



B.F. INDUSTRIES

Constructeur de palettiseurs et de fin de lignes automatisées

Courbes

Description

Toutes les courbes sont équipées de rouleaux coniques formés à partir de bagues plastique pour garantir une bonne orientation de la charge. Une gorge en acier est insérée au niveau des courroies de transmission. Elles sont munies de courroies haute résistance. Les courbes peuvent être fournies d'un Motoréducteur (courbes de 60° et de 90° seulement) ou avec un rouleaux moteur de 24volts pour un entraînement indépendant.

PLUS

OPTIONS

VIDEOS

Caractéristiques Techniques

Les courbes à 90° sont disponibles avec des largeurs utiles de 362mm à 812 mm.

Les courbes à 30°, 45° et à 60° sont disponibles avec des largeurs utiles de 362mm à 1012mm.

Système d'entraînement par motoréducteur :

Toutes les Motoréducteurs seront de marque Eurodrive S.E.W. L'entraînement s'effectue par courroie crantée de manière standard, lorsque cela est possible.

Les vitesses de convoyeur standard sont 12, 15, 20, 25 et 30m/min.

**Les caractéristiques techniques peuvent faire l'objet de variations.*

Photos

