



SOLUTIONS AMETEK MOCON **POUR LE MARCHÉ DU CAFÉ**

Protéger votre café avec les bonnes solutions de contrôle et d'assurance de la qualité pour une durée de conservation et une intégrité d'emballage optimales.

ASSURER LA QUALITE DU CAFÉ DE LA PRODUCTION AU CONSOMMATEUR

Solutions AMETEK MOCON® pour le contrôle qualité et l'assurance qualité dans le processus d'emballage du café.

NOS SOLUTIONS

Analyseurs de gaz en ligne



Dansensor® MAP Check 3

- Analyseur de gaz en ligne pour une assurance qualité et une traçabilité complète
- Contrôle des émissions de CO₂ et de l'O₂ résiduel pendant le dégazage
- Vérifiez l'espace de tête de CHAQUE paquet au moment où il est scellé
- Fonction GasSave en option
- Multiplexeur en option pour vérifier jusqu'à trois points d'échantillonnage simultanément



Dansensor ISM-3

- L'analyseur de gaz en ligne d'entrée de gamme surveille l'O₂ résiduel pendant le processus de rinçage à l'azote
- Système d'autodiagnostic

IL EST TEMPS D'EMBALLER

- Éviter l'effet ballon pendant la durée de conservation de vos paquets de café
- Surveillance continue du CO₂ émis par le café torréfié
- Planifier efficacement les prochaines étapes

Solution: Surveillance en ligne des émissions de CO₂ dans le temps et surveillance de l' O₂%

SE PRESERVER DE L'OXYGENE

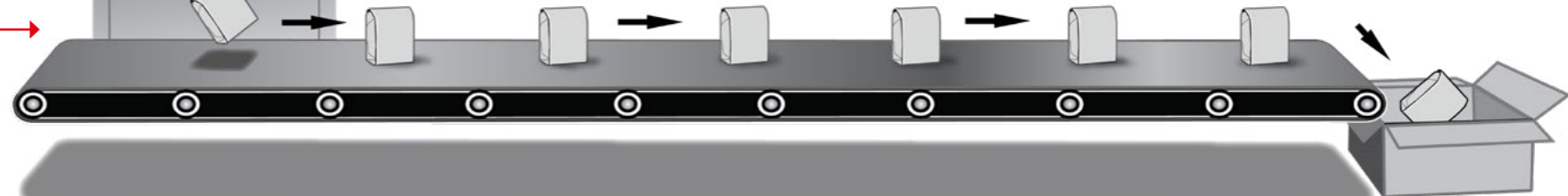
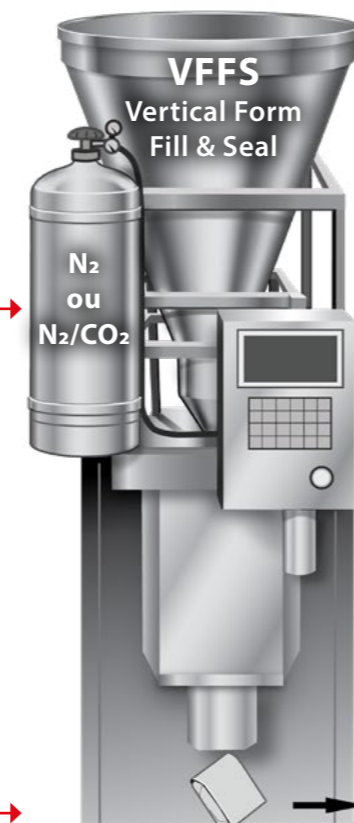
- Surveillance continue N₂
- Empêcher l'oxydation du café et surveiller la consommation de gaz

Solution: Surveillance continue de l'O₂ et / CO₂ ou du CO₂

RÉDUIRE LES DÉCHETS, ÉCONOMISER LE GAZ, PROTÉGER VOTRE CAFÉ

- Surveillance continue non destructive en ligne de O₂ - O₂ / CO₂ %
- Production uniforme
- Traçabilité complète des données, enregistrement à distance des données sans papier

Solution: Assurance qualité de la surveillance en ligne



CAFÉ PRÊT POUR LES CONSOMMATEURS

- Empêcher l'oxydation du café pendant la durée de conservation
- Protéger la fraîcheur et l'arôme du café
- Stocker les données pour les audits de contrôle qualité

