

# Premafeu EI 30 Bloc gaine technique 2V

E/EI 30

Porte feu

Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

Les Blocs gaine Technique 2V EI 30 Keyor permettent un accès facile et sûr aux installations techniques, conduites sanitaires ou câbles électriques. Ils sont disponibles en dimensions standards ou sur mesure et peuvent être juxtaposés pour former des ensembles complets.



**FEU**  
E/EI 30

- 2V : EFFECTIS N° EFR 14-000287
- Recto, Verso



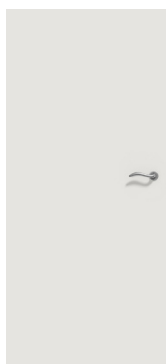
**ENVIRONNEMENT**



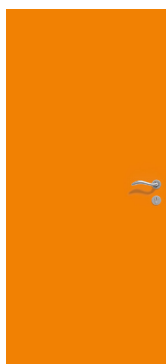
- FDES N°1 (HB) / FDES N°7 (HM)

Feu

## 2 familles de designs



Isoplane



Stratifiée

## Mise en œuvre

**TUNNEL**  
Pose en tableau et entre murs

**OSSATURE BOIS**

**NEW**  
Nous consulter

## Nos +

- + Très grandes dimensions
- + Huisserie bois résineux

## Descriptif de base

**Huisserie** - Type : Huisserie métallique 4 côtés en acier 15/10e prépeint - Bois résineux ou bois dur 4 côtés qualité à peindre - Section : Mini 67 x 54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

**Vantail** - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois résineux - Ame : Pleine coupe-feu - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée - Etanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Poids (format 2040 x 930) : 35 kg - Articulation : Paumelles UNI BCP sur huisserie bois et métallique - Serrure : 1 point NF QC axe à 50 - Verrouillage : Verrous à entailler haut et bas sur vantail semi-fixe

## Dimensions et mises en œuvre standards

Dimensions max	Performance max	Bâti bois	Huisserie bois				Bâti métal	Huisserie métal			
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre	
2875x1230+1230	EI30	PB-170	PB-170	PB-170	PB-170	PB-171	PB-171	PB-171	PB-171	PB-171	

## Variantes & options

**Finitions du vantail** - Stratifié

**Huisserie** - Bois dur qualité à vernir - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Juxtaposition de blocs-portes possible (illimité)

**Vantail** - Cadre bois dur qualité à peindre - Cadre bois dur qualité à vernir - Etanchéité au feu EI30 : standard, U, B ou UE

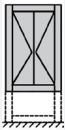

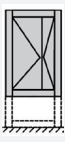

**Imposte** - Démontable avec feuillure porte imposte et verrous - Hauteur mini 200 mm

**Articulations\*** - Paumelles inox UNI ou de 140 - Charnières invisibles réglables en 3D (HB uniquement)

**Accessoires\*** - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm - Profil de compensation pour huisserie bois, hauteur utile 51mm (plinthe filante)

\* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	Performance	Imposte	Bâti bois				Bâti métal					Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant > ou = à »	
			Scellée	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Scellée	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre		
			PB-170	PB-170	PB-170	PB-170	PB-171	PB-171	PB-171	PB-171	PB-171		
	2VE	EI30	-	H(330/2875) xLVP(330/1230)+LVSF(330/1230)				H(330/2403)xLVP(330/1092)+LVSF(330/1092), 4.8m² maxi (Ex : 2403x(998+998) ou 2197x(1092+1092))					-
	2VE	EI30	H 900 (1)	H(330/2875) xLVP(330/1230)+LVSF(330/1230)				H(330/2403)xLVP(330/1092)+LVSF(330/1092), 4.8m² maxi (Ex : 2403x(998+998) ou 2197x(1092+1092))					-
	2VI	EI30	-	H(330/2875) xLVP(330/1230)+LVSF(330/1230)				H(330/2403)xLVP(330/1092)+LVSF(330/1092), 4.8m² maxi (Ex : 2403x(1030+968) ou 2198x(1092+1091))					0.5 (Ex:1092+546 ou 660+330)
	2VI	EI30	-	H(330/2240)xLVP(230/930)+LVSF(230/930)								0.25 (Ex:930+233 ou 920+230)	
	2VI	EI30	H 900 (1)	H(330/2875) xLVP(330/1230)+LVSF(330/1230)				H(330/2403)xLVP(330/1092)+LVSF(330/1092), 4.8m² maxi (Ex : 2403x(1030+968) ou 2198x(1092+1091))					0.5 (Ex:1092+546 ou 660+330)
	2VI	EI30	H 900 (1)	H(330/2240)xLVP(230/930)+LVSF(230/930)								0.25 (Ex:930+233 ou 920+230)	

(1) : Imposte incluse dans la hauteur maxi

H : hauteur, LVP: Largeur vantail principal, LVSF : largeur vantail semi fixe