

Fragebogen für Fliehkraftkupplungen

Für Ihre spezifischen Anforderungen brauchen wir folgende Informationen. Alle Pflichtangaben sind mit Sternchen* markiert.

Kontaktdaten

Firma	
Name	
E-Mail / Telefon	

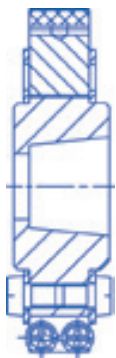
Leistungsdaten:

Leistung (kW) *	
Einschalt Drehzahl (min ⁻¹) *	
Betriebsdrehzahl (min ⁻¹) *	

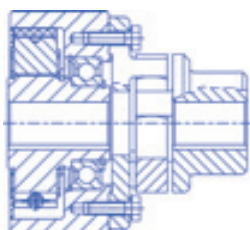
Wellendurchmesser:

Wellen-Ø (mm) *	
-----------------	--

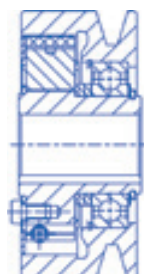
Abtriebsvariante – Bitte wählen Sie eine Option aus*:



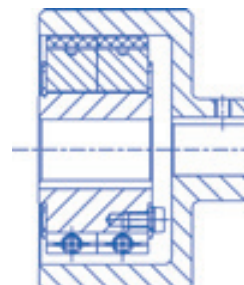
Kernaussführung



Mit elastischer Kupplung



Riemenscheibenausführung



Mit Glocke

Wellen-Ø:

elastische Kupplung (Ø):

Riemenscheiben-Ø:

Anzahl Rillen:

Sonstiges:

Stückzahl/Jahr:	
Besondere Betriebsbedingungen:	

Einbauskinne, wenn vorhanden

Fragebogen für Fliehkraftbremsen

Für Ihre spezifischen Anforderungen brauchen wir folgende Informationen. Alle Pflichtangaben sind mit Sternchen* markiert.

Kontaktdaten

Firma	
Name	
E-Mail / Telefon	

Leistungsdaten

Einschalt Drehzahl (rpm) *	
Betriebsdrehzahl (rpm) *	

Weitere Daten sind von Ihrer Spezifikation abhängig. Bitte geben Sie an: "**Leistung**" & "**Bremszeit**" für Überdrehzahl-Applikationen oder "**Bremslast**" & "**Absenkstrecke**" für das Senken von Gewicht /Personen.

Für Überdrehzahlschutz

Leistung (kW):	
Bremszeit in Sekunden:	

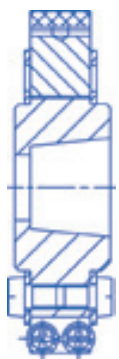
Senken von Gewicht /Personen

Bremslast (kg):	
Absenkstrecke (m):	

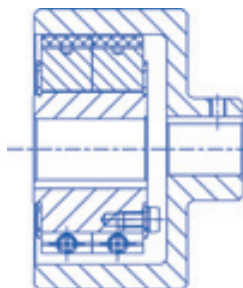
Wellendurchmesser

Wellen-Ø (mm) *	
-----------------	--

Abtriebsvariante – Bitte wählen Sie eine Option aus*:



Kernausführung



Mit Glocke

Sonstiges:

Stückzahl/Jahr:	
Besondere Betriebsbedingungen:	

Einbauskizze, wenn vorhanden