

Planimétal 2V

Logement collectif

Usage intérieur | Usage extérieur - 2 vantaux

Ce bloc porte de serrurerie vous séduira par sa solidité et sa tenue dans le temps due à sa conception 2 faces acier 15/10èmes renforcées. Idéal sur bâtiments sensibles.



SELON DTU
EN VIGUEUR



STABILITÉ

Selon DTU en vigueur

1 famille de designs



Mises en œuvre



Nos +

- + Porte traditionnelle de type serrurier, entièrement métallique
- + Sécurité optimale grâce aux 2 parements en 15/10ème d'épaisseur
- + Porte compatible avec une huisserie en ferrage universel
- + Adaptation à tous types de murs

Descriptif de base

Huisserie - Type : Huisserie métallique en acier LAF 15/10e prépeint, primaire hydrosoluble au trempé - Fixation : Selon mise en œuvre - Autre : Barre d'écartement - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

Vantail - Ame : Stable composée 2 tôles pliées à double retours - Parement : Lisse en acier LAC 15/10e prépeint - Chants : Droits - Battement 2V : Battement central avec 2 verrous sur le semi-fixe - Autres : 3 traverses de renfort - Epaisseur : 46 mm - Poids (format 2036 x 928) : 52 kg - Articulation : 3 paumelles UNI - Serrure : 1 point axe à 50 mm - Entraxe de la garniture à 165 mm

Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards : 2036 - Largeurs standards 2VE : 628 à 928 par pas de 100 sur vantail mobile et vantail semi-fixe
- Largeurs standards 2VI : 628 à 928 par pas de 100 sur vantail mobile et vantail semi-fixe

Dimensions max	Performance max	Bâti métal	Huisserie métal
		Scellé	Scellée
2236x928+928	Stabilité	PM-68	PM-67

Variantes & options

Finitions du vantail - Parement lisse en acier laqué haute qualité par poudrage polyester sablé selon nuancier Keyor ou nuancier RAL classique

Huisserie - Acier galvanisé, 1er choix 15/10e prépeint - Imposte tôle lisse pour bloc-porte hauteur hors standard, sans traverse intermédiaire

Vantail - Parement lisse en acier galvanisé, 1er choix 15/10e prépeint - Grille d'aération à ailettes en acier de 430 x 360 mm - Oüies d'aération en partie haute ou basse - Perforation 30 trous D 15 mm

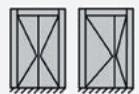
Articulations* - 4 ème paumelle pour portes ≥ 930 mm ou en présence d'un ferme-porte

Serrures* - Serrure multipoints axe à 50 en version standard ou A2P* sans protecteur de cylindre

Accessoires* - Poignée de tirage soudée avec ou sans protecteur de cylindre - Adaptation pour serrure anti-panique - Garniture sur plaque double béquille ou avec poignée de tirage - Cylindre à profil européen de 70 (30x40) standard ou à bouton

* Références homologuées par Keyor

Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

		Performance	Bâti métal	Huisserie métal	
			Scellé	Scellée	Tunnel
			PM-68	PM-67	PM-71
	2VE / 2V1	Stabilité	{1936/2236}x{628/928}+{628/928}		

V1 + V2 mini = 1256, V1 + V2 maxi = 1856