

P.V. 10-A-222 (validité 4 février 2026)

EI60

Ossature :	Acier Janisol C4 (Jansen)	
Type :	Bloc-porte un vantail ou deux vantaux égaux ou inégaux	
Vitrage :	Pyrobel 25	ép. 26 mm
	Pyrobel 25 EG	ép. 30 mm
	Pyrobel 25 Iso	ép. variable
Panneau :	BA 18 (Lafarge) + tôle acier	ép. totale 39 mm
	BA 13 (Lafarge) + tôle acier	ép. totale 40.5 mm
	Promatect H (Promat) + tôle acier	ép. totale 47 mm

Dimensions passage libre : Bloc-porte à un vantail

EI1	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	695	1875
Maximales	1390	2500

EI2	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	695	1875
Maximales	1600	2875
Surface maxi. 4.17 m ²		

Bloc-porte à deux vantaux égaux ou inégaux

EI1	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	1098	1875
Maximales	2196	2500

EI2	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Minimales	1098	1875
Maximales	2525	2875
Surface maxi. 6.59 m ²		

Pour un bloc-porte à deux vantaux inégaux

- Largeur maxi. vantail principal : 1598 mm
- Largeur mini. vantail semi-fixe : 433 mm
- Largeur vantail principal plus grande que le semi-fixe

Dimensions vitrage : Dimensions maxi. vantail
sens du feu indifférent (jeu en fond de feuillure 6 mm)

Dimensions panneau : Dimensions maxi. la moitié de la surface de chaque vantail

Dimensions ouvrage :	Hauteur maxi. bloc-porte + cloison vitrée :	3400 mm
	Hauteur maxi. bloc-porte + imposte cloison légère :	3400 mm
	Hauteur maxi. jonction en angle :	3000 mm
	Hauteur maxi. de l'imposte :	500 mm
	Largeur :	illimitée

Quincaillerie :

Bloc-porte un vantail

- Vantail (avec ou sans anti-panique)
 - o Serrure un point + deux bimétals
 - o Serrure deux points + un bimétal
 - o Serrure trois points
 - o Serrure solénoïde + deux bimétals

Bloc-porte deux vantaux

- Vantail principal (avec ou sans anti-panique)
 - o Serrure un point + un bimétal (verrouillage semi-fixe obligatoire)
 - o Serrure deux points
 - o Serrure trois points
 - o Serrure solénoïde

- Vantail semi-fixe
 - o Sans verrouillage
 - o Verrou à bascule
 - o Contre bascule anti-panique
 - o Europad 179

Deux paumelles par vantail
 Bras de pivot
 Seuil automatique
 Gâche électrique
 Poignée de tirage
 Barre anti-panique
 Ferme-porte en applique
 Ferme-porte encastré ITS 96 EN 2-4
 Sélecteur de fermeture
 Pivot de sol
 Protection anti-pince doigts

Sens du feu : Indifférent pour la structure

Remarque : Jonction en ligne et à 90°
Tube rectangulaire pour élargissement
Profil dos à dos
Assemblage mécanique
Renfort possible côté opposé au feu
Simple ou double parclosage
Joint de vitrage EPDM
Possibilité d'avoir un vitrage Emailit sur panneau côté opposé au feu
Dormant quatre côtés
Trois traverses maxi. par vantail

Construction support : Béton armé 2200 kg/m³, ép. mini. 200 mm
Béton plein ou parpaing 1600 kg/m³, ép. mini. 150 mm
Béton cellulaire 550 kg/m³, ép. mini. 150 mm
Cloison légère 98/48 et 120/70 en imposte ou dans le prolongement

P.V. 10-A-222 Extension 14/1

EI60

Objet de l'extension : Remplacement des serrures et accessoires associés
Mise en œuvre serrure 3 points
Nouvelle barre anti-panique
Mise en œuvre paumelle à visser
Nouvelles bandes de fibres minérales noires
Étanchéité gros œuvre par acryl intumescente

P.V. 10-A-222 Extension 20/2

EI60

Objet de l'extension : Remplacement du bâton de maréchal