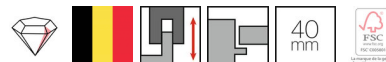




Porte battante à chant plat de 40 mm - Tubulaire
Huisserie en bois, adaptable à l'épaisseur du mur -
WoodFlex

Laque durci EBC
A chant plat
Simple
Porte battante
Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm



BLOC-PORTE

CARACTÉRISTIQUES

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

SPÉCIFICATIONS

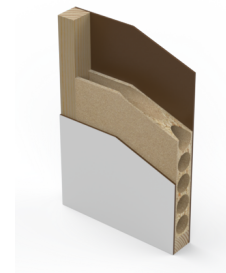
Hauteurs standards	2015, 2115	Hauteur maximale	2 494 mm
Largeurs standards	630 mm jusqu' à 1 130 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 130 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Épaisseur du mur	78 - 550 mm	Sens d'ouverture	Selon EN 12519 (DIN)
Jeu sous la porte standard	4 mm		

FEUILLE DE PORTE

Finition	Laque durci EBC
Épaisseur de la porte	40 mm
Âme	Âme tubulaire
Finition des chants	Bande
Parement	Parement 3 mm
Cadre	Epicéa abouté
Produit intumescent	Non applicable
Chants	Dégraissés à 3°
Poids	16,5 kg/m ²
Isolation thermique	1,64 W/m ² K
Densité de l'âme ~	223 kg/m ³

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	Film
Matériel	MDF
Épaisseur	18 mm
Battée	10,5 mm
Joint	Assorti
Chambranles	60 mm
Type de paroi	Mur en maçonnerie ou metal stud
Adaptable	Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm

Options huisserie

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

QUINCAILLERIE

Serrure

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

Charnières

4 charnières en aluminium 80/80 (3 pour les largeurs de porte \leq 830 mm)

Plaque de gâche

Plaque de gâche en acier inoxydable