

Premafeu DAS 2V EI 30

E/EI 30

Porte DAS

- Mode 2 Ferme-porte bras à compas + ventouse
- Mode 2 Ferme-porte bras à coulisse + ventouse
- Mode 2 Bandeau + Ferme-porte
- Usage intérieur-2 vantaux-Simple action

La Premafeu DAS 2V EI 30 permet une mise en sécurité immédiate des personnes ainsi qu'un contrôle d'accès pendant les moments d'exploitation en cas d'incendie grâce à une technologie innovante, économique et des procès verbaux permettant tous les types de configurations et de dimensions sur chantier.



DAS
E/EI₂ 30
• Certificat NF



FEU
E/EI₂ 30
• Certificat NF
• Recto, Verso



ENVIRONNEMENT



- DEP N°3 (HB)
- DEP N°4 (HM)

5 familles de designs



Isoplane

Rainurée
Beaux-Arts
et matriciée

Stratifiée

Moulurée

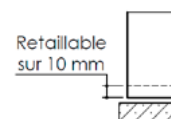
Placage bois
essence fine

Mise en œuvre



Nos +

- + Traverse basse vantail retailable et jeu résiduel jusqu'à 10 mm validé au PV



- + Huisserie bois résineux
- + Très grandes dimensions
- + Ventouses renforcées au sol en option

Descriptif de base

Huisserie - Type : Huisserie métallique en acier 15/10e prépeint - Bois résineux ou bois dur qualité à peindre - Section : Mini 68 x 58 - 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 (sous réserve de conformité au règlement sécurité incendie du bâtiment) - Verrouillage : Verrous à entailler automatique haut et bas sur vantail semi-fixe

Equipements DAS (références situées en annexes) - Economique : Ferme-porte bras à compas, ventouse murale déportée 24 ou 48V rupture (1.68W unitaire) ou émission (3W unitaire), boîtier de connexion principal, angle d'ouverture 175° - Avec ou sans contact de position porte fermée (contact à bille dans l'huisserie) et contact de position porte ouverte (intégrée à la ventouse) - Sélecteur de fermeture en applique et système anti-fausse manœuvre

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	
2875 x(1230+1230)	EI30	PB-261	PB-263	PB-266	PB-268	PB-260	PB-262	PB-264	PB-265	PB-267	

Variantes & options

Finitions du vantail - Stratifié - Placage bois essence-fine collée en sur-épaisseur du parement - Laquage blanc (chant peint) - Contreplaqué

Décors du vantail - Matricé - Matricé avec inserts à coller gamme Parure (selon modèle), en prépeint et laqué blanc - Rainuré ligne Beaux Arts en prépeint, stratifié et laqué blanc - Moulures bois en applique en prépeint et placage bois essence fine

Huisserie - Résineux prépeint - Bois dur qualité à vernir - Huisserie métallique en acier galvanisé prépeint - Huisserie 4 côtés - Juxtaposition de blocs-portes possible (illimité) - Joint Isophonique

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

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

Articulations* - Paumelles inox UNI - Paumelles inox 140x70 mm

Equipements DAS (références situées en annexes)

- **Economique plus** : Ferme-porte bras à coulisse, ventouse murale déportée 24 ou 48V rupture (1.68W unitaire) ou émission (3W unitaire), boîtier de connexion principal, angle d'ouverture 170° : avec ou sans contact de position porte fermée (contact à bille dans l'hubrisserie) et porte ouverte (intégrée à la ventouse) - Bandeau sélecteur de fermeture

- **Esthétique** : Ferme-porte et bandeau électromagnétique avec ventouse intégrée 24 ou 48V rupture (2.5W unitaire) ou émission (6W unitaire), angle d'ouverture 130° : avec ou sans contact de position porte fermée et ouverte intégré au bandeau - Sélecteur de fermeture intégré au bandeau électromagnétique

- **Esthétique plus (robuste)** : Ferme-porte et bandeau électromagnétique avec ventouse intégrée 24 ou 48V rupture (4.8W unitaire), boîtier de connexion principal, angle d'ouverture 110° : avec ou sans contact de position porte fermée (contact à bille dans l'hubrisserie) - Sélecteur de fermeture intégré au bandeau électromagnétique

Serrures* - Serrure de sureté 1pt de type urgence - Barre anti-panique 1 point encastrée

Contrôles d'accès* - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV) - Verrou électromagnétique en applique côté paumelles (1 par vantail) - Serrure électrique DAS et circuit électronique associé (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)

Oculus*











Vitrage E 30 ou EI 30 posé avec parcloses bois ou acier extra plates	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none">• Parcloses bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400• Parcloses acier : D 279, D 432, 432x279
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none">• Parcloses bois : 1200x500, triangulaire 600x400, circulaire ou demi-lune D 400• Parcloses acier : 1194x229
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none">• Parcloses bois : 4 par vantail• Parcloses acier : 4 par vantail
Position	<ul style="list-style-type: none">• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe

Accessoires* - Microviseur, hauteur standard 1500 mm - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

Châssis vitré - Châssis d'imposte ou latéral - Unique ou multiple - Avec conservation de l'agrément feu de l'ensemble

* 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	Huisserie bois				Bâti métal	Huisserie métal				Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant » ou = à »
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Easy Feu	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre	
		PB-261	PB-263	PB-266	PB-268	PB-72	PB-260	PB-262	PB-264	PB-265	PB-267	
	2VE	F-P bras à compas Eco (**)	-	[1840/2875] x[530/1100]+[530/1100]		2040x[530/1100] +[530/1030]	[1840/2403] x[530/1092]+[530/1092], 4.8 m ² maxi		-			
	2VE		900 (1)	[1840/2875] x[530/1100]+[530/1100]		-	[1840/2403] x[530/1092]+[530/1092], 4.8 m ² maxi		-			
	2VI		-	[1840/2875] x[530/1100]+[530/1100]		2040x[530/1030] +[530/1030]	[1840/2403] x[530/1092]+[530/1092], 4.8 m ² maxi		0.5			
	2VI		900 (1)	[1840/2875] x[530/1100]+[530/1100]		-	[1840/2403] x[530/1092]+[530/1092], 4.8 m ² maxi		0.5			
	2VE	F-P bras à coulisse Eco plus (**)	-	[1840/2875] x[430/1230]+[430/1230]		2040x[430/1230] +[430/1230]	[1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m ² maxi		-			
	2VE		900 (1)	[1840/2875] x[430/1230]+[430/1230]		-	[1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m ² maxi		-			
	2VI		-	[1840/2875] x[430/1230]+[430/1230]		2040x[430/1230] +[430/1230]	[1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m ² maxi		0.5			
	2VI		-	[1840/2140]x[430/930] +[430/930]		-	[1840/2140]x[430/930] +[430/930]		0.25			
	2VI		900 (1)	[1840/2875] x[430/1230]+[430/1230]		-	[1840/2403] x[430/1092]+[430/1092], 4.8 m ² maxi		0.5			
	2VI		900 (1)	[1840/2140]x[430/930] +[430/930]		-	[1840/2140]x[430/930] +[430/930]		0.25			

(**) : Définition au niveau de Variantes et options, équipement DAS (1) : Imposte incluse dans la hauteur maxi