



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

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	2 680 mm
Largeurs standards	630 mm jusqu' à 930 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 250 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Épaisseur du mur	Max. 215 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 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	Laqué
Matériel	Acier galvanisé
Épaisseur	1 mm
Battée	15 mm
Joint	Buttée en plastique, joint en TPE gris ou noir
Chambranles	Avant 35 mm - Arrière 50 mm
Type de paroi	Mur en maçonnerie ou metal stud
Adaptable	Non adaptable à l'épaisseur du mur

Options huisserie

Chambranle tout droit	Pas possible
-----------------------	--------------

QUINCAILLERIE

Serrure

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

Charnières

4 charnières en acier inoxydable 89/89 (3 pour les largeurs de porte \leq 830 mm)

Plaque de gâche

Plaque de gâche en acier inoxydable