

# 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 15/10<sup>èmes</sup> renforcées. Idéal sur bâtiments sensibles.



SUIVANT  
DTU



**STABILITÉ**  
suivant DTU

## 1 famille de designs



## Mises en œuvre



## Nos +

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

## Descriptif de base

**Huisserie** - Huisserie revêtue d'un primaire à peindre sur chantier, en acier LAF 15/10<sup>ème</sup> avec barre d'écartement soudée, fixation adaptée à la mise en œuvre en usage intérieur

**Vantail** - porte à chants droits de 46mm d'épaisseur - battement 2 vantaux avec feuillure centrale condamnation par 2 verrous sur semi fixe - Parements 2 faces tôlées lisse en acier LAF 15/10<sup>e</sup> avec primaire à peindre sur chantier, tôles pliées à double retours, soudées sur 3 traverses de renfort assurant la rigidité et la stabilité - ferrage 3 paumelles universelles, 4 pour largeur > à 930 - serrure de sûreté 1 point à pêne sortant axe à 50 - réservation pour garniture sur plaque entraxe 165mm

## 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

- finition haute qualité par poudrage polyester sablé selon nuancier KEYOR
- autre RAL sur demande

### Finitions huisserie

- finition haute qualité par poudrage polyester sablé selon nuancier KEYOR

### Huisserie

- Hauteur hors standard huisserie avec imposte tôle lisse sans traverse intermédiaire
- huisserie en acier galvanisé

### Articulations\*

- ferrage 4 paumelles universelles

### Serrures\*

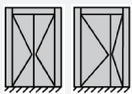
- serrure axe à 50 3 points à pênes sortants option: A2P\*

### Accessoires\*

- cylindre à profil européen 30 x 40 option A2P\*,A2P\*\*
- cylindre à profil européen 30 x 40 à bouton
- béquille double sur plaque entraxe 165
- béquille double sur plaque entraxe 195
- poignée de tirage sur plaque entraxe 195
- poignée de tirage soudée avec ou sans protecteur du cylindre
- renfort ferme porte avec 4 paumelles
- renfort anti panique 1 ou 3 points
- grille d'aération à ailettes en acier 430 x 360
- ouïes d'aération en partie haute ou basse
- aération par perforation 30 trous D 15 en partie haute ou basse

\* 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 / 2VI	Stabilité	{1936/2236}x{628/928}+{628/928}		

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