

# BLOCS-PORTES D.A.S.

## BLOC-PORTE 1 VANTAIL CF 1/2 H - A FERMETURE AUTOMATIQUE DORMA

Code: CF 30/FP DORMA-TS92

**FEU** : CF et PF 1/2 h (PV n° RS-98.092: cas sans serrure  
PV n° RS-99.107: cas avec serrure)

**DAS** : PV n° RS 98-039



### DESCRIPTIF DE BASE:

- HUISSERIE METALLIQUE A BANCHER, A SCELLER ou EN BOIS EXOTIQUE
- VANTAIL: LARGEUR: 630 (mini passage feu) à 1130 (1230 avec BCS)  
HAUTEUR: 2040 à 2240  
EPAISSEUR: Fibre brute ou prépeinte: 40  
Placage bois: 41  
Stratifié 9/10°: 42
- CADRE BE 33 x 33,3 – Montants des vantaux embrevés.
- AME PLEINE: 350 kg/m<sup>3</sup>
- FERRAGE: 3 ou 4 paumelles de 130
- AUCUN POINT DE CONDAMNATION ou BCS
- ETANCHEITE AU FEU:
  - Cas sans serrure : Joints thermogonflants  
En traverse haute: Palusol PM 18 x 3  
En traverse basse: Palusol PM 18 x 3  
Côté battement : Palusol PM 18 x 3
  - Cas avec serrure : Aucun joint
- SENS DU FEU: recto - verso
- ANGLE MAXIMUM DE LA POSITION D'ATTENTE: 135°
- EQUIPEMENT:
  - Ferme-porte DORMA réf. TS 92 G (force réglable force 2 à 4 EN)
  - Déclencheur électromagnétique MECALECTRO
  - Dispositif antiréarmement
- MODÈS DE COMMANDE:
  - Télécommandé, par Rupture ou Emission, sous 24 ou 48 V
  - Autocommandé, par Rupture et sous 24 V uniquement
  - Télécommandé et autocommandé, par Rupture sous 24 V ou 48 V
- OPTIONS:
  - Contacts de position de sécurité
  - Contacts de position d'attente intégrés aux déclencheurs, Rupture uniquement, avec boîtier anti-réarmement spécial

Type de commande	Puissance consommée
24V - R	0.6 W
48V - R	0.8 W
24V - E	2.9 W
48V - E	2.9 W

### VARIANTES ADMISES:

- Adaptation sur huisserie bois montée à sec (voir chapitre Adaptations)
- Revêtement stratifié ou placage bois (\*) V.5
- Rives homogènes
- Fibres de parement matricées et prépeintes (largeur 930 seulement)
- Imposte de hauteur maxi 930 (voir chapitre Détails et options)
- Oculus PF 1/2 h (verre DRAVEL) ou CF 1/4 h-PF 1/2 h (verre PYROBELITE 11) ou CF et PF 1/2 h (verre PYROBEL 12) de forme :
  - circulaire : Ø de clair 400 maxi
  - polyforme : surface 0,12 m<sup>2</sup> maxi
  - rectangulaire : clair H 1200 x L 400 maxi
  - demi-lune : Ø de clair 800 maxi (sauf DRAVEL)
- Découpe à 150 mm mini des bords du vantail
- Installation de deux regards vitrés sous conditions :  
Distance mini entre deux découpes : 150 mm  
Découpe à 150 mm mini des bords du vantail et 500 mm mini du bas du vantail.

*Nota* : Le vitrage PYROBELITE 11 possède un verre feuilleté avec film PVB. Il est classé dans la catégorie des vitrages de sécurité et conforme aux recommandations techniques du Ministère de l'Education Nationale.

(\*) Modifications admises et entérinées par le CECMI en date du 18 avril 1986.