



## Contrôle d'accès

**Les portails et portillons pivotant Robusta Medium ont un remplissage barreaudé et peuvent être coordonnés à tous types de clôture. Les configurations d'ouvertures sont multiples: ouverture à gauche, à droite, poussant ou tirant.**

## Applications

Les portails et portillons Robusta Medium sont recommandés partout où la fiabilité et la sécurité sont les critères les plus importants: sites industriels de taille moyenne, usines, ateliers, parcs, aires résidentielles, etc...

## Portails Robusta® Medium

### ATOUTS

#### Rigidité

Tous les éléments qui composent la gamme Robusta Medium sont extrêmement rigides: cadre soudé, barreaux de section carrée et poteaux.

#### Sécurité

L'espacement entre les barreaux composant le remplissage est de 110 mm, ce qui correspond aux normes de sécurité les plus élevées.

#### Système de fermeture

La serrure en acier inoxydable est très simple à installer quelle que soit la configuration choisie. Le pêne de 25 mm assure un niveau de sécurité important.

#### Gonds réglables

Les gonds sont réglables et permettent une ouverture du ou des vantaux à 90°.

#### Revêtement

La technologie utilisée est la meilleure du moment pour une excellente résistance à la corrosion.

#### Rapidité de pose

Les portails et portillons Robusta Medium sont conçus pour une pose rapide.

Les accessoires sont réduits au strict minimum.



### Cadre

Cadre en tubes de section carrée 40 x 40 mm ou 50 x 50 mm. Le remplissage est en barreaux de 20 x 20 mm, soudés verticalement avec un écartement de 110 mm entre les barreaux.

### Poteaux

Poteaux carrés en tôle d'acier soudée, finis par un capuchon. Pré-perçés pour le positionnement des gonds.

### Revêtement

Les portails et portillons Robusta Medium sont galvanisés. Ils reçoivent ensuite une couche de polyester de 100 microns minimum.

### Couleurs

Vert RAL 6005

### Marquage CE

Les portails et portillons Robusta Medium ont le marquage CE conformément aux directives européennes : la fabrication répond aux exigences de la directive 89/106/CE. Ils sont testés conformément aux standards EN 13241-1 pour les usages industriels et commerciaux.

### Accessoires

#### Gonds



Gonds réglables, permettant l'ouverture des vantaux à 90°. S'adaptent à toutes les configurations ; ouverture gauche ou droite, poussant ou tirant.

#### Système de fermeture



Système de haute qualité en acier inoxydable, boîtier aluminium avec le logo Betafence. Poignée en aluminium avec 3 clefs fournies. Le pêne d'une longueur de 25 mm assure une fermeture de sécurité.

#### Verrou de sol



Uniquement livré avec les portails (2 vantaux).

### ASSORTIMENT DES PORTILLONS PIVOTANTS ROBUSTA MEDIUM

Largeur en mm	Hauteur en mm	Diamètre des poteaux en mm	Ouverture en mm	Espace requis en mm
1000	1000/1200	60 x 60 x 2	1030	1150
1000	1500/1700/2000	80 x 80 x 2	1030	1190
1500	1000/1200	60 x 60 x 2	1550	1670
1500	1500/1700/2000	80 x 80 x 2	1550	1710
2000	1500/1700/2000	80 x 80 x 2	2070	2230
2500	1500/1700/2000	100 x 100 x 3	2480	2680
3000	1500/1700/2000	100 x 100 x 3	3000	3200

### ASSORTIMENT DES PORTAILS PIVOTANTS ROBUSTA MEDIUM

Largeur en mm	Hauteur en mm	Diamètre des poteaux en mm	Ouverture en mm	Espace requis en mm
3000	1000/1200	60 x 60 x 2	3070	3190
3000	1500/1700/2000	80 x 80 x 2	3070	3230
4000	1500/1700/2000	80 x 80 x 2	4110	4270
5000	1500/1700/2000	100 x 100 x 3	4930	5130
6000	1500/1700/2000	100 x 100 x 3	5970	6170

Votre distributeur BETAFENCE



Betafence France S.A.S.  
Parc de Haute Technologie  
2 rue Alexis de Tocqueville  
92183 Antony Cedex  
tél.: 01 40 96 26 22  
Fax: 01 40 96 26 06  
info.france@betafence.com  
www.betafence.com