



# TRANSFERT TAMISAGE DOSAGE



Réalisation : [www.orangeplastic.fr](http://www.orangeplastic.fr)



# CERAM CONSTRUCTEUR DE SOLUTIONS DANS LE PROCESS DES POUDRES ET GRANULES POUR LA PHARMACIE, L'ALIMENTAIRE ET LA CHIMIE

**Concepteur et fabricant Français** d'une large gamme d'équipements pour le **transfert, tamisage et dosag de poudres et granulés**, nous sommes un spécialiste reconnu par les professionnels des Industries pharmaceutiques, agroalimentaires et chimiques.



Depuis 1975 nos équipes s'engagent pour assurer la satisfaction de nos clients en développant un partenariat privilégié dont les maîtres mots sont confiance et service et qui nous permet d'améliorer sans cesse la qualité des solutions proposées.

La conception et la fabrication sont entièrement conçues et réalisées dans notre usine de Saint Cannat et réalisées par du personnel qualifié, utilisant un parc machines performant, régulièrement renouvelé.

De la fonction simple au projet de grande envergure, **CERAM vous assure la solution la plus adaptée à vos contraintes fonctionnelles et économiques.**

L'installation et la mise en service de nos équipements sont assurées par nos soins. Le service après-vente est rapide et efficace car nous tenons en stock la plupart des composants de nos matériels afin de pouvoir les expédier sous 24 heures.

**Cette totale maîtrise vous assure d'un suivi rigoureux lié à une grande réactivité au service de votre production.**



## UNE PRESTATION DE QUALITE :

Tous les appareils sont réalisés en inox 316L, selon les recommandations BPF et la directive ATEX. Etanche au vide et sans zone de rétention, ils sont conçus pour pouvoir être démontés rapidement afin d'en faciliter le nettoyage et ainsi respecter rigoureusement et facilement les règles d'hygiène.

## A chaque application une solution dans le plus grand respect des produits



## Domaine d'activité :

- Manutention pneumatique sous-vide,
- Transfert mécanique par vis flexible et vis d'Archimède
- Dosage volumétrique ou pondéral à spire ou à vis
- Dévoutage de poudres – Extractions sous silo
- Vidage de Big Bag en confinement
- Vidage de sacs en atmosphère confinée (boîte à gant)
- Emottage de poudre
- Transfert pneumatique de gélules
- Unités complètes « clés en mains » de formulation, dosage, mélange et transfert de poudre avec les automatismes adéquats.

