

Premafeu SPF DAS 2V EI 30

EI₂ 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 SPF 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

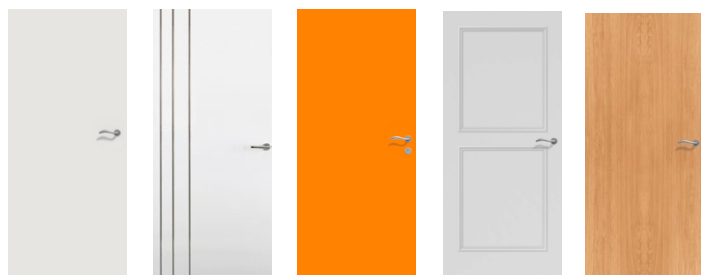


ENVIRONNEMENT



- 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 +

- + Huisserie bois résineux
- + Pas de sélection de fermeture des vantaux
- + 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 - Épaisseur : 40 mm - Cadre : Bois résineux - Ame : Pleine coupe-feu - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droits - Battement 2V : A chants droits - Étanchéité au feu : EI30 selon solution retenue - Joint intumescent à lèvres côté battement - Joint intumescent en traverse basse - Poids (format 2040 x 930) : 35 kg - Articulation : Paumelles UNI BCP sur huisserie bois et métallique

Équipements DAS (références situées en annexes) - Économique : 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)

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	
2240x (942+942)	EI30	PB-90	PB-90	PB-90	PB-90	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	

Variantes & options

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

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 (HB : PB-410, 411, 412, 420 et HM : PB-400, 401, 404, 405 et 407)

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

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)

- **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

- **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)

Serrures* - Barre anti-panique 1 point ou 3 points en applique

Verrouillage du vantail semi-fixe*

- Barre anti-panique 2 points applique

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)

Verrouillage du vantail semi-fixe*

- Barre anti-panique 2 points applique

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* - 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	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-90	PB-90	PB-90	PB-90	PB-90	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	PB-91	
	2VE	F-P bras à compas Eco (**)	(1840/2240)x(530/942) + (530/942)				2040x(530/930) + (530/930)	(1840/2240)x(530/942) + (530/942)				-
	2VI		(1840/2240)x(530/942) + (530/942)				2040x(530/930) + (530/930)	(1840/2240)x(530/942) + (530/942)				0.5
	2VE	F-P bras à coulisse Eco plus (**)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				2040x(430/930) + (430/930)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				-
	2VI		(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				2040x(430/930) + (430/930)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				0.5
	2VE	F-P et bandeau Esth. (**)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				2040x(430/930) + (430/930)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				-
	2VI		(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				2040x(430/930) + (430/930)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				0.5
	2VE	F-P et bandeau Esth. plus (**)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				2040x(430/930) + (430/930)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				-
	2VI		(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				2040x(430/930) + (430/930)	(1840/2240)x(430/942) + (430/942)				0.5

(**) Définition au niveau des Variantes et options, équipement DAS