

H.G.L.® Technischer Fragebogen

Etikettiersystem-Formular

Dieser technische Fragebogen unterstützt Ihre Einsatzplanung für Ihr H.G.L.® Etikettiersystem. Mit der kurzen Beantwortung der folgenden Fragen können Sie für sich die wichtigsten Daten bequem und übersichtlich erfassen. Ihre Anfrage ist damit schneller und konkreter zu bearbeiten.

Firma

Branche

Abteilung

Straße/Haus-Nr.

PLZ/Ort

Projekt

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

E-Mail

Kundenberater

Bitte vollständig ausfüllen.

1. Produktbeschreibung

Welches Produkt wird etikettiert?

Produktmaterial

Produktoberfläche

- flach gewölbt zylindrisch
 konkav eingesenkt glatt
 rau kegelförmig andere

2. Produktabmessung- und Gewicht

Wenn mehr als 2 Produkte bitte Beiblatt verwenden.

	Breite	Länge	Höhe	Gewicht (Max/Min)
Kleinstes Produkt				
Größtes Produkt				

3. Produktionsumgebung

- überfüllt sauber nass
 starke Vibrationen leer
 staub trocken Reinraum
 andere

Produkttemperatur beim Etikettieren in °C

Umgebungstemperatur in °C

Produkttemperaturbereich nach dem Etikettieren in °C

Luftfeuchte in %

Spannungsversorgung

- 100 +/- 10 V 220 +/- 10 V

Druckluft (Bar)

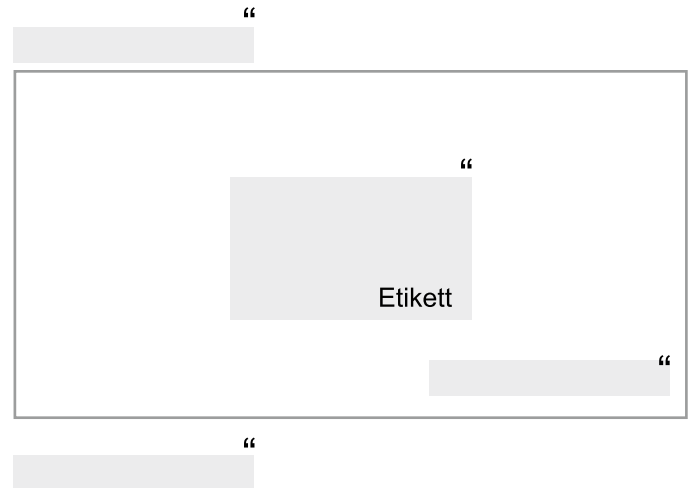
3. Etikettenposition am Produkt

- seitlich oben unten
 vorne hinten
 Anmerkung

Etikettenausrichtung am Produkt

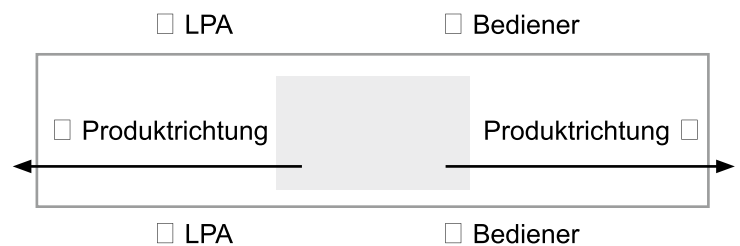
Ansicht:

- seitlich oben unten
 vorne hinten



Positionsfläche des Etiketts W x L

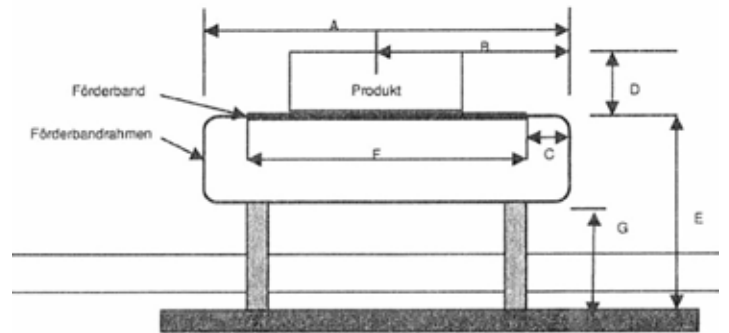
Angaben über Position des Applikators und des Bediener



Etiketten-Platzierungstoleranz +/-

4. Wegverlauf des Produktes zur Etikettierstation:

Bitte nachstehend Abmessungen der/des Förderband(es) eintragen:



5. Transportband

Installation des SLPA im Transportbandber.:

Ja Nein

Wird das Produkt geführt: Ja Nein

Wird das Produkt separiert: Ja Nein

Transportband-Hersteller/Lieferant:

Höhe des Transportbandes ab Boden:

Hindernisse auf dem Transportband: Ja Nein

Transportband:

Rollen Schwerkraftantrieb

Art des Transportbandes:

Andere Arten:

Mindestabstand zwischen den Produkten:

Hat das Transportband flache Seiten: Ja Nein

Distanz v. Transportbandkante z. Produkt:

Benutzung des Untergestelles möglich: Ja Nein

Zusätzliche Anmerkungen:

ABMESSUNGEN

A - Förderbandbreite	
B - Abst. Produktmitte zum Rand:	
C - Abst. Förderbandkante z. Rand:	
D - Förderb. zur Produktoberkante:	
E - Abstand Boden zu Förderband:	
F - Förderbandbreite:	
G - Boden zu Förderbandunterseite:	
Förderbandlänge:	

Zusätzliche Anmerkungen:



Version 2.0

6. Betrieb

Stunden pro Tag:

Tage pro Woche:

