## Etude et Réalisation de lignes

## de convoyage automatique



- Convoyeurs à bande
- Structure acier peint
- Bande adaptée aux produits
- Motorisation renforcée



- <u>Courbes à bande</u>
- Plusieurs angles (30° à 180°)
- Bande guidée
- Haute vitesse



- By-pass et sortie de secours
- Structure monobloc
- Automatisme haute vitesse
- Gestion des séquences



- <u>Dépileurs de blocs</u>
- Plateau navette
- Synchronisation automatique
- Préalimenteur



- Scie de refente automatique
- Hautes performances
- Encombrement réduit
- Dispositif Coming & Going



- Empileurs et Pré-empileurs
- Solutions multiples
- Applications spécifiques
- Gestion par automate et servo-moteurs



- <u>Déviateurs</u>
- Solutions multiples
- Applications spécifiques
- Gestion par automate et servo-moteurs



- <u>Automatisme</u>
- Développement
- Programmation
- Mise au point sur site

METRIS AUTOMATION - France

www.metris-automation.com