le soya
- Module avant muni d'une poignée cuvette pour ouverture manuelle et d'un joint intumescent
- Ajustement de la hauteur par profils réglables (50 mm par rapport au sol fini)

• ÉTANCHÉITÉ AU FEU :

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



• SENS DE FEU :

Recto / verso

• DÉCLENCHEMENT / FERMETURE :

- Fusible thermo-électrique à 70°C couplé à une ventouse électromagnétique 24-48 V à rupture.
- Déclenchement manuel
- Le vantail se déplace par son énergie intrinsèque (Dispositif de contrepoids moteur).
- Ralentisseur hydraulique

• ÉQUIPEMENTS EN OPTION :

- Doublage du fusible thermique à 70°C
- Verrouillage électromagnétique 24-48 V à émission
- Détecteur Autonome Déclencheur (DAD) secouru NF avec détecteurs de fumée
- Contact de signalisation de position
- Protection grillagée du vantail en position d'attente (voir chapitre adaptations)
- Assistance à l'ouverture par motorisation OUVRADAS 40S

VARIANTES ADMISES :

- Possibilité de montage sous dalle (Voir chapitre adaptations)

NOTA :

La marque NF n'est délivrée qu'avec certains équipements

