

BLOC-PORTE DAS PF/CF

HYPERFEU VV DAS  
PIVOT LINTEAU + VENTOUSE  
MODE 2

# Ei90

## Procès verbaux

Ei90 (Recto Verso)  
CTICM 05 - U - 217 + ext. (1 VANTAIL)  
CTICM 05 - U - 351 + ext. (2 VANTAUX)  
PV DAS : CNPP 05 01 47

Bloc-porte certifié



DOUBLE ACTION  
SANS POINT DE FERMETURE

PIVOT LINTEAU  
ET VENTOUSE

1 VANTAIL / 2 VANTAUX

STRATIFIE A PEINDRE  
OU DECORATIF

## Dimensions

Classe de tolérance dimensionnelle 1 suivant EN 1529

### 1 VANTAIL (angle d'ouverture maximum : 90°)

HAUTEUR MAXI (mm)	LARGEUR (mm)
2340	430 à 1070
2341 à 2460	430 à 950

### 2 VANTAUX (angle d'ouverture maximum : 90°)

HAUTEUR MAXI (mm)	LARGEUR EGAUX (mm)	LARGEUR INEGAUX (mm)
2460	430+430 à 950+950	Grand vantail : 630 à 930 Petit vantail : 430 à 630

# BLOC-PORTE DAS PF/CF

## HYPERFEU VV DAS PIVOT LINTEAU + VENTOUSE Descriptif MODE 2



Ei90

### Huisserie

Huisserie 3 côtés à profil spécial PREMDOR constitué de 2 montants mixtes (profilés métal recouvrant une plaque de plâtre) et d'une traverse mixte (en bois et plaque de plâtre) stratifiée de section 100 x 80

### Vantail

Épaisseur 76 mm - Cadre Bois Exotique – Âme pleine coupe feu composite revêtue de 2 parements stratifiés - Système de protection de chant de portes côté articulation et côté battement (en configuration 1 vantail) - Joints anti-pince doigt côté battement (en configuration 2 vantaux)

### Articulation

- Pivotement bas assuré :
  - par une partie inférieure mâle ; la crapaudine avec roulement à bille à fixer sur le sol fini
  - par une partie supérieure femelle encastrée dans l'angle bas du vantail côté articulation
- Pivotement haut assuré :
  - par le pivot linteau, système mécanique avec axe mâle encastré dans la traverse haute de l'habillage
  - par une partie inférieure femelle encastrée dans l'angle haut du vantail côté articulation

### Verrouillage (optionnel)

Verrou électromécanique (1 par vantail) encastré en traverse haute d'habillage

### Finitions

- Oculus PF1H1/2 ou CF1H1/2 avec pareclose acier (distance mini entre oculus-bord vantail : 200 mm)

#### OCULUS STANDARDS

Forme Circulaire (mm)	Forme Rectangulaire (mm) h x l
Ø500	500 x 500

#### OCULUS SPECIALES

Forme Rectangulaire (mm) h x l
≤ 800 x 300

### Équipements DAS de retenue électromagnétique des vantaux

- 1 ventouse murale (par vantail) alimentée en 24 V ou 48 V en mode rupture ou émission
- 1 boîtier de connexion principal
- Options :
  - contact(s) de position des vantaux portes ouvertes intégré(s) dans la ventouse
  - contact(s) de position à bille des vantaux portes fermées intégré(s) dans la traverse haute de l'habillage

### Mises en œuvre huisserie spéciale Hyperfeu VV PL

- Huisserie spéciale posée en ligne sur cloison plaque de plâtre à ossature métallique de section mini 98/48 (cloison PF/CF 2H) (cahier technique plan n° 21 HM)
- Huisserie spéciale mise en œuvre perpendiculairement à une cloison plaque de plâtre à ossature métallique de section mini 98/48 (cloison PF/CF 2H avec parements doubles) ou à une cloison maçonnée (cahier technique plan n° 23 HM)