Premafeu 2V anti-X El 30

PROTECTION PLOMBÉE 20/10ème

Porte Anti-X

Usage intérieur - 2 vantaux - Simple action

La Premafeu ANTI-X 2V assure la protection contre les rayonnements nocifs et le degré feu EI 30 en utilisation courante nécessitant jusqu'à 2 mm de plomb.





ANTI-X
Protection plombée 20/10ème



FEU E/EI 30

- 2V : EFECTIS N° EFR 14-000291
- Recto Verso



ENVIRONNEMENT







• FDES N°6 (HB)

1 famille de designs



Mise en œuvre



Nos+

- + Chants plats plombés rapportés pour habillage renforcé (dos d'huisserie, battement, mise en œuvre tunnel...)
- + Jeux résiduels jusqu'à 10mm validé au PV

Descriptif de base

Huisserie - Type : Huisserie mixte bois dur et panneau sandwich (fibre de bois/feuille de plomb de 20/10 mm) - Section : Mini 67 x 54 - Maxi 116x54 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - Joint : Isophonique

Vantail - Epaisseur : 40 mm - Cadre : Bois dur - Ame : Pleine coupe-feu - Parement : Plans MDF mixtes avec feuille de plomb de 10/10e stratifiés - Chants : Droits - Battement 2V : Avec feuillure centrale tiercée - Etanchéité au feu : El30 selon solution retenue - Poids (format 2040 x 930) : 93 Kg - Articulation : paumelles de 160x80 Picarde à billes - 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		
		Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre
2240x(1230+1230)	El30	PB-230	PB-230	PB-230	PB-230



Variantes & options

Vantail - Etanchéité au feu El30 : standard, U

Articulations* - Paumelles Loutre inox 160x80 - Pions anti-dégondage

Serrures* - Multipoints axe à 50, standard ou A2P* - Barre anti-panique 1 point ou 3 points en applique

Verrouillage du vantail semi-fixe*

- Crémone en applique - Verrou : Encastré à bascule ou automatique - Crémone pompier standard ou d'urgence -Crémone encastrée - Barre anti-panique 2 points applique

Contrôles d'accès* - Serrure 1 point électrique filaire avec passe-câble invisible, ou autonome à carte, à code ou RFID - Gâche électrique - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)

Fermeture* - Ferme-porte : En applique bras à compas ou à coulisse - Encastré - Sélecteur en applique, linéaire et système anti-fausse manoeuvre

Oculus*

Anti-rayon X avec verre spécial plombé et parclose plombée (formes et dimensions sur études spéciales)					
Formats standards	• parcloses plombées : 400x300 ou 800x200				
Formats Maxi hors standard	• Sur consultation				
Position	distance mini bord du vantail ou entre oculi precisée en annexe				

Accessoires* - Chants plats plombés rapportés pour habillage renforcé (dos d'huisserie, battement, mise en œuvre tunnel...) - Garniture sur plaque ou sur rosace - Protection de porte PVC ou tôle acier d'épaisseur 10/10ème mm

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

		4)	Bâti bois	i bois Huisserie bois			Di
		Performance	Scellé	Scellée	Tunnel	Plaques de plâtre	Dissymétrie «rapport semi fixe / ouvrant > ou = à»
	,		PB-230	PB-230	PB-230	PB-230	
	2VE	El30	2240x(330/1230)+(330/1230)				-
	2VI	El30	2240x(330/1230)+(330/1230)				0.5 (Ex:1230+615 ou 660+330)
	2VI	El30	2140x(720/930)+(230/330)			0.25 (Ex:930+233 ou 920+230)	

