

Planimétal 1V

Logement collectif

Usage intérieur | Usage extérieur - 1 vantail

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^{èmes} 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
- + Sûreté optimale grâce aux 2 parements en 15/10^{ème} 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^{ème} avec barre d'écartement soudée, fixation adaptée à la mise en œuvre en usage intérieur

Vantail - porte à chants droits de 46mm d'épaisseur - Parements 2 faces tôlées lisse en acier LAF 15/10^e 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 \geq 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 1V : 628 à 928 par pas de 100

Dimensions max	Performance max	Bâti métal	Huisserie métal
		Scellé	Scellée
2236x928	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 pènes 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
	1V	Stabilité	[1936/2236]x[628/928]		