

# Fragebogen - Nadellattenband PAS3020

Maschinentyp  Teile-Nr.   
 Hersteller  Baujahr

Bandumfang  mm über Welle gemessen Abstand Leistenmitte  mm Standard  
 - Leistenmitte (LM - LM)  mm

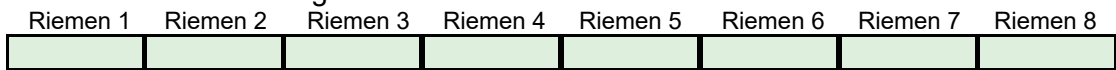
Leistenlänge  mm

Gewebezwischenstreifen zur Abdichtung ja (Standard) nein

Riemen Transilonriemen  
 Riemenanzahl  Stück Zahnriemen  
 Zahnriemen mit Zwischenzahn

Riemenbreite  mm

Riemeneinteilung gleichmäßig verteilt außen bündig  
 Mitte - Mitte nach Vorgabe:



Riemenverbindung endlos montiert  
 geschraubte Überlappungsverbindung

Nadeln  mm Durchmesser  mm Länge  
 mm freistehende Nadellänge

Ausführung der Nadeln normal Nadeln mit anderen Bändern oder Walzen im Eingriff? Ja Nein  
 Edelstahl (auf Anfrage) sheradisiert (=sehr haltbare Verzinkung)

Nadelwinkel  Grad  Grad  
 Anordnung der Nadeln versetzt hintereinander

Nadelteilung = Nadelabstand  mm

Nadelendabstände			
	links mm	rechts mm	Anzahl Nadeln
Leiste 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Leiste 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Besonderes

Anfrage der Firma	<input type="text"/>	Georg Koinzer GmbH & Co. KG Robert-Bunsen-Straße 15 36179 Bebra  Telefon 06622 - 9284 - 0 E-Mail sales@gkoinzer.de
Straße	<input type="text"/>	
PLZ/Ort	<input type="text"/>	
Ansprechpartner	<input type="text"/>	
Telefon	<input type="text"/>	
E-Mail	<input type="text"/>	