



Anforderung und Lösung

Die Visitenkarte des Behälters ist das Etikett. Es enthält wichtige Angaben und sollte ansprechend sein. Unter diesen Gesichtspunkten hat eine einwandfreie Optik des Etiketts einen direkten Einfluss auf das Kaufverhalten der Kunden. Daher ist die Qualität der Etikettierung ausschlaggebend und sollte umfassend kontrolliert werden. Zwei gegenüberliegende Optiken liefern eine Rundumsicht des Etiketts. Sie erlaubt eine umfassende Qualitätsprüfung der Etikettierung. Für den einwandfreien Blick und bei der Vielfalt an Inspektionsmöglichkeiten berät Sie die KHS gerne.

Hauptmerkmale

- Installation in der Etikettiermaschine
- Leistungsfähige Etikettensitzinspektion bietet Rundumsicht des Etiketts mittels zweier gegenüberliegender Optiken
- Geeignet für alle Arten von Etiketten, wie zum Beispiel Papieretiketten, Plastiketiketten, Folienetiketten, usw.
- Bietet eine große Vielfalt an Inspektionsoptionen, wie Etikettenanwesenheit, Etikettensitz, Flatteretiketten, Etikettenposition zu anderen Etiketten, MHD Anwesenheit, Kontrolle des Barcodes, Korrektes Etikett (siehe Optionen)

Grundausrüstung

- Edelstahlgehäuse in hygienischem Design
- Langlebige und homogene LED-Beleuchtung
- Hochauflösende Farbkameras
- Optische Einheiten
- Innovative KHS-Bildverarbeitungssoftware





Vorteile

- Umfassende Kontrollen möglich (siehe Optionen)
- Zuverlässige Technologie
- Sehr homogene LED-Beleuchtung
- Maximale Produktsicherheit durch eine Rundumsicht
- Optische Einheiten mit großer Distanz zur Minimierung der Verzerrung
- Keine Höhenverstellung notwendig, da großzügiges Sichtfeld



Optionen

Etikettenanwesenheit, Etikettensitz, Flatteretiketten, Etikettenposition zu anderen Etiketten, MHD Anwesenheit, Kontrolle des Barcodes, Korrektes Etikett

Mögliche Kombinationen

- Innocheck BOS (Ausrichtsystem)
- Innocheck FHC X-Ray (Füllhöhenkontrolle)
- Innocheck FHC Gamma (Füllhöhenkontrolle)
- Innocheck LPD (Dichtigkeitskontrolle)

Service

- Weltweiter Service
- Ganzheitliche Planung und Beratung
- ReDiS-Fernwartung
- Schnelle Ersatzteilversorgung

Technische Daten

Max. Maschinenleistung

66.000 Behälter pro Stunde / 1.100 Behälter pro Minute

Schutzart

IP 65

KHS GmbH

Juchostaße 20
D-44143 Dortmund
Phone: +49 (0) 231/569-10117
Fax: +49 (0) 231/569-410117
E-mail: juergen.herrmann@khs.com
www.khs.com

