

POLYFEU 30 DV SA F3D022

EI30 / DAS

Bloc-porte DAS double vantaux inégaux simple action avec ferme-portes encastrés sur huisserie bois

MODE 2



EI30 - CSTB RS11-096



- Ferme-porte encastré
- Recto / Verso
- DVE sur fiche D3.13
- Plans DVS.20 (batt. tiercé) et DVS.48, 160 (batt. droit) et DVS.168 (cas ISO)



certificat n° 131/16/2081

HUISSERIE	Bois massif ou reconstitué de densité minimale 680 kg/m ³ avec étanchéité à chaud sur traverse et avec ou sans joint isophonique sur montants et traverse	Section minimale montants : 68 x 56 mm Section minimale traverse : 68 x 70 mm	Feuillure montants: 54 x 15 mm Feuillure traverse: 54 x 15 mm
	Cas d'une huisserie avec joints isophoniques	Section minimale montants : 78 x 56 mm Section minimale traverse : 78 x 80 mm	Feuillure montants : 59 x 15 mm Feuillure traverse : 59 x 25 mm
VANTAUX	Cadre en bois massif ou reconstitué de densité minimale 680 kg/m ³	Ame pleine pour vantail de 50mm d'épaisseur	
	Parements en MDF bruts ou prépeints ; Placage 5 à 7/10e ou stratifié 9/10e		
FERRAGE ET BATTEMENT	Bloc-porte sans point de fermeture articulé par 2x4 paumelles et équipé d'un joint de protection à chaud sur les montants rotations et la traverse haute des vantaux. Jonction entre les vantaux par battement tiercé (plan DVS.20) comprenant une protection à chaud ou par battement chant droit équipé d'un joint pare fumée - PF - (plan DVS.48) ou anti pince-doigts - APD - (plan DVS.160). Option joint isophonique sur battement tiercé (plan DVS.168)		
JEUX DE MONTAGE	Haut : 0,5 à 3,5mm	Côté rotations : 0,5 à 2,5mm	Côté serrure : 0,5 à 3mm - Bat. Tiercé - ou 5 à 10mm (PF) ou 46 à 50 (APD)
	Bas : 0,5 à 9mm		
ASSERVISSEMENT	Ferme-portes encastrés DORMA + bandeau encastré DORMA Ventouses intégrées au bandeau, sous tension d'alimentation 24 ou 48V, en fonctionnement à rupture		
CLOISONS	Maçonnerie traditionnelle, murs banchés ou cloisons plaques de plâtre de type 98/48, 98/62 ou 72/36		

DIMENSIONS MAXIMALES AUTORISÉES

OPTIONS	OPTION A		OPTION B		OPTION C	
VANTAUX	2576x1100+1047	2514x1100+1099				
HORSTOUT	2639x2221	2577x2273				
PASSAGE RÉEL**	2568x2013	2506x2065				
PASSAGE LIBRE	2568x2109	2506x2161				

Avec une surface de passage libre maxi de 54203 cm²

** Largeur utile porte ouverte à 90° (§3.2NF P23-101).



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR: VANTAIL UNIQUEMENT
* Informations sur le niveau d'émission de composés organiques volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CERTIFICATION PEFC OU FSC®
Polytech propose sur demande des blocs-portes certifiés PEFC ou FSC®. Nous consulter.

Fiche : D3.27	Application : 14/06/2012
Version : 3.2	Mise à jour : 21/02/2024

Dimensions validées (mm)						
Produit	Ferme-porte	Hauteur vantaux		Largeur vantaux inégaux		Angle ouverture
		Mini	Maxi	Ouvrant	Semi-fixe	
Bandeau G96 GSR EMF avec ventouses intégrées, rupture: 24V (2x1,4W) ou 48V (2x2,2W)						
D3208	ITS96	1840	2576	750 à 1100	430 à 1099	130°

Dans le cas de battement tiercé, le sélecteur de fermeture est intégré au bandeau et un entraîneur de sécurité est fourni et doit être mis en place.

Equipements		Annexe
ORGANES DE ROTATION TYPE PAUMELLES	Paumelles acier ou inox	Ax.01 [V1.1]
ORGANES DE FERMETURE POUR DOUBLE VANTAUX	En option et uniquement dans le cas d'un battement tiercé et dans le plus strict respect des articles de la réglementation incendie les autorisant sous certaines conditions, une serrure 1 point axe à 40, 50 ou 120 ou une serrure électrique ou une serrure à rouleau ou une serrure avec barre anti-panique, avec verrouillages haut et bas sur le semi-fixe.	Ax.02 [V1.2]
OCULI POUR VANTAUX D'ÉPAISSEUR 50MM	1 à 3 oculi à parclosage bois avec classement E30 ou EI30	Ax.30 [V1.1]
OCULI ANTI-VANDALISME	1 à 3 oculi à parclosage bois avec classement EW30 ou EI30 et classement anti-vandalisme allant de P1A à P5A	Ax.74 [V1.0]
CONTACTS DE POSITION DE SECURITE	EFF EFF type I0400 à bille plastique ou acier, dans les montants rotation	Ax.04 [V1.0]
BOÎTIERS DE CONNEXION	Avec ou sans bouton ARI (sur boîtier ou déporté)	Ax.06 [V1.0]
ORGANES DE VERROUILLAGE ISSUE DE SECOURS SUR BLOCS-PORTES SIMPLE ACTION	Verrouillage encastré en traverse haute d'hubriserie de type gâche électromagnétique ou serrure motorisée asservie. Verrouillage en applique de type serrure motorisée asservie, ventouse électromagnétique ou verrou électromécanique	Ax.07 [V1.1]
FINITIONS	Panneaux décors stratifiés et naturels, voir gamme DECOTECH® Plaques de protections aux chocs	Ax.08 [V1.1]
GRILLE INTUMESCENTE POUR VANTAUX D'ÉPAISSEUR 50MM	Dans le respect des exigences relatives à la réglementation incendie en vigueur, une grille de ventilation coupe-feu "VENTILODICEV50" de dimensions maxi 600x600 (Lxl)	Ax.61 [V1.0]

Les largeurs minimales des vantaux dépendent des équipements encastrés ou en applique à mettre en place (ferme-porte, organe de verrouillage...), de leur encombrement et de leur positionnement. Nous consulter.