

## CONVOYEUR DE MANUTENTION POUR CHARGES LEGERES



Le convoyeur à bande motorisée est spécialement adapté pour la manutention de cartons, caisses plastique et autres charges à fond plat.

Il peut être utilisé pour de nombreuses applications, logistiques, industrielles, préparation de commandes...

Il est souvent utilisé incliné pour faire un changement de niveau.



### Nos convoyeurs sont entièrement personnalisables :

Nous nous adaptons à vos contraintes de Largeur, Longueur, Hauteur, Vitesse, Couleur...

Grâce à notre bureau d'études intégré, nous saurons vous proposer la meilleure solution répondant au mieux à vos attentes.

## Convoyeur à Bande Motorisée

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Les bandes sont à définir en fonction de l'application: elles peuvent être lisses, rugueuses, glissantes, à picots...

Les bandes sont généralement en PVC, jonctionnées sans fin. Charge admissible jusqu'à 80Kg par mètre linéaire.

Vitesse jusqu'à 50m/min.

Tambour Ø60 ou Ø89.

Rouleaux de contraintes Ø50.

Longeron peint époxy.

Puissance 0,37 KW

### FONCTIONNEMENT

La bande repose sur une sôle lisse métallique. Elle est entraînée par un jeu de tambour dont un est motorisé par un ensemble motoréducteur.

La motorisation est assurée soit par un tambour de tête, soit par un tambour monté sous le convoyeur (permet deux sens de marche).

Le réglage de la bande se fait au niveau des tambours de tête et de queue, ainsi que par les rouleaux de contraintes.



Convoyeur grande largeur



Convoyeurs faible encombrement,  
tambour Ø60

### OPTIONS DISPONIBLES

Pied réglable en hauteur

Guide latéral

Pré-tapis: cette option est obligatoire pour le passage d'angle convexe...



Pré-tapis