

CONVOYEUR COURBE GRAVITAIRE - CC80



EN BREF :

- **Economique**
- **Silencieux**
- **Standard**
- **Sur-mesure**

- Rouleaux Ø : 30 à 60 mm
- Axe Ø : 10 à 14 mm
- Angle : 0° à 180°
- Epaisseur tôle : 2 mm
- Hauteur : H ±100 mm
- Charge maxi : 100 kg/m
- Finition : galvanisé, inox, peint

Pourquoi ?

Le convoyeur courbe gravitaire est utile pour faire une liaison en angle entre deux convoyeurs droits.

Il peut transporter des charges isolées légères et à fond plat.

Comment ?

Des ensembles de 3 rouleaux sur un axe permettent un différentiel de vitesse entre l'intérieur et l'extérieur de la courbe.

Les rives du convoyeur sont rehaussées afin de servir de guidage latéral.

Nos supports standards permettent de régler le convoyeur en hauteur et en inclinaison.