



Fragebogen horizontale Auswuchtmaschinen

Kunde

Name	
Projekt	

Rotor

Rotorart	
Gewicht min./max.	
Durchmesser min./max.	
Länge min./max.	
Trägheitsmoment min./max.	
Zapfendurchmesser min./max.	
Lagerabstand min./max.	
Betriebsdrehzahl	
Auswuchttoleranz	
Auswuchtdrehzahl	
Art Unwuchtausgleich	
Anzahl Rotoren pro Zeiteinheit	

Wenn möglich, bitte Zeichnungen des Rotors (der Rotoren) beifügen.

Antrieb

geforderte Hochlaufzeit	
Ventilationsleistung	
bei Drehzahl	

Schutz

Gefährdung durch	berühren	abfliegende Teile
evtl. abfliegende Teile		
Gewicht, Form, Konsistenz		
Geschwindigkeit		

Zubehör

_____ Datum

_____ Name