

Flow Feeders

Système de dosage continu pour doseur à perte de masse



Les doseurs à perte de masse surveillent le poids au fil du temps et calculent le flux de matériaux. Une boucle de contrôle PID est utilisée pour réguler le flux de matériaux à mesure de sa distribution. Le produit peut ensuite être transporté par un convoyeur à vis, un convoyeur vibrant, une bande transporteuse ou autres. Rice Lake peut fournir soit la balance seule, soit le système complet avec convoyeur doseur.

En fonction du comportement du matériau, l'ajout d'une agitation peut s'avérer nécessaire. Il peut s'agir d'une paroi flexible, d'une vis d'agitation, de plaques à déplacement pneumatique ou de coussins pneumatiques. Notre expertise et notre support client vous assurent de la sélection d'un système adapté à votre application.

**La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées**

Caracteristiques principales

- Trémie Flexwall avec agitation par pales
- Équipé de deux moteurs pour le mouvement indépendant de l'agitation
- Les vis sont facilement remplaçables pour adaptation à différentes capacités ou différents produits
- Trémie flexible facilement remplaçable pour le nettoyage ou le changement de produit
- Trame autoporteuse complètement soudée permettant le montage d'une trémie
- Construction en acier doux ou acier inoxydable 304

Applications

- Systèmes de dosage pour poudres et granulés

Pour plus d'informations

- Contactez nous:

bulkmaterial@diniargeo.com

DETAIL 1

DETAIL 2





“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE