

Fragebogen für Fliehkraftbremsen

Sie können auch gerne unseren [Online-Konfigurator](#) nutzen

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

Projektname / -nummer	
-----------------------	--

Kontaktdaten

Name / Firma *	
Adresse / Land *	
E-Mail / Telefon *	

Leistungsdaten der Anwendung

Betriebsdrehzahl (U/min)*	
max. Drehzahl (U/min) *	

Bremsdaten für Überdrehzahlschutz

Leistung (kW) *	
Bremszeit (sek.) *	
Einschaltdrehzahl (U/min) *	
Bremsdrehzahl (U/min) *	

Bremsdaten für Absenkung (Gewicht / Personen)

Bremslast (kg) *	
Absenkstrecke (m) *	
Einschaltdrehzahl (U/min) *	
Bremsdrehzahl (U/min) *	

Wellendurchmesser

Auf Anfrage optional Motorflansch, Kegelanschluss oder andere Maße (z. B. zölisch)

Wellen-Ø (mm) *	
-----------------	--

Variante

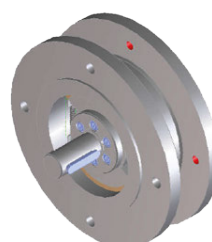
Bitte wählen Sie eine Option aus (Sonderausführungen auf Anfrage) *



Kernaussführung



Mit Glocke



Inline

Sonstiges

Stückzahl/Jahr	
Beschreibung der Anwendung / Betriebsbedingungen / Anmerkungen	

Einbauskitze / Anwendungsbilder / Fotos / Zeichnungen (wenn vorhanden) bitte anfügen.

Fragebogen für Elektromagnetbremsen

Sie können auch gerne unseren [Online-Konfigurator](#) nutzen

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

Kontaktdaten

Name *	
Firma *	
Adresse / Land *	
E-Mail / Telefon *	

Leistungsdaten der Anwendung

Betriebsdrehzahl (U/min) *	
max. Drehzahl (U/min) *	

Bremsdaten für Überdrehzahlschutz

Leistung (kW) *	
Bremszeit (sek) *	
Einschalt-drehzahl (U/min) *	
Bremsdrehzahl (U/min) *	

Bremsdaten für Absenkung (Gewicht / Personen)

Bremslast (kg)	
Absenkstrecke (m)	
Einschalt-drehzahl (U/min) *	
Bremsdrehzahl (U/min) *	

Versorgungsspannung

Spannung (V) *	
----------------	--

Wellendurchmesser

Wellen-Ø (mm) *	
-----------------	--

Antriebsvariante *

Bauform A (ohne Abtriebsnabe)	Bauform B (Axialabtrieb)	Bauform C (Axialabtrieb)
ungelagert <input type="checkbox"/>	ungelagert Innen-Nabe <input type="checkbox"/>	ungelagert Außen-Nabe <input type="checkbox"/>

Abtriebsvariante *

Wellen-Ø	<input type="text"/>
Kernversion <input type="checkbox"/>	Mit Glocke <input type="checkbox"/>

Sonstiges

Stückzahl/Jahr	
Beschreibung der Anwendung / Betriebsbedingungen / Anmerkungen	

Einbauskitze / Anwendungsbilder / Fotos / Zeichnungen (wenn vorhanden) bitte anfügen.