

Ja Ich will genau wissen, wie Ihre Bänder meine Produkte optimieren können!

hier kurz meine wichtigsten Grunddaten:

Art der Maschine:

.....

Transportgut und Gewicht:

.....

Abmessung Bandlänge: mm
 Bandbreite: mm
 Banddicke: mm

 Stückzahl:

kleinster Scheibendurchmesser: mm

Mechanische Eigenschaften

Banddehnung hoch mittel gering
 Quersteifigkeit hoch mittel gering

Temperaturbeständigkeit - °C + °C

Reibwert auf Laufseite hoch nieder
 Reibwert auf Transportseite hoch nieder

Anwendungsspezifische Eigenschaften

- Antistatik
- Wägebänder
- Tischabtrag/Gleitunterlage
- direkter Kontakt mit Lebensmitteln
- Spannvorrichtung vorhanden ± mm
- Spannvorrichtung nicht vorhanden

Bandführung ballige Rollen Bordscheiben
 verstellbare Rollen Steuerwalze
 sonstige Kantenführung Führungssteg

Chemische Beständigkeiten

- Säuren Laugen Öle/Fette
- Ozon Witterung/UV Wasser
- Reinigungsmittel
- sonstige

Bitte setzen Sie sich mit mir in Verbindung. Sie erreichen mich unter folgender Adresse:

Name _____

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

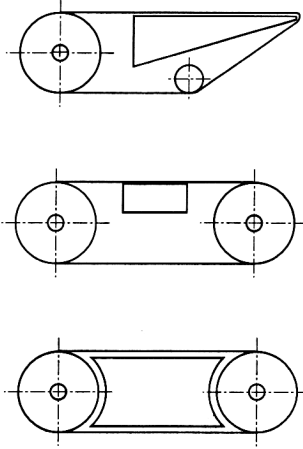
Land _____

Telefon _____

Telefax _____

Email _____

Sonstiges _____



Lauf über Messerkante
Radius = mm

Lauf über Tisch oder feste Unterlage

Vakuumband (Lochung nach Skizze)

Skizze: