



SOLUZIONI AMETEK MOCON PER IL MERCATO DEL CAFFÈ

Proteggi il tuo Caffè lungo tutta la shelf life con le soluzioni più complete per il Controllo e Assicurazione Qualità e analisi dell'integrità delle confezioni.

MANTIENI LA FRESCHEZZA DEL CAFFÈ DALLA PRODUZIONE AL CONSUMATORE

Soluzioni AMETEK MOCON® per il Controllo e Assicurazione Qualità nel Processo di Confezionamento del Caffè.

NOSTRE SOLUZIONI

Analizzatori di gas in linea



Dansensor® MAP Check 3

- Analizzatore di gas in linea per l'assicurazione qualità e la completa tracciabilità
- Monitoraggio dell'emissione della CO₂ durante il processo di degasaggio
- Controllare lo spazio di testa di OGNI confezione un attimo prima che venga saldata
- Funzione GasSave opzionale
- Multiplexer opzionale per controllare fino a tre punti di campionamento contemporaneamente



Dansensor ISM-3

- L'analizzatore di gas in linea di livello base monitora l'O₂ residuo durante il processo di flussaggio con azoto
- Sistema di autodiagnosi

È IL MOMENTO DI CONFEZIONARE

- Evita l'effetto "rigonfiamento" delle confezioni durante la shelf life
- Monitora in continuo l'emissione della CO₂ del caffè tostato nei silos
- Pianifica in modo efficace il processo di confezionamento

Soluzione: monitoraggio in linea dell'emissione di CO₂ nel tempo

MANTIENE IL GAS PURO ESENTE DA L'O₂

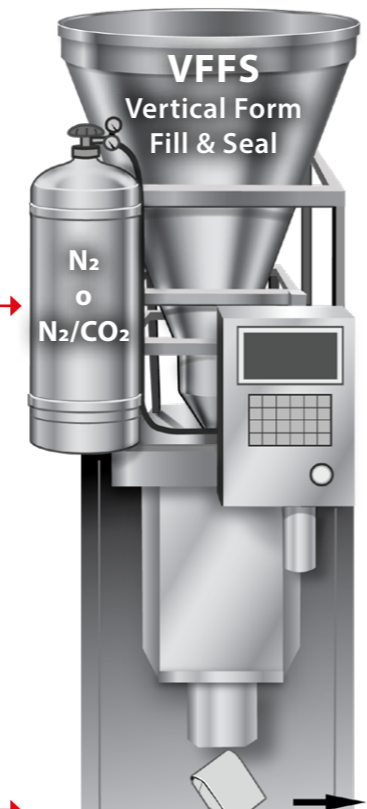
- Monitoraggio Continuo dell'azoto o delle miscele di gas
- Previene l'ossidazione del caffè e monitora il consumo di gas

Soluzione: monitoraggio continuo di O₂ o O₂/CO₂ combinate

RIDUCI GLI SCARTI, IL CONSUMO DI GAS E PROTEGGI IL TUO CAFFÈ

- Monitoraggio in continuo e non distruttivo di O₂ o O₂/CO₂
- Garantisci una produzione uniforme
- Traccia e archivia i dati dei controlli in modo semplice e automatico

Soluzione: assicurazione qualità con il monitoraggio in linea



CAFFÈ PRONTO PER IL CONSUMO

- Previene l'ossidazione del caffè durante la shelf life
- Proteggi aroma e freschezza
- Archivia i dati dei controlli qualità per gli audit dei certificatori

Soluzione: analizzatore dello spazio di testa e rilevatore perdite

NOSTRE SOLUZIONI

Analizzatori dello spazio di testa



Dansensor CheckPoint® 4

- Il comodo analizzatore portatile dello spazio di testa fornisce risultati rapidi e affidabili



Dansensor CheckMate 4

- Analizzatore di spazio di testa da banco per un'analisi precisa dei gas nello spazio di testa

