



SOLUCIONES AMETEK MOCON PARA EL MERCADO DEL CAFÉ

Proteja su Café con un adecuado Control de Calidad y Aseguramiento de Calidad que garantice una Vida Útil Óptima y la Integridad del Envase.

MANTENGA EL CAFÉ FRESCO DE LA PRODUCCIÓN AL CONSUMIDOR

Soluciones de AMETEK MOCON para el Control de Calidad y Aseguramiento de Calidad en el proceso del Envasado del Café.

NUESTRAS SOLUCIONES

Analizadores de gas en línea



Dansensor® MAP Check 3

- Analizador de gases en línea para garantizar la calidad y la trazabilidad total
- Controlar las emisiones de CO₂ y el O₂ residual durante la desgasificación
- Compruebe el espacio de cabeza de CADA envase en el momento previo a su cierre
- Función opcional GasSave
- Multiplexor opcional para comprobar hasta tres puntos de muestreo simultáneamente



Dansensor ISM-3

- El analizador de gas en línea de nivel básico controla el O₂ residual durante el proceso de lavado de nitrógeno
- Sistema de autodiagnóstico

ES HORA DE ENVASAR

- Evite el efecto globo durante la vida útil de sus envases de café
- Monitoreo continuo de las emisiones de CO₂ del café tostado molido
- Planifique eficientemente las siguientes etapas

Solución: Monitoreo en línea de las emisiones de CO₂ a lo largo del tiempo y O₂%

MANTENGA SU GAS SIN O₂

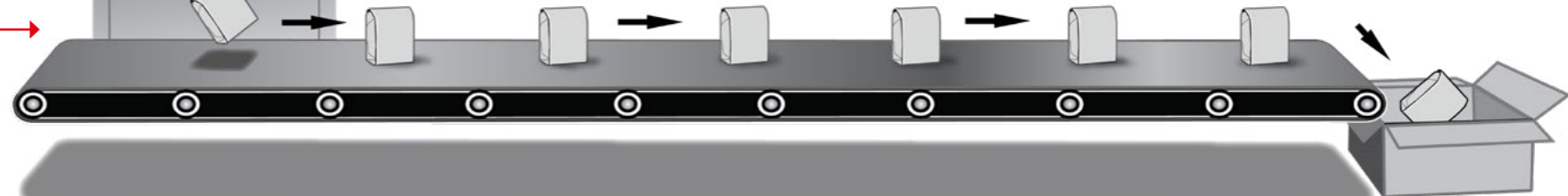
- Monitoreo continuo de N₂
- Prevenir la oxidación del café y monitorizar el consumo de gas

Solución: Monitoreo continuo del O₂ y/o CO₂

REDUZCA RESIDUOS, AHORRE GAS, PROTEJA SU CAFÉ

- Monitoreo continuo no destructivo en línea del O₂ o O₂/CO₂
- Producción uniforme
- Trazabilidad completa de datos, control remoto de registro de datos sin papel

Solución: monitoreo del aseguramiento de calidad en línea



CAFÉ LISTO PARA CONSUMIDORES

- Prevenir la oxidación del café durante la vida útil
- Proteger la frescura y el aroma del café
- Almacenar los datos para auditorías de control de calidad

Solución: Analizador de espacio de cabeza y detector de fugas

NUESTRAS SOLUCIONES

Analizadores de espacio de cabeza



Dansensor CheckPoint® 4

- El práctico analizador de espacio de cabeza portátil ofrece resultados rápidos y fiables



Dansensor CheckMate 4

- Analizador de espacio de cabeza de sobremesa para un análisis preciso de gases de espacio de cabeza
- CheckMate 4 SV analiza con precisión el espacio de cabeza de pequeños volúmenes de cápsulas monodosis

Detectores de fugas de envases



Dansensor LeakPointer® 3 and 3+

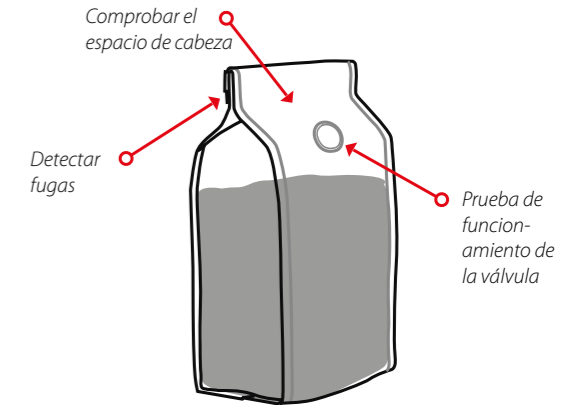
- Detectores de fugas de sobremesa para pruebas de fugas no destructivas rápidas y precisas



Dansensor LeakPointer H₂O

- El detector de fugas de burbujas señala la ubicación exacta de las fugas

OFREZCA SIEMPRE SU MEJOR PRODUCTO



SOLUCIÓN DESTACADA

Multiprobadores



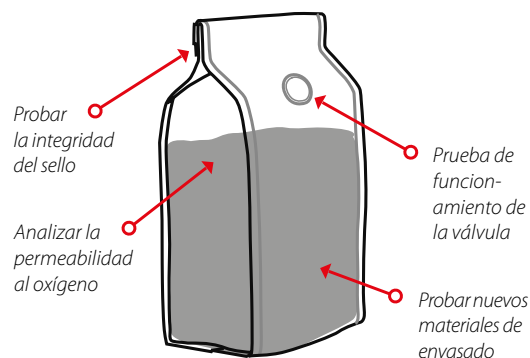
Dansensor MultiCheck® 2

Nuestra unidad de comprobación de espacio libre y fugas todo en uno está diseñada específicamente para la industria del café. Está equipada con filtros y sensores especializados para aplicaciones de café, lo que ayuda a garantizar la conservación del sabor y el aroma característicos de su café y a proteger la reputación de su marca.

Se puede añadir una unidad de comprobación de válvulas (VTU) opcional para realizar pruebas de fuga y liberación de válvulas integradas.

DESARROLLO Y PRUEBAS DE ENVASES

ASEGURAR EL RENDIMIENTO DEL PAQUETE



I+D DEL ENVASADO Y CONTROL DE CALIDAD

- Análisis de laboratorio
- Prueba del material de envasado
- Prueba de propiedades barrera de los materiales de envasado

Solución: Instrumento medición permeabilidad al gas y prueba de integridad de envases

NUESTRAS SOLUCIONES

Analizadores de permeación



OX-TRAN 2/28 H

- Analizador de permeación de oxígeno con capacidad de 4 celdas para duplicar el rendimiento



OX-TRAN 2/48

- Analizador de la tasa de transmisión de oxígeno para la comprobación ambiental de envases enteros

Prueba de integridad de envases



Dansensor Lippke® 5000

- Realización de pruebas de fugas, fluencia, estallido, burbuja o combinadas - unidad de prueba de válvulas (VTU) opcional para la desgasificación de válvulas

Servicio y Mantenimiento

- Reparación y calibración
- Servicio Técnico Exclusivo
- Kit de consumibles anual
- Kit de mantenimiento preventivo
- Planes adaptados

Pruebas de Laboratorio y Consultoría

- Pruebas de humedad y alta temperatura
- Prueba de permeabilidad de las propiedades barrera del material de Envasado al O₂
- Desarrollo de método de medición adaptado
- Formación del operario
- Especialistas expertos en aplicaciones

ESCANEAR PARA MAS INFORMACION

