

OMNIVISION³



VIDRO | PET

FILTEC[™]
INSPECT — DETECT — PROTECT

SISTEMA DE INSPEÇÃO DE SUPERFÍCIE TOTAL DE GARRAFAS VAZIAS
Detecta objetos estranhos e defeitos na base, parede lateral, acabamento, e rosqueamento de recipientes transparentes vazias em até 1.400 unidades por minuto.

OMNIVISION³

Destaques do sistema

- Máquina totalmente coberta para isolamento de luz e proteção - Módulos basculantes para limpeza e acesso fáceis
- Ajuste de altura motorizado
- Projeto de roda estrela aumenta o controle e evita imprecisões por deslizamento da correia
- Sem exigências de espaçamento ou inclinação de garrafa precisos
- Verificação de refugo
- Rejeição padrão em caso de perda de energia
- Interface de toque na tela para recuperação fácil de dados de linha
- Monitoramento diagnóstico contínuo
- Acesso a dados e controle remoto
- Transição de conexão e funcionamento fácil
- Facilmente integrado às linhas existentes sem exigências complexas de controle de linha
- Transição fácil em menos de 5 minutos

O OMNIVision3 Detecta:

- Líquido residual ou objetos estranhos cáusticos
- Defeitos na base, acabamento, parede lateral e rosqueamento
- Filmes plásticos
- Lascas de vidro
- Arranhões e danos no vidro
- Imperfeições do recipiente

Especificações:

Velocidade de operação	Até 1400 CPM
Idiomas de exibição	Ilimitado
Interface de rede	TCP/IP (MODBUS, Weihenstephan, OMAC)
Requisitos elétricos	220 VCA, Fase única, 10A
Consumo de ar	8,5 SCFM (max)
Temp. operacional	0°C a 45°C
Umidade de operação	Max 95%, sem condensação
Materiais	Construção em aço inoxidável
Proteção de ingresso	IP65

Dimensions:

