

Série RA de Guidages à Rouleaux

Associant une capacité de charge importante et une rigidité record, la série RA est adaptée à une grande quantité d'applications comme l'embouteillage et le conditionnement, l'impression ou les équipements médicaux.

Caractéristiques du produit

- Séparateurs de rouleaux spécialement conçus pour réduire les vibrations générées par le mouvement
- Large palette de dimensions
- Dimension basée sur les standards pour permettre l'interchangeabilité du produit en place
- Très grande capacité de charge
- Très grande rigidité
- Très grandes précisions et rectitudes disponibles
- Longue durée de vie
- Résistance aux environnements contaminés
- Unités de lubrification K1 pour des systèmes sans maintenance
- Joint haute performance à structure multi-lèbres

Avantages du produit

- Durée de vie importante
- Importantes capacités de charges
- Pas de maintenance nécessaire
- Résistance aux environnements contaminés
- Conception innovante du guidage, et plus spécifiquement des rouleaux pour une meilleure rigidité
- Les vibrations engendrées par les rouleaux sont significativement réduites
- Grande rigidité

Condition d'utilisation

- Contamination
- Charge élevée
- Lubrification

Industries

- Équipements médicaux
- Embouteillage et conditionnement
- Impression
- Production automobile



RA 35 1000 AN C 2 ** p6 Z

Description

RA	Type de série
35	Taille
1000	Longueur (mm)
AN	Type de patin
C	Matériau
2	Nombre de patins par rails
**	Numéro de plan interne
p6	Classe de précision
Z	Taux de précharge