



Le transporteur gravitaire courbe à galets est idéal pour le transport de charges de petites dimensions et de produits légers.

Le transporteur gravitaire courbe à galets permet le changement de direction selon vos contraintes d'espace et d'encombrement.

### Les avantages :

Gain de place par son rayon intérieur extrêmement faible

### Données techniques :

Angle de 90° ou 180°

Largeur utile : 300 mm à 700 mm

Châssis tôle pliée

Pieds réglable +/- 75 mm hauteur maxi 950 mm

Platine de fixation au sol

Rayon intérieur 150 mm

Galets acier Ø 50 mm au pas de 75 mm

Finition : peinture époxy RAL 5010

### Options :

- ⊕ Butée fixe
- ⊕ Guidage unilatéral ou bilatéral
- ⊕ Pieds spéciaux sur mesure
- ⊕ Pieds sur roulettes
- ⊕ Courbe en spirale