

# AUSLEGUNG VON RIEMENANTRIEBEN

Bitte tragen Sie alle zur Verfügung stehenden Daten ein. Fehlende Angaben werden wir ausarbeiten und halten im Bedarfsfall Rücksprache.



## Ihre Kontaktdaten

Firma \_\_\_\_\_

Name, Vorname \_\_\_\_\_ Funktion \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

## Antriebsmaschine

Elektromotor \_\_\_\_\_ Verbrennungsmotor \_\_\_\_\_ Nennleistung (kW) \_\_\_\_\_  
Anlaufart: z. B. Stern-Dreieck \_\_\_\_\_ Motordrehzahl (U/min) \_\_\_\_\_  
Tägliche Betriebsdauer: \_\_\_\_\_  
Drehrichtungsänderung: Nein Ja Richtungsänderungen / h \_\_\_\_\_  
Anordnung der Welle: horizontal vertikal  
Wirkdurchmesser Antriebsscheibe (mm): min.: \_\_\_\_\_ max.: \_\_\_\_\_  
Maximale Scheibenbreite (mm): \_\_\_\_\_

## Arbeitsmaschine

Art: z. B. Pumpe, Brecher \_\_\_\_\_  
Anlauf: unter Last im Leerlauf  
Art der Belastung: konstant pulsierend stoßartig  
Leistungsbedarf (kW): \_\_\_\_\_ Abtriebsdrehzahl (U/min) \_\_\_\_\_  
Wirkdurchmesser Antriebsscheibe (mm): min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_  
Maximale Scheibenbreite (mm): \_\_\_\_\_

## Antriebsaufbau

Übersetzung: genau \_\_\_\_\_ min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_  
Achsabstand: genau \_\_\_\_\_ min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_  
Spann- / Führungsrolle: Innenrolle Außenrolle  
Spannerart: z. B. beweglich mit Feder, fest \_\_\_\_\_  
Umgebungstemperatur (°C): min. \_\_\_\_\_ max. \_\_\_\_\_  
Umgebungseinflüsse: z. B. Öl, Wasser, Staub, Säure \_\_\_\_\_

 **Formular drucken**

 **Formular versenden**  
Bitte das ausgefüllte Formular der E-Mail zufügen.

