

BLOCS-PORTES ACOUSTIQUES

BLOC-PORTE CF 1H - SP50 - ACOUSTIQUE - 2 VANTAUX

Code: CF 1H - 2VE/2VI - SP 50

FEU: CF et PF 1h (PV n° RS01.152)

ACOUSTIQUE: R_w (C;Ctr) = 38 (0;-3) - Rrose = 38 dB(A) avec seuil suisse (PV n° AC 02-063)

R_w (C;Ctr) = 38 (-1;-3) - Rrose = 37 dB(A) avec joint balai ou plinthe automatique Jung (PV n° AC 02-063 + Ext. 02/1)



DESCRIPTIF DE BASE:

- HUISSERIE METALLIQUE OU BOIS EXOTIQUE (Section mini 98 x 58)
- JOINT D'HUISSERIE: 2 lèvres 1S652 sur HM - 2 lèvres 10777D ou 1S651 sur HB
- DIMENSIONS DU VANTAIL:
 - FEU :
 - LARGEUR : 2VE : 730 à 1130 suivant hauteur
 - 2VI : Passage libre 1400 à 2221
 - Petit vantail mini 530
 - Grand vantail maxi 1130 suivant hauteur
 - HAUTEUR : 1510 à 2760(1) si largeur inférieure ou égale à 930
 - 1910 à 2500(1) si largeur supérieure à 930
 - ACOUSTIQUE :
 - LARGEUR : 2VE : 730 à 1130 si hauteur limitée à 2500
 - 730 à 930 si hauteur limitée à 2750
 - 2VI : 930+530 à 1130+1130 si hauteur limitée à 2500
 - 930+530 à 930+930(1) si hauteur limitée à 2750
 - HAUTEUR : mini 1940
 - EPAISSEUR:
 - Fibre brute ou prépeinte: 50
 - Placage bois: 51 - Stratifié 9/10°: 52
- CADRE B.E. 45 x 44 embrevé
- AME COMPOSITE ACOUSTIQUE
- FERRAGE: 3 ou 4 paumelles de 130
 - Serrure 1 point avec protection thermique
 - Crémone acier en applique sur semi-fixe
- JONCTION DES VANTAUX: feuillure de 41 x 15 avec joints d'étanchéité 2 lèvres 10777D ou 1S651
- ETANCHEITE AU FEU: Joints thermogonflants
 - Sur l'huissérie: Palusol de 30 x 3
 - Sur les vantaux:
 - en feuillure de battement : semi-fixe : Palusol de 25 x 3 et Interdens 25 x 1
 - service : Palusol de 18 x 3 et 10 x 3
 - côté paumelles : Palusol 10 x 3
 - traverse haute : Palusol 30 x 3
 - traverse basse : Palusol 30 x 3 pour serrure électrique avec seuil suisse
- 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 électrique JPM, ABLOY, DORMA
- 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
- Adaptation d'un ferme-porte ayant fait l'objet par ailleurs d'un essai de résistance au feu sur un bloc-porte de même degré (*) IX-4
- 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

(*) Modifications admises et entérinées par le C.E.C.M.I. en date du 18 avril 1986.

(1) Limite de fabrication