

# VECTOR

## Transportbandsystem



### VECTOR Transportbandsystem Integrierte Metalldetektorlösungen

Einfachste Bedienung    Hervorragende Zuverlässigkeit    Aussergewöhnliche Metallerkennung

#### Übersicht

**Nutzen Sie das volle Potenzial Ihres Phantom Detektors mit Hilfe eines Vector Transportbandes!**

Vector Transportbandsysteme sind für die Optimierung der Detektionsleistungen der Phantom Metalldetektoren konstruiert. Insbesondere vorgesehen zum Einbau von Metalldetektoren mit rechteckiger Öffnung, bieten die Vector Transportbandsysteme eine bequeme und effektive Universallösung.

Die modulare und hygienische Bauweise in Edelstahl 304 erfüllt industrielle Standards und bietet unverwüsthliche Leistung unter härtesten Umgebungsbedingungen, einschließlich Nassreinigung. Eine breite Palette von Gurtbreiten wird für Standard - und extreme Einsatzbedingungen angeboten.

Erhältlich mit einer Auswahl an Auswurfoptionen, werden die Transportbänder kundenspezifisch gefertigt und ausgestattet, um den Einsatzbedingungen zu genügen. Einschließlich der vollen Phantom - Funktionalität erfüllen die Vector Systeme die Anforderungen der Handelsketten und die Vorgaben nach IFS, EFSIS und BRC Standard zur Fertigpackungskontrolle.

**Metalldetektor Technologie der Weltklasse**  
[www.fortresstechnology.co.uk](http://www.fortresstechnology.co.uk)

**FORTRESS**  
Technology

**Schlüsseltechnologien**

**Phantom**  
Volle Phantom Funktionalität

**Alles Integriert**  
Komplette Detektionslösung

**Auswurf**  
Wählbare Auswurfoptionen

## HERAUSRAGENDE PHANTOM EIGENSCHAFTEN

<b>DSP Technologie</b>	Digitale Signalverarbeitungstechnologie (DSP) bietet beispiellose Genauigkeit, Geschwindigkeit und Detektionsergebnisse
<b>Ultra-Sense</b>	Unterstützt hohe Erkennungsniveaus zur Erkennung kleinster Metallverunreinigungen
<b>AutoTest</b>	Auto Test sichert gleich bleibende Leistung und spart Kosten
<b>AutoCal</b>	Automatische Kalibrierung auf Tastendruck
<b>Intuitive Benutzeroberfläche</b>	Bietet fest zugeordnete Funktionstasten
Für weitere Details siehe PHANTOM Metalldetektor Prospekt	

## VECTOR TRANSPORTBAND OPTIONEN

<b>Sensor Auswurfbestätigung</b>	Automatische Überwachung des korrekten Auswurfes mit unverzüglichem Alarm & Bandstop bei Fehlfunktion
<b>Sensor „Behälter voll“</b>	Rechtzeitige Aufforderung zur Behälterleerung bevor eine Blockade auftritt
<b>Automatische Packungserkennung</b>	Sichert positionsgenauen Auswurf und gibt zusätzlich Alarm bei Produktrückstau
<b>Druckluftschalter</b>	Kontinuierliche Überwachung der für den Auswurf benötigten Druckluft und unverzügliche Alarmmeldung falls der Druck für sichere Funktion zu gering wird
<b>Abdeckung Auswurfbereich</b>	Verhindert das Entfernen möglicherweise kontaminierter Produkte zwischen Metalldetektor und Auswurfsystem
<b>Abschließbarer Auswurfbehälter</b>	Geschlossener & sicherer Sammelbereich für ausgeworfene Produkte
<b>Variable Geschwindigkeit</b>	Option für variable Geschwindigkeit mit automatischer Auswurfsanpassung
<b>Alarm / Warnlampe</b>	Akustischer Alarm (wählbarer Ton) oder Warnlampe für Fehler und/oder QS Alarm
<b>Produktführungen</b>	Einstellbar zur Sicherung gleichmäßiger Produktpräsentation für optimale Leistung
<b>Rollen</b>	Lenk- und Feststellrollen für den leichten Transport und sicheren Stand
<b>Reset Schlüsselschalter</b>	Sicherheitssystem zur Bestätigung einer Metalldetektion, falls ein automatisches Auswurfsystem nicht praktikabel ist

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Rahmenkonstruktion</b>	Stabile Edelstahl Schweißkonstruktion in offener modularer Bauweise für leichte Reinigung und Wartung mit höhenverstellbaren Füßen
<b>Auswurfsoptionen</b>	Alarm & Stopp, Luftblasdüse, Pusher, Abweisarm, Rückzugskante (Sonderlösungen möglich)
<b>Geschlossener Auswurfbehälter</b>	Komplett in Edelstahl oder Edelstahlhaube mit abnehmbaren Behälter
<b>Gurte</b>	PU - Gurte oder Kunststoffgliedergurte (FDA- zugelassen)
<b>Motoren</b>	Getriebe- oder Trommelmotor
<b>Stromversorgung</b>	230VAC / 50Hz oder 3~400VAC / 50Hz



Erfüllen Sie Ihre Dokumentationspflicht im Rahmen der HACCP mit Hilfe der CONTACT Kommunikationssoftware

**ER+BE GbR**  
 Raidwanger Str. 3/1  
 D-72655 Altdorf, Germany  
 PH +49 (0) 7127 239 770  
 FX +49 (0) 7127 239 772  
 www.metalldetektor.biz

**Fortress Technology Europe**  
 7/9 Beaumont Business Ctr.  
 Beaumont Close, Banbury  
 OX16 1TN UK  
 Tel: +44 (0) 1295 256 266  
 info@fortresstechnology.co.uk

Einfachste Bedienung    Hervorragende Zuverlässigkeit    Aussergewöhnliche Metallerkennung

**Metalldetektor Technologie der Weltklasse**  
[www.fortresstechnology.co.uk](http://www.fortresstechnology.co.uk)

