



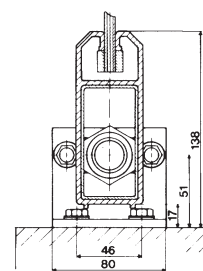
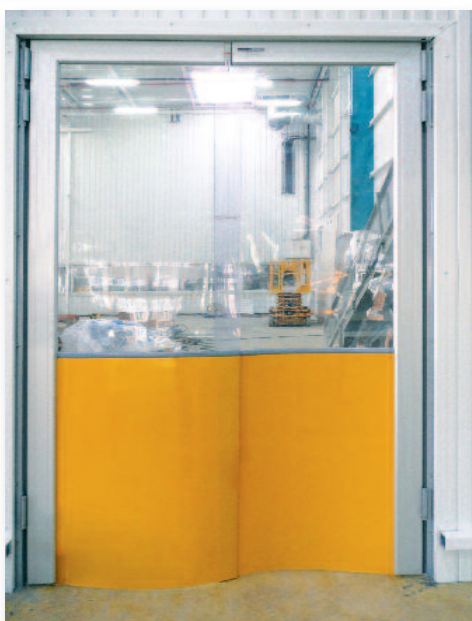
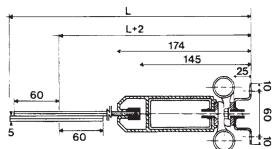
La solution évolutive

La porte souple à vantaux permet de faciliter le trafic en milieu industriel et en circuits grand public. Esthétique et robuste, elle sert à obturer les baies de taille moyenne et présente plusieurs avantages :

- Économique
- Bonne isolation thermique et phonique
- Esthétique grâce à son profil aluminium renforcé d'une potence acier
- Dimensions sur mesure
- Facile et rapide à monter : elle est livrée prête à poser
- Construite à vos mesures

▲ Type A2 Potence spéciale

La porte souple à vantaux "grande dimension" est équipée d'une potence aluminium, renforcée d'une armature acier d'une grande résistance. Montage sur vis-pivot à bille permettant un réglage vertical. Système de rappel réglable incorporé dans le montant vertical. **Possibilité d'automatisation par système électro-pneumatique** (voir photo).



◀ Type A2 Potence standard

Partie haute transparente pour assurer une bonne visibilité. Partie basse colorée pour masquer l'intérieur d'un local. Potence montée sur charnière double effet.

LES DIFFÉRENTS TYPES DE PANNEAUX



A1



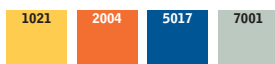
A2



A3



A4



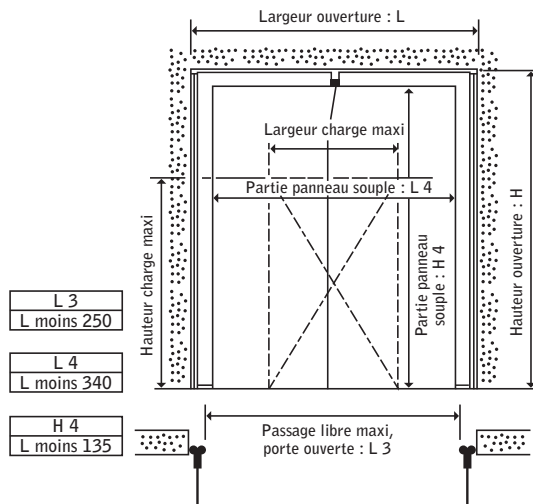
4 coloris de panneaux au choix
Correspondance RAL



Descriptif technique :

Pour les dimensions de la baie à pratiquer dans le bâtiment, largeur x hauteur, compte tenu des cotes portées sur cette figure prévoir :

- Largeur = largeur maxi de l'objet passant x2
- Hauteur = hauteur maxi de l'objet passant x2



Pour toute commande précisez :

- Les dimensions de la baie : largeur-hauteur
- Le type de panneau choisi : A1, A2, A3, A4
- Le coloris et l'épaisseur du panneau (5 ou 7 mm)
- Porte manuelle ou électro-pneumatique

PHOTOS NON CONTRACTUELLES - LORRAINE GRAPHIC IMPRIMERIE - 0710

À chaque baie sa solution grâce à une gamme complète de portes industrielles