

POLYFEU 60 DV SA F6D016

EI60

Bloc-porte double vantaux égaux simple action sur huisseries bois et métallique

MODES 0 & I



EI60 - CSTB RS16-035



- Recto / Verso
- Simple action
- DVI sur fiche F6.40
- Plans DVS.107, 109, 111 (batt. tiercé) et DVS.113, 115, 117 (batt. droit)

HUISSERIE	Bois massif ou reconstitué de densité minimale 600 kg/m ³ avec étanchéité à chaud et avec ou sans joint isophonique sur montants et traverse	Section minimale : 72 x 56 ou 78 x 56 - cas ISO -	Feuillure : 60 x 15 ou 65 x 15 - cas ISO - (Option A)
	Métallique 15/10 avec étanchéité à chaud sur montants et traverse	Section minimale : 120 x 40 - Profil Banché -	Feuillure : 64 x 15 (Option B)
Section minimale : 120 x 40 - Profil Cloison -		Feuillure : 64 x 15 (Option C)	
VANTAUX	Cadre en bois massif ou reconstitué de densité minimale 600 kg/m ³	Ame composite pour vantail de 56mm d'épaisseur	Parements en MDF bruts ou prépeints ; Placage 5 à 7/10e ou stratifié 9/10e
FERRAGE ET BATTEMENT	Bloc-porte articulé par 2x4 paumelles ou par 2x2 ou 3 charnières invisibles (sur huisserie bois uniquement) et équipé d'un joint de protection à chaud sur les montants côté rotation, le montant du semi-fixe côté fermeture et les traverses haute et basse des vantaux. Jonction entre les vantaux par battement tiercé (plans DVS.107, 109 et 111) comprenant une protection à chaud ou par battement chant droit (plans DVS.113, 115 et 117) équipé d'un joint pare fumée. Option joint isophonique sur battement tiercé.		
JEUX DE MONTAGE	Haut : 0,5 à 3,9mm	Côté rotations : 0,5 à 3,5mm	Côté serrure : 0,5 à 3,9mm (Bat. Tiercé) ou 5,0 à 10mm (Bat. chant droit)
	Bas : 0,5 à 6,1mm		
CLOISONS	Maçonnerie traditionnelle, murs banchés ou cloisons plaques de plâtre de type 98/48		

DIMENSIONS MAXIMALES AUTORISÉES

OPTIONS	OPTION A		OPTION B		OPTION C	
VANTAUX	2240x860+860		2240x860+860		2240x860+860	
HORSTOUT	2288x1794		2282x1782		2272x1762	
PASSAGE RÉEL**	2232x1572		2232x1572		2232x1572	
PASSAGE LIBRE	2232x1682		2232x1682		2232x1682	

Une réduction illimitée des dimensions est autorisée. (nous consulter)

** 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 : F6.39	Application : 27/03/2017
Version : 1.0	Mise à jour :

Equipements		Annexe
ORGANES DE ROTATION TYPE PAUMELLES	Paumelles acier ou inox	Ax.11 <small>[V1.0]</small>
ORGANES DE ROTATION TYPE CHARNIERES POUR VANTAUX D'EPaisseur 56MM	2x2 ou 3 charnières invisibles sur huisserie bois uniquement	Ax.43 <small>[V1.0]</small>
ORGANES DE FERMETURE POUR DOUBLE VANTAUX	Une serrure 1 ou 3 points axe à 50 ou une serrure électrique ou une serrure avec barre anti-panique ou une serrure autonome à carte, avec verrouillages haut et bas sur le semi-fixe	Ax.37 <small>[V1.0]</small>
OCULI POUR VANTAUX D'EPaisseur 56MM	1 à 3 oculi à parclosage bois avec classement E60 ou EI60	Ax.31 <small>[V1.1]</small>
CONTACTS DE POSITION DE SECURITE	EFF EFF type 10400 à bille plastique ou acier dans les montants rotation	Ax.04 <small>[V1.0]</small>
FERME-PORTES EN APPLIQUE (MODE 1)	Ferme-portes bras-compas ou bras glissière	Ax.47 <small>[V1.0]</small>
FERME-PORTES ENCASTRES (MODE 1)	Ferme-portes encastrés dans la traverse haute de l' huisserie (sur huisserie bois uniquement) ou des vantaux	Ax.48 <small>[V1.0]</small>
ORGANES DE VERROUILLAGE ISSUE DE SECOURS SUR BLOCS-PORTES SIMPLE ACTION	Verrouillage encastré en traverse haute d' huisserie de type gâche électromagnétique. Verrouillage en applique de type serrure motorisée asservie, ventouse électromagnétique ou verrou électromécanique	Ax.12 <small>[V1.1]</small>
HUISSERIE BOIS 4 COTES (MODE 0)	Ajout d'une traverse basse à l' huisserie	Ax.52 <small>[V1.0]</small>
FINITIONS	Panneaux décors stratifiés et naturels, voir gamme DECOTECH® Plaques de protections aux chocs	Ax.08 <small>[V1.0]</small>
GRILLE INTUMESCENTE POUR VANTAUX D'EPaisseur 50MM	Dans le respect des exigences relatives à la réglementation incendie en vigueur, une grille de ventilation coupe-feu "VENTILODICEV50" de dimensions maxi 600x600x50 (Lxlxe)	Ax.62 <small>[V1.0]</small>

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