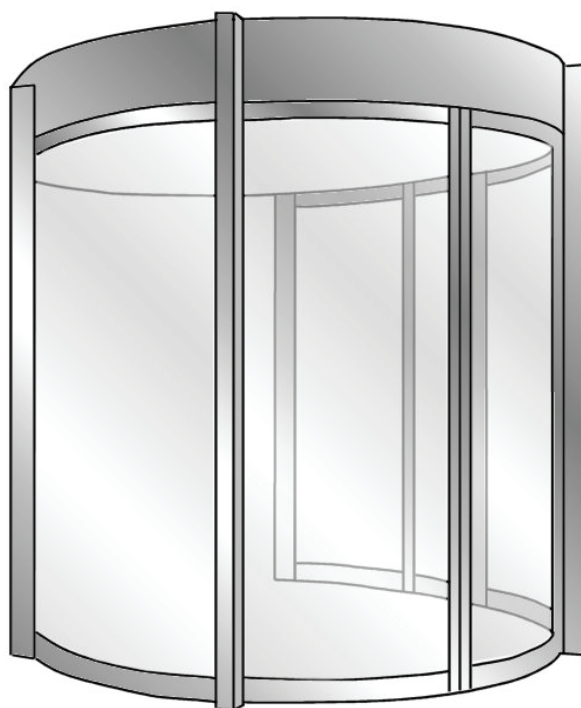




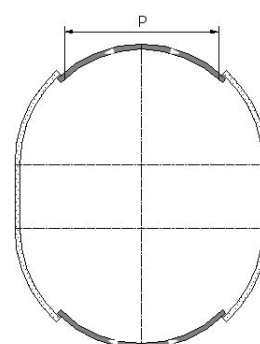
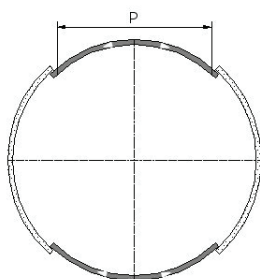
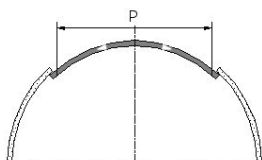
## *Divia* Porte Automatique **Ronde**



SAS Rond



# Divia Porte Automatique Ronde



## Caractéristiques Techniques

### Configurations

1/2 Rond  
SAS Rond ou SAS Oblong

### Diamètre

1 700 à 3 700 mm

### Largeur de passage P

max. 2 400 mm

### Hauteur de passage HP

max. 2 500 mm

### Poids max. des vantaux

1 vantail 1 x 150 kg  
2 vantaux 2 x 100 kg

### Structure / Vitrage

Montage joint portefeuille Profils Aluminium G25 (25 x 35 mm) Vitrages 8 et 10 mm  
G38 (38 x 60 mm) Vitrages 8/10 et 26 mm

### Canopy

Hauteur min. 320 mm (standard)

### Finition

Satiné naturel, laquage RAL ou anodisé couleur

### Vitesses de la porte réglables

en ouverture 10 à 100 cm/s (préconisation 40 à 60 cm/s)  
en fermeture 10 à 60 cm/s

### Poussée statique de la porte réglable

en ouverture 6 à 25 daN  
en fermeture 6 à 15 daN

### Maintien ouverture réglable

Temporisation 1 à 15 s

### Environnement électrique

Alimentation 230V, 50/60 Hz  
Puissance Max / Moyenne 500 w / 40 W

