

BLOCS-PORTES ACOUSTIQUES

BLOC-PORTE CF 1H - SP46 - ACOUSTIQUE

Code: CF 1H - SP 46

FEU: CF et PF 1h (PV n° 96.42192/A)



ACOUSTIQUE: $R_w (C;Ctr) = 35 (0;-1)$ - $R_{rose} = 36$ dB(A) avec seuil suisse (PV n° 713.960.0135/4)
 $R_w (C;Ctr) = 35 (-1;-2)$ - $R_{rose} = 35$ dB(A) avec joint balai (PV n° 713.960.0135/4)

DESCRIPTIF DE BASE:

- HUISSERIE METALLIQUE OU BOIS EXOTIQUE (Section mini 75 x 58)
- JOINT D'HUISSERIE: 2 lèvres 1S652 sur HM - 2 lèvres 10777D ou 1S651 sur HB
- DIMENSIONS DU VANTAIL:
 - FEU : LARGEUR : 730 à 1030
HAUTEUR : 1510 à 2240
 - ACOUSTIQUE : LARGEUR : 830 à 1030 si hauteur limitée à 2040
LARGEUR : 830 à 930 si hauteur limitée à 2240
HAUTEUR : mini 1840
 - EPAISSEUR: Fibre brute ou prépeinte: 46
Placage bois: 47
Stratifié 9/10°: 48
- CADRE B. E. 45 x 40 embrevés.
- AME COMPOSITE
- FERRAGE: 3 ou 4 paumelles de 130
Serrure 1 point avec protection thermique Interdens 15
- ETANCHEITE AU FEU: Joints thermogonflants
 - Sur l'huissérie: Palusol de 30 x 3
Interdens de 30 x 1 sous la gâche en huissérie bois
 - Sur le vantail: Côté serrure et côté paumelles: Palusol de 10 x 3
En traverse haute: Palusol de 35 x 4
En traverse basse: Palusol de 10 x 3
- JOINT BALAI HELIOS BPSU EN PARTIE BASSE
- SENS DU FEU: recto - verso

VARIANTES ADMISES:

- Revêtement stratifié ép. 0,9 mm ou placage bois
- Adaptation d'une serrure à 3 points de condamnation (73626, VACHETTE 5000, JPM 52000, BRICARD 8150)
- Oculus CF-PF 1H en vitrage Pyrobel 21 de forme :
 - circulaire : Ø de clair 400 maxi
 - rectangulaire : clair H 400 x L 300 maxi
 Découpe à 200 mm mini des bords du vantail
- Remplacement du joint balai pour un seuil suisse avec joint Palusol de 35 x 4 en traverse basse

VARIANTES ADMISES SANS GARANTIE DES PERFORMANCES ACOUSTIQUES:

- Adaptation en huissérie bois sur cloisons plaques de plâtre (voir chapitre Adaptations)
- Oculus CF-PF 1H en vitrage Pyrobel 21 de forme :
 - rectangulaire : clair H 800 x L 400 maxi
 Découpe à 200 mm mini des bords du vantail
- Installation de deux regards vitrés sous conditions :
Distance mini entre deux découpes : 200 mm
Découpe à 200 mm mini des bords du vantail et 500 mm mini du bas du vantail