

PCM DOSYDRUM

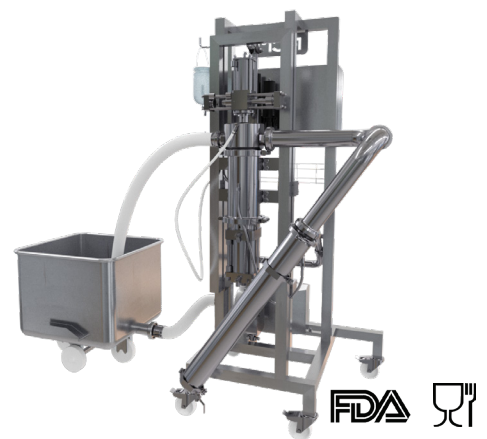
La seule solution hygiénique du marché capable de dépoter/transférer des produits visqueux avec ou sans marquants et nettoyable en place sans démontage.



Production



Fin de production



Nettoyage en place



PCM DOSYDRUM se distingue également grâce à la technologie Dosys™ qui offre des avantages majeurs par rapport à des solutions concurrentes classiques.

AVANTAGES DU SYSTÈME

TRANSFERT ET DOSAGE DE PRODUITS VISQUEUX AVEC OU SANS MORCEAUX

- La technologie Dosys™ permet de passer des morceaux jusqu'à 48 mm

HYGIENIQUE

- Système nettoyable en place
- Conception hygiénique éprouvée sur les marchés de l'agroalimentaire
- Conformités CE1935-2004 et FDA

MINIMISER VOS PERTES D'INGREDIENTS

- La conception et le corps de la pompe Dosys™ permettent de récupérer tout le produit (pas de volume mort)
- Vidange complète du contenant grâce au système monte et baisse électrique

MOBILE, COMPACTE, ET SIMPLE D'UTILISATION

- Faible empreinte au sol < 1m²
- Equipé de roulettes pour une mobilité dans vos ateliers
- Afficheur tactile avec automate intégré : gestion du mode de fonctionnement simplifié (production/nettoyage/défaut)
- Flexibilité : s'adapte aux bacs Europe, fûts, ou autres contenants
- Sécurité accrue : aucune pièce en mouvement n'est accessible

CONSTRUCTION DU SYSTÈME

- Technologie Dosys™
- Doseur DACC équipé d'actionneurs pneumatiques
- Canne d'aspiration avec design en biseau pour passage des morceaux
- Fourreau de nettoyage en place pour la canne d'aspiration
- Pompe de NEP intégrée
- Coffret de pilotage électropneumatique
- Châssis inox sur roulettes pivotantes
- Système de monte et baisse par vérin électrique

Options

- Buse de remplissage pour des conditionnements divers
- Plateau racleur équipé d'un joint Nitrile pour produits collants
- Adaptation de la forme du plateau racleur sur demande : bac Europe, seau, ...
- Sélection du modèle de pompe Dosys™ en fonction des fluides (tailles particules, cadence, débit...)