

DRUCKLUFT-MOTOREN FRAGEBOGEN

Wenn Sie die untenstehenden Fragen möglichst umfassend beantworten und die wichtigsten Maße kurz skizzieren, können wir Ihnen bestimmt einen geeigneten Motor anbieten. Senden Sie diesen Bogen bitte ausgefüllt zurück.



Absender:		
Firma:		Telefon:
Name:	Abteilung:	Telefax:
Adresse:		E-Mail:

1. Verwendungszweck (möglichst genaue Funktionsbeschreibung):		
2. Bedarf	Einzelner Motor:	<input type="checkbox"/>
	Serie:	<input type="checkbox"/>
	Anzahl:	<input type="checkbox"/> Stück
	Versuchsobjekt:	<input type="checkbox"/>
3. Erforderliche Motorkenndaten	Leistung P:	kW
	Drehmoment Mt:	Nm
	Drehzahl bei Belastung n:	min ⁻¹
	max. Drehzahl im Leerlauf n:	min ⁻¹
4. Art der Belastung des Motors (z.B. Anfahren unter Vollast)	Start/Anfahrmoment Mt _{ST} :	Nm
5. Fließdruck der Druckluft an der Anschlußstelle des Motors	p:	bar
6. Anschlußleitung (lichte Weite der Anschlußleitung)	Schlauch LW:	mm
	Rohrleitung innen:	Zoll
7. Drehrichtung (von vorn auf den Wellenstumpf gesehen)	Rechtslauf (Uhrzeigersinn):	<input type="checkbox"/>
	Linkslauf (entgegen Uhrzeigersinn):	<input type="checkbox"/>
	umsteuerbar:	<input type="checkbox"/>
8. Umsteuerungsart	Handhebel am Motor:	<input type="checkbox"/>
	Fernsteuerung, vorgesteuert:	<input type="checkbox"/>
	Fernsteuerung, direkt über 2 Anschlußleitungen:	<input type="checkbox"/>
9. Befestigung	Gewinde- : <input type="checkbox"/>	Fuß- : <input type="checkbox"/>
	Sonder- : <input type="checkbox"/>	Flansch- : <input type="checkbox"/>
10. Motorausführung	mit Bremse:	<input type="checkbox"/>
	ohne Bremse:	<input type="checkbox"/>
11. Abtrieb (z. B. Wellenstumpf, Verzahnung, Vierkant):		
12. Schmierung	Wartungseinheit:	<input type="checkbox"/>
	Leitungsöler für waagerechten oder senkrechten Einbau:	<input type="checkbox"/>
13. Bestehen besondere Vorschriften bezüglich max. zul. Lautstärke?	ja:	<input type="checkbox"/>
Wenn ja, welche?	nein:	<input type="checkbox"/>
	max. Geräusch:	dB (A)
14. Sonstige Bemerkungen:		
15. Haben Sie eine Skizze beigelegt?	ja: Seite(n)	nein: <input type="checkbox"/>