

VARICONcompact

VARICONcompact ist das zuverlässige Einstiegsmodell für Ihre Qualitätssicherung. Der robuste Metalldetektor ist variabel im Trocken- und Nassbereich einsetzbar. Er sorgt für beste Prüfergebnisse, bei verpacktem oder unverpacktem Stückgut. VARICONcompact prüft sicher auf eingeschlossene Verunreinigungen aus Stahl, Edelstahl und Nichteisenmetall wie Aluminium.



Mehr Informationen
Hohe Leistung mit einer breiten Palette von Lösungen und Optionen.

Produktbeschreibung

Das kompakte Metall-Detektionssystem arbeitet mit höchster Suchempfindlichkeit. Ideal für eine sichere Prüfleistung. Mit seiner robusten Förderbandkonstruktion in Edelstahl inspiziert VARICONcompact Stückgut bis zu 20 kg. Die extrem kurze metallfreie Zone (MZ) sorgt für eine störteste zuverlässige Inline-Metalldetektion. Passend zum Einsatzort ist das System mit Gliedergurt (Nassbereich) oder einem Flachgurt (Trockenbereich) lieferbar. Wir bieten Ihnen Förderbänder mit variabler Gurtbreite an. Standardmäßig können Sie zwischen 300 und 400 mm wählen. Die Bandsteuerung ist mit einem Förderband-Stopp bei Metalldetektion ausgestattet.

Für einfaches und gründliches Reinigen wurde die VARICONcompact Serie im Hygienischen Design realisiert. Qualität, die sich in IFS- und HACCP-Zertifizierungen widerspiegelt. Sie erhalten VARICONcompact in der Schutzart IP65. Optional sind auch höhere Schutzarten möglich.



VARICONcompact

Highlights

- Metall-Suchspule: GLS
- Digitale Signalverarbeitung und quarzstabile Suchfrequenzen
- Modernste Mikroprozessortechnik mit Eigenüberwachung, Selbstabgleich und Temperaturkompensation
- Kombinierte Steuer- und Bedieneinheit
- Produktkompensation mit Lernautomatik
- Multiproduktspeicher
- Spezieller EMV-Kombi-Filter zur Unterdrückung externer Störungen
- HACCP-, IFS- und BRC-konforme Qualitätsüberwachung: Passwortgeschütztes Systemlogbuch und menügeführtes Validierungssystem



Gliederungurt

Optionen

- Multifrequenz-Technik für eine optimierte Empfindlichkeit
- Signalkombination Leuchte + Hupe: Fehleranzeige, Fehler- und Metallanzeige
- Signalkombination 2 Leuchten + Hupe: Fehleranzeige, Fehler- und Metallanzeige, AuditCheck
- Fahrbares Förderband mit vier feststellbaren Lenkrollen: Ø 125 mm
- Seitliche Führungsleisten
- Variable Fördergeschwindigkeiten
- Verschiedene Schnittstellen: Ethernet TCP/IP, RS232, RS485, Profibus
- Reporting via BRAIN2 Software



Flachgurt

My Bizerba

Wir bieten Ihnen aus einer Hand individualisierbare Lösungen, mit denen Sie flexibel auf jede Veränderung reagieren. Profitieren Sie von planbaren Kosten und effizienten Abläufen. Wir beraten Sie gerne.

Bizerba SE & Co. KG

Wilhelm-Kraut-Straße 65
72336 Balingen

T +49 7433 12-0
F +49 7433 12-2696
marketing@bizerba.com

www.bizerba.com