

CONVOYEUR DE TRANSFERT



EN BREF :

- **Robuste**
- **Sur mesure**
- **Polyvalent**

- Ø rouleaux : **50 à 89 mm**
- Pas : **au choix**
- Axe Ø : **10 à 20 mm**
- Epaisseur tôlerie : **2 à 4 mm**
- Charge jusqu' à : **1000 kg/m**
- Finition : **galvanisé, inox, peint**

Pourquoi ?

Lorsque vous avez besoin d'effectuer un transfert à 90° dans une ligne de convoyeurs.

Comment ?

Nous réalisons des transferts à courroies ou à chaînes suivant la nature du produit, sa masse, ses dimensions sa matière...

Lors du transfert le châssis se soulève à l'aide de vérins. Le moteur qui entraîne toutes les courroies se met alors en marche.

Nous concevons également des transferts par vérins pousseurs.