



Le transporteur portillon à rouleaux libres permet d'offrir en milieu de ligne de convoyage un passage d'opérateur ou de chariots de manutention.

Le transporteur portillon à rouleaux libres est aussi utilisé pour fournir un passage alternatif de sortie à travers une section de convoyeur en cas d'incendie.

Les avantages :

Sécurité : permet de ne pas obstruer une sortie de secours en cas d'incendie
Offre un passage aux opérateurs et aux chariots de manutention pour faciliter le déplacement en production

Données techniques :

Longueur standards : 1000 mm (passage opérateur)
Largeur utile : de 300 à 700 mm
Châssis tôle pliée
Rouleaux PVC ou acier
Assistance à la levée par vérin à gaz
Poignée de manœuvre
Finition : peinture époxy RAL 5010

Options :

- ⊕ Guidage unilatéral ou bilatéral
- ⊕ Pieds spéciaux sur mesure
- ⊕ Portillon à ouverture latérale sur pieds à roulettes