

Premafeu DAS 1V 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 - 1 vantail - Simple action

La Premafeu DAS 1V 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, sauf RENO (feu côté paumelles)



ENVIRONNEMENT



- DEP N°3 (HB)
- DEP N°4 (HM)

5 familles de designs



Isoplane

Rainurée
Beaux-Arts
et matricée

Stratifiée

Moulurée

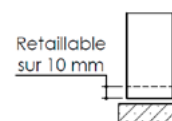
Placage bois
essence fine

Mise en œuvre



Nos +

- + Traverse basse vantail retailable et jeux résiduels jusqu'à 10 mm validé au PV



- + Huisserie bois résineux
- + Bâti rénovation métallique sur 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 - 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

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)

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	
2940x1230	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, 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)

- **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* - 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 parclozes bois ou acier extra plates	
Formats standards	<ul style="list-style-type: none">• Parclozes bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400• Parclozes acier : D 279, D 432, 432x279
Formats Maxi hors standard	<ul style="list-style-type: none">• Parclozes bois : 1200x500, triangulaire 600x400, circulaire ou demi-lune D 400• Parclozes acier : 1194x229
Nombre maxi	<ul style="list-style-type: none">• Parclozes bois : 4 par vantail• Parclozes 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					
			Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Easy Feu	Réno	Scellé	Scellée	Banchée	Tunnel	Plaques de plâtre	Easy Métal (6)
			PB-261	PB-263	PB-266	PB-268	PB-72	PB-271	PB-260	PB-262	PB-264	PB-265	PB-267	PB-73
	1V	-	(1840/2940)x(530/1100)			2040x(530/1030)	(1840/2233)x(530/1017)	(1840/2346)x(530/980) ou (1840/2240)x(530/1100)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	900 (1)	(1840/2940)x(530/1100)			-	(1840/2233)x(530/1017)	(1840/2346)x(530/980) ou (1840/2240)x(530/1100)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	-	(1840/2940)x(430/1230)			2040x(430/1230)	(1840/2233)x(430/1017)	(1840/2346)x(430/980) ou (1840/2240)x(430/1230)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	900 (1)	(1840/2940)x(430/1230)			-	(1840/2233)x(430/1017)	(1840/2346)x(430/980) ou (1840/2240)x(430/1230)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	-	(1840/2940)x(430/1100)			2040x(430/1030)	(1840/2233)x(430/1017)	(1840/2346)x(430/980)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	900 (1)	(1840/2940)x(430/1100)			-	(1840/2233)x(430/1017)	(1840/2346)x(430/980) (1840/2240)x(430/1100)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	-	(1840/2940)x(430/1230)			2040x(430/1230)	(1840/2233)x(430/1017)	(1840/2346)x(430/980) ou (1840/2240)x(430/1230)			(1840/2233)x(630/1017)			
	1V	900 (1)	(1840/2940)x(430/1230)			-	(1840/2233)x(430/1017)	(1840/2346)x(430/980) ou (1840/2240)x(430/1230)			(1840/2233)x(630/1017)			

(**) : Définition au niveau des Variantes et options, équipement DAS (1) : Imposte incluse dans la hauteur maxi
(6) : Dimensions limitées à 2233x(630/1017) en Easy métal et Rénovation