

POLYFEU 90 SV VV F9D036

Bloc-porte simple vantail va et vient sur pivot linteau **GROOM GRL100**

MODE I



EI90 - CSTB RS15-122



HUISSERIE	Bois massif ou reconstitué de densité minimale 600 kg/m³ avec étanchéité à chaud sur montants et traverse		Section minimale : I18x56 (montants) ; I18x70 (traverse)		
VANTAIL	Cadre en bois massif ou reconstitué de densité minimale 600 kg/m³	Ame composite pour vantail de 66mm d'épaisseur		Parements en MDF bruts ou prépeints ; Placage 5 à 7/10e ou stratifié 9/10e	
FERRAGE ET BATTEMENT	Bloc-porte articulé sur un axe constitué par un pivot linteau GROOM GRL100 encastré dans la traverse haute de l'huisserie et une crapaudine posée sur sol fini ou encastrée dans le revêtement de sol de finition. Les traverses haute et basse du vantail sont équipées d'un joint de protection à chaud. Le chant vertical côté rotation du vantail est de forme arrondie et donc naturellement anti pince-doigts. Le chant vertical côté battement est équipé d'un joint anti pince-doigts double lèvres intégrant le système d'étanchéité à chaud (plan SVV.46).				
JEUX DE MONTAGE	Haut : 0,5 à 4,0mm	Côté rotation : 0	Eà 2 Emm	Côté serrure : 20 à 24mm	
	Bas : 0,5 à 8,0mm	Cote rotation . 0	,5 a 2,5111111		
REFERMETURE	Pivot linteau GROOM GRL100				
CLOISONS	Maçonnerie traditionnelle ou murs banchés				

DIMENSIONS MAXIMALES AUTORISÉES								
OPTIONS	ОРТІ	ONA	OPTION B		OPTION C			
VANTAIL	2240×1156							
HORSTOUT	2318×1289							
PASSAGE RÉEL**	2248×1088							
PASSAGE LIBRE	2248×1177							

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







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

La largeur minimale du vantail dépend des équipements encastrés ou en applique à mettre en place (organe de rotation et de verrouillage, contact à bille...), de leur encombrement et de leur positionnement. Nous consulter.

Equipements			
OCULI POUR VANTAUX D'EPAISSEUR 66MM	I à 2 oculi à parclosage bois ou acier inox avec classement E90 ou E190	Ax.17	
FINITIONS	Panneaux décors stratifiés et naturels, voir gamme DECOTECH® Plaques de protections aux chocs	Ax.72	
ORGANES DE VERROUILLAGE ISSUE DE SECOURS SUR BLOCS- PORTES VA-ET-VIENT	Verrouillage encastré en traverse haute d'huisserie de type serrure motorisée asservie ou gâche électrique.Verrouillage en applique de type serrure motorisée asservie.	Ax.18	
CONTACTS DE POSITION	EFF EFF type 10400 à bille plastique ou acier dans le montant rotation ou contact magnétique encastré dans le montant fermeture	Ax.04	
MODIFICATION DE L'ASSEMBLAGE ENTRE BLOCS- PORTES	Les blocs-portes sur huisserie bois peuvent être assemblés deux à deux par un de leur montant plat contre plat ou par un poteau intermédiaire	Ax.81	
MICROVISEURS	Le vantail peut être équipé d'un ou de deux microviseurs	Ax.79 [VI.0]	
POIGNEE DETIRAGE	Une poignée de tirage ou un bâton de maréchal peut être fixé en deux points sur une ou les deux face(s) du vantail. (Poignée(s) et fixations non fournies.)	Ax.78	

Plans

SVV.46

Bloc-porte simple vantail Ep.66 va et vient avec jonction anti pince doigt et pivot linteau GROOM GRL sur huisserie bois

Fiche: F9.08
Version: I.I