

BLOCS-PORTES D.A.S.

BLOC-PORTE 2 VANTAUX CF 1/2 H - A FERMETURE AUTOMATIQUE SEVAXCO

Code: 2 VE/SAF SEVAXCO ou 2VI/SAF SEVAXCO

FEU : CF et PF 1/2 h (PV n° RS 99-123)

DAS : PV n° RS 97.041



DESCRIPTIF DE BASE:

- HUISSERIE METALLIQUE OU BOIS EXOTIQUE
- VANTAUX

		Vantaux inégaux				Hauteur
	Jonction des vantaux	Dimension des vantaux en VE	Dimension petit vantail	Dimension grand vantail	Dimension pass. libre	
Mini	Anti-pince doigts APD-MD	830	530	830	1469	2040
	Double lèvres	730	530	830	1333	
Maxi	Anti-pince doigts APD-MD	930	830	930	1869	2240
	Double lèvres	930	830	930	1833	

- EPAISSEUR: Fibre brute ou prépeinte: 40
Placage bois: 41
Stratifié 9/10^e: 42
- CADRE B.E. 45 x 33,3 - Montants embrevés
- AME PLEINE: 350 kg/m³
- FERRAGE: Charnières à ressort, à freinage hydraulique et à arrêt électromagnétique réf. SEVAXCO 113 AEM.
Charnières AEM livrées avec 2 mètres de câble et un boîtier de raccordement SAREL 4410 par ensemble 2 vantaux (2 entrées et 1 sortie).
Une nappe de joint foisonnant Interdens 15 de 95 x 38 x 1 mm est interposée entre la lame des charnières et le bois.
- ETANCHEITE AU FEU: Joints thermogonflants
 - Jonction des vantaux: - Standard: Palusol de 30 x 4 avec joint d'étanchéité double lèvres.
 - Avec joint anti-pince doigts APD-MD: Palusol de 30 x 4 (ou Tenmat 30 x 3)
 - En traverse haute et basse: Palusol de 30 x 3
 - En traverse haute d'huissierie bois: Plaque d'Interdens 36 de 144 x 25 x 2 encastrée dans la feuillure en vis-à-vis de la jonction des vantaux.
- AUCUN POINT DE CONDAMNATION
- SENS DU FEU: Recto - verso
- ANGLE MAXIMUM DE LA POSITION D'ATTENTE: 170°
- MODES DE COMMANDES:
 - Télécommandé, par Rupture, sous 24V ou 48V
 - Auto-commandé, par Rupture, sous 24V uniquement
 - Télécommandé et auto-commandé, par Rupture, sous 24V ou 48V.

Type de commande	Puissance consommée
24V - R	6 W
48V - R	5.4 W

VARIANTES ADMISES:

- Adaptation sur huissierie bois montée à sec (voir chapitre Adaptations)
- Revêtement stratifié ou placage (*) V-5
- Fibres de parement matricées et prépeintes (largeur 930 seulement).
- Rives homogènes.
- 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 m² 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'éducation nationale.

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