# **CROUZIFEU 06/1V DAS FP APPLIQUE**

Fourniture et pose d'un bloc-porte simple action DAS à 1 vantail EI 60 ( coupe feu ), de type CROUZIFEU 06 /1V DAS FP APPLIQUE des établissements CROUZILLES ou équivalent comprenant :

#### • COMPOSITION:

- Huisserie en bois exotique de 80 (mini) jusqu'à 240 x 58 mm -
- 1 vantail en âme pleine d'épaisseur de 56 mm –
- Joints intumescents posés usine -

#### • FINITION:

- 2 faces en fibre prépeinte ou parement stratifié en 8/10ème ou placage bois essence fine à vernir -

#### • FERRAGE:

- 4 paumelles de 160 x 80 mm -
- Fourniture d'1 ferme-porte TS 91 DORMA à glissière à poser en applique -

## • ASSERVISSEMENT DAS OUVERT:

- Asservissement intégré dans la glissière de type G 93 EMF (24 ou 48 Vcc type à rupture) qui intègre le dispositif d'arrêt électromagnétique.

Ou asservissement avec une ventouse à poser au sol ou au mur en 24 ou 48 Volts à rupture -

- Fourniture d'un boitier de connexion avec diode anti-retour -

### • OPTIONS EQUIPEMENTS :

- Oculus de dimension ...... x .... Ou diamètre de ... avec vitrage EI 60 ( Coupe feu ) Pyrobel 25 -
- Garnitures, béquillages, poignées de tirage... suivant besoin
- Verrouillage mécanique type CAVERS STYL BARR 2 points en applique -
- Verrouillage par anti-panique BAR 8 NORMA séries 80, 90 PUSH CONTROL (JPM).
- Contrôle d'accès par une gâche électrique PROFIX 118 128 138 (EFF-EFF).
- Plaque de signalisation à poser « porte coupe feu ne pas mettre d'obstacle à la fermeture »

## • OPTIONS DAS:

- Pose d'un contact de position de sécurité (portes fermées) 10405 (EFF-EFF), placé dans le montant -
- Verrouillage DAS **fermé** d'issues de secours ou de contrôle d'accès par serrure électrique motorisée encastrée dans la traverse de l'huisserie de type SMA (SEVA)
- Verrouillage DAS **fermé** d'issues de secours ou de contrôle d'accès par serrures électriques motorisées en applique de type EDAS ( SERSYS ) –
- Verrouillage DAS **fermé** d'issue de secours ou contrôle d'accès par serrure électrique encastrée type KEL série 500 (ABLOY) -Pose du câble et de la jarretière -

## • OPTIONS PROTECTIONS :

- Protection des montants d'huisserie par cornière en PVC 20/10° ou INOX 15/10° sur une hauteur de 1500 max côté opposé aux paumelles -
- Protection des faces du vantail en PVC 20/10° ou INOX 15/10° sur une hauteur de 1500 max -

•	DIMENSIONS: x
•	LOCALISATION ET QUANTITEES :