Solution: Analyse de l'espace de tête et détection de fuites

NOS SOLUTIONS

Analyseurs de gaz à espace de tête



Dansensor CheckPoint® 4

- L'analyseur d'espace de tête portatif pratique fournit des résultats rapides et fiables



Dansensor CheckMate 4

- Analyseur d'espace de tête de paillasse pour une analyse précise des gaz de l'espace de tête
- Le CheckMate 4 SV teste avec précision l'espace de tête de petits volumes de dosettes et de capsules à usage unique

Détecteurs de fuite d'emballage



Dansensor LeakPointer® 3 and 3+

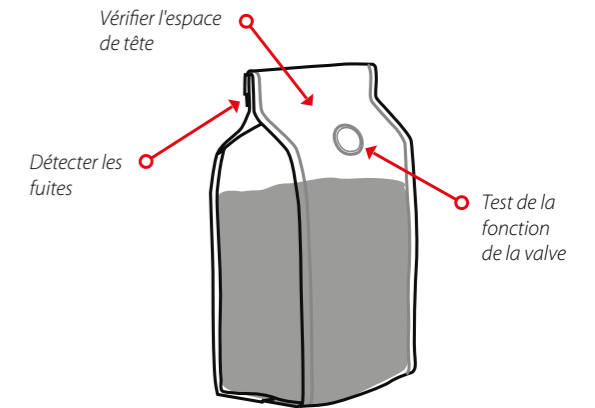
- Détecteurs de fuite de paillasse pour un contrôle d'étanchéité non destructif rapide et précis



Dansensor LeakPointer H2O

- Le détecteur de fuites à bulles permet de localiser précisément les fuites

LIVRER VOTRE MEILLEUR PRODUIT À CHAQUE FOIS



SOLUTION EN VEDETTE Multi-testeurs



Dansensor MultiCheck® 2

Notre unité tout-en-un de contrôle de l'espace de tête et des fuites est conçue spécifiquement pour l'industrie du café. Il est équipé de filtres et de capteurs spécialisés pour les applications du café, ce qui permet de garantir que le goût et l'arôme caractéristiques de votre café sont préservés et de protéger la réputation de votre marque.

Une unité de test des vannes (VTU) en option peut être ajoutée pour des tests intégrés de fuite et de libération des vannes.

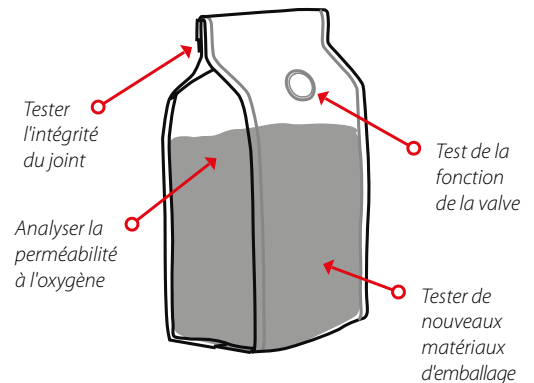
DÉVELOPPEMENT ET TEST DES EMBALLAGES

ASSURER LA PERFORMANCE DES PAQUETS

R&D D'EMBALLAGE ET CONTRÔLE QUALITÉ

- Analyse de laboratoire
- Test des matériaux d'emballage
- Vérification des propriétés barrière des matériaux d'emballage

Solution: Analyse de la perméabilité aux gaz et testeur d'intégrité de package



NOS SOLUTIONS

Analyseurs de perméation



OX-TRAN 2/28 H

- Analyseur de perméation de l'oxygène avec capacité de 4 cellules pour un débit deux fois plus élevé



OX-TRAN 2/48

- Analyseur du taux de transmission de l'oxygène pour le contrôle ambiant d'emballages entiers

Testeur d'intégrité d'emballage



Dansensor Lippke® 5000

- Réaliser des tests d'étanchéité, de fluage, d'éclatement, de bulle ou des tests combinés – unité de test des vannes (VTU) en option pour le dégazage des vannes

Service et maintenance

- Planification préventive
- Réparation et étalonnage
- Technicien de service dédié
- Kit d'usure annuel
- Kit de maintenance préventive

Laboratoire de tests et Conseils

- Test haute température et humidité
- Mesure de la perméabilité du matériau d'emballage à l'O₂
- Développement de méthodes de test client
- Formation des opérateurs
- Spécialistes de l'application à votre service

SCANNEZ POUR EN APPRENDRE PLUS!

