



Portillon vertical

Application :

- Le portillon est composé d'un convoyeur à tapis modulaire en plastique ajouré. La structure est en inox brossé.
- Un compas à gaz aide à sa manipulation et son maintien en position haute (ou ouverte).
- L'articulation s'effectue autour de l'axe moteur.
- Les longueurs standard de portillons sont :
 - 1000 mm pour un passage libre de 800 mm environ
 - 800 mm pour un passage libre de 600 mm environ
- Le faible diamètre d'enroulement évite que les produits ne restent sur les plaques de transfert.



Remarques:

L'entraînement peut se faire en poussant ou en tirant.