Rilevatori di perdite



Dansensor LeakPointer® 3 and 3+

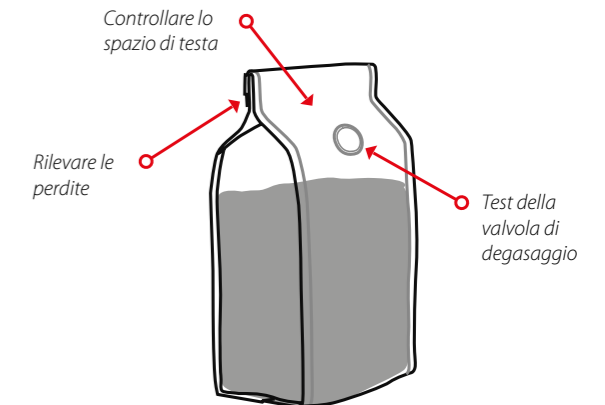
- Rilevatori di perdite da banco per test di perdita non distruttivi rapidi e accurati



Dansensor LeakPointer H₂O

- Il rilevatore di perdite ad acqua individua l'esatta posizione delle perdite

FORNIRE SEMPRE IL PRODOTTO MIGLIORE



SOLUZIONE IN PRIMO PIANO

Multi Tester



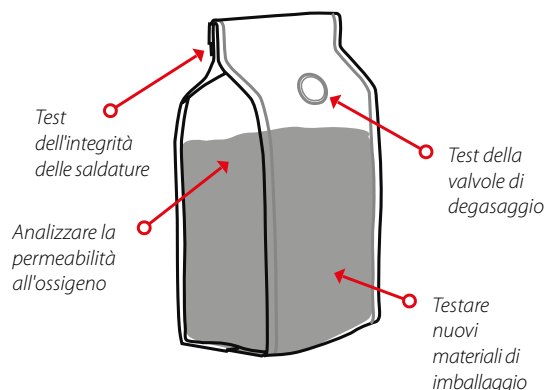
Dansensor MultiCheck® 2

La nostra unità all-in-one per il controllo dello spazio di testa e delle perdite è stata progettata appositamente per l'industria del caffè. È dotata di filtri e sensori specializzati per le applicazioni del caffè, che contribuiscono a preservare il gusto e l'aroma caratteristici del caffè e a proteggere la reputazione del vostro marchio.

È possibile aggiungere un'unità di prova valvole (VTU) opzionale per test integrati di tenuta e rilascio delle valvole.

SVILUPPO E COLLAUDO DELL'IMBALLAGGIO

ASSICURARE LE PRESTAZIONI
DELLA CONFEZIONE



R&S E CONTROLLO QUALITÀ

- Analisi di laboratorio
- Test sui materiali di imballaggio
- Verifica delle proprietà barriera dei materiali

Soluzione: strumenti per la permeabilità ai gas e di integrità delle confezioni

NOSTRE SOLUZIONI

Permeabilimetri ai gas



OX-TRAN 2/28 H

- Permeabilimetro per ossigeno a 4 celle per una elevata capacità di analisi



OX-TRAN 2/48

- Permeabilimetro per ossigeno per confezioni intere, condizioni ambientali

Strumento per l'analisi dell'integrità degli imballaggi



Dansensor Lippke® 5000

- Esecuzione di prove di tenuta, pelabilità, scoppio, bubble test o combinate – Unità di prova valvole (VTU) opzionale per testare le valvole di degasaggio

Servizio di Assistenza e Manutenzione

- Riparazioni e tarature
- Tecnici specializzati
- Kit annuali di manutenzione
- Contratti di manutenzione preventiva
- Piani di assistenza flessibili e dedicati

Servizio di Analisi e Consulenza

- Test delle proprietà barriera all'O₂ dei materiali di imballaggio
- Analisi permeabilità a diverse temperature e umidità
- Sviluppo di metodi di analisi customizzati
- Training agli operatori
- Personale qualificato per applicazioni speciali

SCANSIONA PER
APPROFONDIMENTI!

