



acousticResistance icon



burglarResistance icon

Vervo, prête à peindre

Simple

Porte battante

Non adaptable à l'épaisseur du mur



## BLOC-PORTE

### CARACTÉRISTIQUES

Résistance au feu	EI1 30' selon la norme EN 1634-1 - EN 15269-1 - EN 15269-2; BENOR ATG 3192		
Valeur acoustique	42 dB		
Anti-effraction	RC3		
Coupe-fumée	S <sub>a</sub> - S <sub>200</sub>		
Non hygrothermique			

### SPÉCIFICATIONS

Hauteurs standards	2015, 2115	Hauteur maximale	2 115 mm
Largeurs standards	830 mm jusqu' à 1 030 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 030 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Épaisseur du mur	-	Sens d'ouverture	Selon EN 12519 (DIN)
Jeu sous la porte standard	-		

### FEUILLE DE PORTE

Finition	Vervo, prête à peindre
Épaisseur de la porte	70 mm
Âme	-
Finition des chants	En acier: couleur RAL
Parement	MDF
Cadre	Acier 2 mm et 1.5 mm
Produit intumescent	Double bandes coupe-feu "Marvon" sure les côtés de la porte
Chants	-
Poids	40 kg/m <sup>2</sup>
Isolation thermique	1,7 W/m <sup>2</sup> K
Densité de l'âme ~	-

### Options feuille de porte

Grille de ventilation	P.a.
Plinthe automatique	La norme
Passage de câble	P.a.
Ferme-porte	P.a.
Vitrage	P.a.
Judas	Possible

### HUISSERIE

Finition	-
Matériel	-
Épaisseur	1,5 mm
Battée	15 mm
Joint	Assorti
Chambranles	Chambranles en plâtre, en bois ou en acier
Type de paroi	Mur en maçonnerie
Adaptable	Non adaptable à l'épaisseur du mur

### Options huisserie

Chambranle tout droit	Impossible
-----------------------	------------

## **QUINCAILLERIE**

Serrure	Serrure FIAM 678 avec 1 lançant et 7 dormants (horizontale et verticale)
Charnières	3 pièces noeud 20 mm hauteur 140 mm adaptables en hauteur
Plaque de gâche	Adaptable fermeture performante
Ferme-porte	Optionnel: Dorma TS 93 EN 5-7 avec bras glissière
Serrure de sécurité	Pênes anti-dégondages 5 pièces; choix élaborée avec rosace anti-effraction