

Principe de fonctionnement :

Le PCCS est un convoyeur à chaînes à palettes plastiques avec châssis inox, spécial industrie agro-alimentaire. Plusieurs matériaux de chaînes proposés (plastic Acetal, acier ou inox). Avec un rayon moyen dans les courbes de 200mm le PCCS vous assure un encombrement minimal.

Caractéristiques techniques :

- ❖ Largeur utile de la chaîne 82 ou 114 mm
- ❖ Châssis inoxaluminium pour l'industrie agro-alimentaire ou chimique
- ❖ La chaîne est en Acetal Low Friction garantissant un très bon coefficient de glissement pour l'accumulation
- ❖ Rayon moyen dans les courbes : 200, 500 ou 610 mm
- ❖ Vitesses standards de 6 à 32 m/min (nous consulter)
- ❖ Puissance 0.37 kw
- ❖ Bande de glissement en PE1000

Options pour PCCS:

- ❖ Version avec chaînes inox avec surface rectifiée
- ❖ Large gamme de rives de guidage : rond plat, inox, PE....
- ❖ Déviateur
- ❖ Table tournante
- ❖ Pieds à toulettes
- ❖ Interfaces de transfert à galets libres D11 mm pour le transfert de produit très courts
- ❖ Version châssis aluminium : voir notre version PCC

