

Antriebstechnik

Fragebogen

Kontaktdaten

Firma _____ Anschrift _____
Ansprechpartner _____
E-Mail _____
Telefon _____ Sonstiges _____
Keilriemen Rippenriemen Zahnriemen

Antrieb

Art und Beschreibung:

Name des Antriebs:

Leistung (kW): _____
oder
Drehmoment (Nm): _____

Drehzahl (upm): _____

bei variabler Drehzahl (upm): _____

Min: _____ Max: _____

Übersetzungsverhältnis: _____ ins schnelle

Max. Scheiben-Ø _____ mm

Max. Scheibenbreite: _____ mm

Wellen-Ø: _____ mm

Wellenlänge: _____ mm

Abtrieb

Art und Beschreibung:

Max. Leistung (kW): _____
oder max.
Drehmoment (Nm): _____

Drehzahl (upm): _____

bei variabler Drehzahl (upm): _____

Min: _____ Max: _____

ins langsame

Max. Scheiben-Ø: _____ mm

Max. Scheibenbreite: _____ mm

Wellen-Ø: _____ mm

Wellenlänge: _____ mm

Allemeine Informationen

Achsabstand: _____ mm

Min: _____ mm Max: _____ mm

Art der Verstellung: _____

Spannrolleninfo: Innen Außen

Trum: Last Leer

Art der Spannung: _____

Antriebstechnik

Fragebogen

Allemeine Informationen

Beanspruchung: _____

Umwelteinflüsse:

Öl

Wasser

Temperaturbereich: _____

Abrieb

Elektrische
Störung

Min: _____ °C Max: _____ °C

Staub

Starteigenschaften: _____

Laufeigenschaften:

Vibration

Stöße

Service Faktor: _____

Antriebsanforderung:

Bedingungen:

Riemendimension:

Max. Geschwindigkeit: _____ m/s

Max. Wellenbelastung: _____ N

Scheiben:

Vorgebohrt:

Laufbuchsen:

Sonstiges:



Dominik Lechner

Anwendungstechniker Maschinenelemente

T +43 1 74074 1432

dominik.lechner@haberkorn.com



Name, Ort und Datum

Unterschrift