

PORTES TÉLESCOPIQUES (TD)

Pour traverser les lignes avec une perturbation minimale du flux



Qu'est-ce que c'est et quels sont les avantages ?

Les portes télescopiques d'Inprosy (TD) sont des dispositifs qui permettent de traverser les lignes de production ou de transport des produits facilement et en toute sécurité tout en occasionnant une interruption minimale du flux de production.

Elles conviennent notamment aux environnements industriels où l'aménagement des lignes gêne le passage du personnel et cause des pertes de temps réduisant l'efficacité.

Les portes télescopiques d'Inprosy sont entièrement configurables et adaptables aux besoins du client. Leur installation est facile et elles requièrent peu de maintenance.

PORTES TÉLESCOPIQUES (TD)

Caractéristiques techniques :

- Vitesses jusqu'à 60 mts/min
- Différents formats de chaîne jusqu'à 300 mm de large
- Taille des produits transportés : variable, en fonction de la stabilité et du poids
- Forme des produits transportés : boîtes, flowpacks, sacs, tubes, bouteilles, canettes, doypacks, etc...
- Contrôle intégré avec la ligne
- Construction en acier inoxydable ou aluminium
- Consommation électrique : en fonction de la distance et des caractéristiques du circuit