Produktionsfluss:

kontinuierlich mit Unterbrechung

Installation des SLPA:

alleinstehend integriert

Durchschnittliche Durchsatzrate:

Maximale Durchsatzrate:

Max. Abstand vom Produkt zur Unterseite des Applizierers:

Abstand zum Produkt:

fest variabel

Produkterkennung durch:

Lichtschranke (Typ):

Andere (bitte angeben):

Dateneingabe über:

PC SPS Netzwerk Hand Held Terminal

Mainframe-Plattform:

Andere:

Verantwortlichkeit für die Software:

Kunde H.G.L. Andere:

Benötigte Schnittstellen:

RS232 (Standard) RS 422 RS 485

Coax Twinax Ethernet 10/100 Base T

Ethernet Wireless Parallel

Abstand Eingabeeinheit zum Applikator:

Schnittst. zur Datenbank erforderlich:

Ja Nein

TYP:

Bezogen von:

Datenbank Informationen:

Name, Telefon, Fax, E-Mail vom Kunden Software Support:

Hand Held Terminal

Typ:

Wer liefert:

H.G.L. Kunde Andere:

PC

Typ:

Wer liefert:

H.G.L. Kunde Andere:

PC Spezifikationen

CPU Speed (Mhz):

HG Größe verfügbar (MB):

Betriebssystem:

Wieviele Com Ports:

Speichergröße (MB):



Version 2.0

Netzwerk

Typ:

Bereits installiert: Ja Nein

Wer stellt PC zur Verfügung:

Anmerkungen:

7. Etikettengestaltung und Formate

Etikettenformat bezogen von:

H.G.L. Kunde Andere:

Etiketten Design Software:

H.Easylabel Labelview Andere:

Software bezogen von:

H.G.L. Kunde Andere:

Auflösung DPI: 203 300

Format-Änderung pro:

Etikett Batch Schicht Nie

Änderung der variablen Daten pro:

Etikett Batch Schicht Nie

Formate in SLPA gespeichert: Ja Nein

GUI benötigt: Ja Nein

Wird von Printronix bezogen: Ja Nein

Werden Grafiken gedruckt: Ja Nein

Wenn Ja, bitte Grafik zusenden

Beispiel-Etiketten ber. gesendet: Ja Nein

Layout bereits gesendet: Ja Nein

Server Spezifikationen

CPU Speed (Mhz):

HG Größe verfügbar (GB):

Betriebssystem:

Speichergröße (MB):

Nötig zur Datenübertragung vom WMS o.ä.:

Ja Nein

Nötig zur Datenübertragung an WMS o.ä.:

Ja Nein

8. Zusatzgeräte

Ist Interoperabilität mit anderen Geräten erforderlich:

Ja Nein

Scanner Typ:

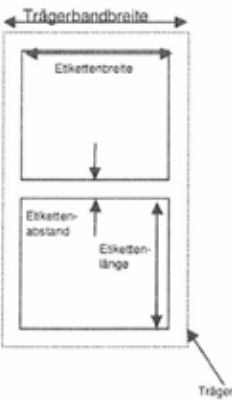
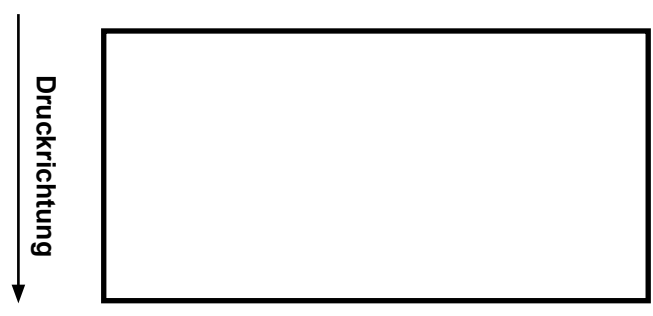
Förderband Typ:

SPS Typ:

Externes Gerät Typ:

Andere:

9. Etikettenangaben

	<i>Etikettenbreite</i>	<i>Etikettenlänge</i>	<i>Etikettenabstand</i>	<i>Trägerbandbreite</i>	
<i>Etikett 1</i>					
<i>Etikett 2</i>					
<i>Etikett 3</i>					
<i>Etikett 4</i>					
<i>Kerninnen-Durchmess.</i>	Skizziere Etikett <input type="checkbox"/> Beispiele beigefügt <input type="checkbox"/> Bereits geschickt <input type="checkbox"/> 				
<i>Rollen-Durchmess.</i>					
<i>Wicklungsrichtung</i>					<input type="checkbox"/> Etikett außen <input type="checkbox"/> Etikett innen
<i>Druckmethode</i>					<input type="checkbox"/> Thermal Transfer <input type="checkbox"/> Thermo-Direkt <input type="checkbox"/> Vorgedruckt
<i>Farbe</i>					
<i>Etikettenart</i>	<input type="checkbox"/> Papier (Standard) <input type="checkbox"/> Synthetik (bitte beschreiben):				
<i>Kleber</i>	<input type="checkbox"/> permanent <input type="checkbox"/> abziehbar <input type="checkbox"/> wiederverwendbar <input type="checkbox"/> tiefkühltauglich <input type="checkbox"/> Andere (bitte beschreiben):				
<i>Trägerband</i>	<input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Andere (bitte beschreiben):				
<i>Wer liefert?</i>	<input type="checkbox"/> H.G.L. <input type="checkbox"/> Kunde <input type="checkbox"/> Andere (bitte beschreiben):				
<i>Werden Grafiken gedruckt?</i>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Wenn Ja, bitte Layout zusenden				

10. Platz für zusätzliche Informationen. Hier können auch Etiketten angebracht werden.