

FLEXDUR - HighSpeed

Erforderliche Daten für die Auswahl der Kupplungsgröße

Von (Stempel): _____


Ansprechpartner: _____

Abteilung: _____

Telefon: _____

Fax: _____

Dipl. - Ing. Herwarth Reich GmbH
Vierhausstraße 53
44807 Bochum



Antriebsseite:

Antriebsmaschine: Diesel- / Hydraulik- / E-Motor
 Sonstiges: _____
 Nennleistung: _____ kW bei Drehzahl: _____ [min⁻¹]
 Drehzahlbereich: von _____ bis _____ [min⁻¹]
 max. Anlauf-/Stoßmoment: _____ [Nm]

Anfrage **Bestellung**

Abtriebsseite:

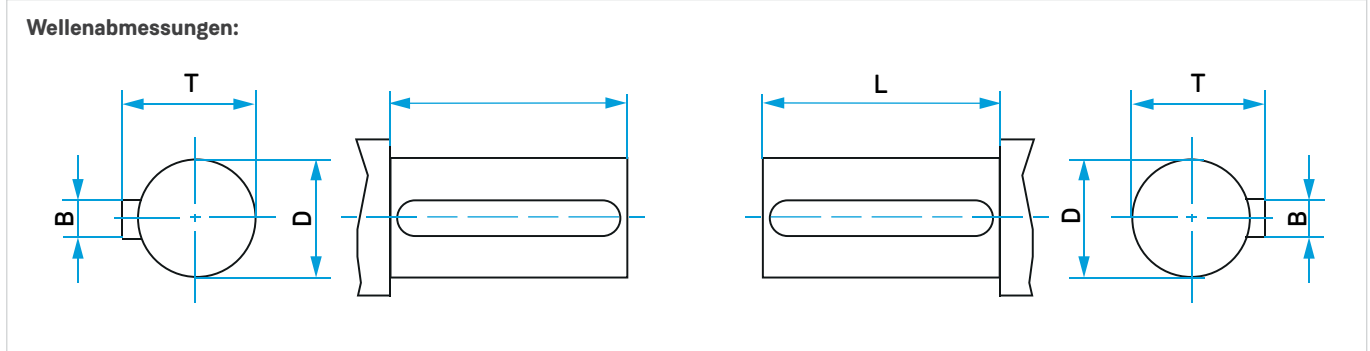
Arbeitsmaschine: _____
 Nennleistung: _____ [kW]
 max. Lastdrehmoment: _____ [Nm]
 falls ungleichmäßige Drehmomentbelastung:
 von _____ bis _____ [Nm]

Allgemeine Anlagendaten:

Einsatzort/Umweltbedingungen: _____
 Belastung: gleichmäßig mittel schwer
 Umgebungstemperatur an der Kupplung: _____ [°C]
 Tägliche Betriebsdauer: _____ Stunden/Tag
 Anlaufhäufigkeit: _____ pro Tag
 Wellenversatz:
 ΔK_a : _____ [mm] / ΔK_r : _____ [mm] / ΔK_w : _____ [°]

Wuchten: ja nein

Wuchtdrehzahl: _____ [min⁻¹] / Güte: G _____
 Wuchten mit Nut: ja nein
 Bemerkungen: _____



Weitere Vorgaben zur Kupplungsauführung (z.B. mit Bremsstrommel/Bremsscheibe/Werkstoff):

Weitere Angaben zur Gesamtanlage / Prinzipskizze zur Einbausituation:

