

BLOC-PORTE DAS PF/CF

MAG 60 VV DAS

PIVOT DE SOL + VENTOUSE
MODE 2

1H

Procès verbaux

PF/CF 1H
(Recto Verso)
CTICM N°99-A-347 + ext. (1 VANTAIL)
CTICM N°99-A-348 + ext. (2 VANTAUX)
PV DAS : CNPP 04 00 58
CNPP 04 00 63



Bloc-porte certifié



DOUBLE ACTION SANS
POINT DE FERMETURE

PIVOT DE SOL
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)
2300	830 à 1230

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

HAUTEUR MAXI (mm)	LARGEUR EGAUX (mm)	LARGEUR INEGAUX (mm)
2300	730+730 à 1030+1030	Grand vantail : 830 à 1030 Petit vantail : 430 à 730

BLOC-PORTE DAS PF/CF

MAG 60 VV DAS PIVOT DE SOL + VENTOUSE Descriptif MODE 2



PF/CF 1H

Huisserie

Huisserie 3 côtés à profil spécial PREMDOR réf H24 (profilés métal recouvrant une plaque de plâtre) ou Bois Feuillus Abouté Ecocertifié (qualité à peindre) ou Bois Exotique (qualité à vernir) de largeur mini 100 mm. Joints intumescents en périphérie d'huisserie

Vantail

Épaisseur 52 mm - Cadre Bois Exotique - Âme pleine coupe feu revêtue de 2 parements stratifiés - Chant droit à rives homogènes chanfreinés côté articulation - Joints intumescents en traverse basse - Joints intumescents à lèvres insérés dans des protections de chant de porte fixés sur les montants cotés battement

Articulation

- Pivotement bas assuré :
 - par une partie inférieure ; le Pivot de sol (système mécanique avec partie mâle) encastré dans le dans le sol, avec une boîte à scellement et plaque de recouvrement
 - par une partie supérieure femelle encastrée dans l'angle bas du vantail côté articulation
- Pivotement haut assuré :
 - par une partie supérieure mâle encastrée dans la traverse haute de l'huisserie (ou traverse basse de l'imposte)
 - 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'huisserie

Finitions

- Oculus PF1H ou CF1H (distance mini entre oculus-bord vantail : 200 mm)

DIMENSIONS STANDARDS

Forme Circulaire (mm)	Forme Rectangulaire (mm)	Nombre max. d'oculus de même forme par vantail
Ø300 ou Ø400 ⁽¹⁾	400 x 300	2 (distance mini entre oculus ou oculus-bord vantail : 200 mm)

DIMENSIONS SPECIALES

Forme Rectangulaire (mm) h x l	Nombre max. d'oculus ≤0.25 m ² de même forme par vantail
≤1200 x 400	3 (distance mini entre oculus ou oculus-bord vantail : 200 mm)

⁽¹⁾ option capoté en Ø400

Equipements 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'huisserie

Mises en œuvre

HUISSERIE BOIS

- Huisserie Bois sur cloison plaque de plâtre à ossature métallique (cloison PF/CF 2H) (cahier technique plan n° 28 HB)
- Huisserie Bois mise en œuvre perpendiculairement à une cloison plaque de plâtre à ossature métallique (cloison PF/CF 2H avec parements doubles) ou à une cloison maçonnée (cahier technique plan n° 31 HB)
- Huisserie Bois à sceller (cahier technique plan n° 14 HB)

HUISSERIE METAL MIXTE H24

- Huisserie H24 (section mini montant 100 x 24) perpendiculaire à une cloison plaque de plâtre à ossature métallique (cloison PF/CF 2H) ou à une cloison maçonnée (cahier technique plan n° 19 HM)