



Porte battante à chant plat de 40 mm - Tubulaire  
Huisserie en bois massif, non adaptable à  
l'épaisseur du mur - WoodBlock

Prépeint Vervo  
A chant plat  
Simple

Porte battante

Non adaptable à l'épaisseur du mur



## BLOC-PORTE

### CARACTÉRISTIQUES

Non coupe-feu  
Non-acoustique  
Non anti-effraction  
Non-coupe fumée  
Non hygrothermique

### SPÉCIFICATIONS

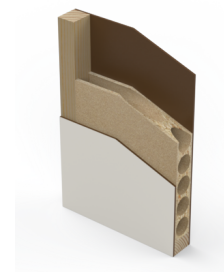
Hauteurs standards	2015, 2115	Hauteur maximale	2 600 mm
Largeurs standards	530 mm jusqu' à 930 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 250 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Épaisseur du mur	90 - 260 mm	Sens d'ouverture	Selon EN 12519 (DIN)
Jeu sous la porte standard	4 mm		

### FEUILLE DE PORTE

Finition	Prépeint Vervo
Épaisseur de la porte	40 mm
Âme	Âme tubulaire
Finition des chants	Cadre ouvert
Parement	Parement 3 mm
Cadre	Epicéa abouté
Produit intumescent	Non applicable
Chants	Dégraissés à 3°
Poids	15,3 kg/m <sup>2</sup>
Isolation thermique	1,64 W/m <sup>2</sup> K
Densité de l'âme ~	223 kg/m <sup>3</sup>

### Options feuille de porte

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



### HUISSERIE

Finition	Non traité
Matériel	Rubberwood
Épaisseur	40
Battée	22 mm
Joint	Noir
Chambranles	En option
Type de paroi	Mur en maçonnerie ou metal stud
Adaptable	Non adaptable à l'épaisseur du mur

### Options huisserie

Chambranle tout droit	Possible
-----------------------	----------

**QUINCAILLERIE**

Serrure

Serrure jour et nuit ou libre/occupé - tête métallique - pènes en plastique

Charnières

3 charnières 100/86

Plaque de gâche

Plaque de gâche en acier inoxydable