

Projektfragebogen Drehdurchführung



Firma _____ Datum _____

Name _____

Abteilung _____ Telefon _____

Straße _____ Telefax _____

PLZ / Ort _____ E-Mail _____

Medien-Durchführung	
Medium 1	
Anzahl der Kanäle	
Anschlussgröße (NW)	
Medium 2	
Anzahl der Kanäle	
Anschlussgröße (NW)	
weitere Medien	

Druck max.	_____ bar
Abgang	90° <input type="checkbox"/> 180° <input type="checkbox"/>
Temperatur	_____ °C

Drehzahl max.	_____ U/min
Einschaltdauer	_____ min
Pause	_____ min
Drehmoment max.	_____ Nm
Drehbewegung unter Druck	

Außendurchmesser	_____ mm
Material	
Sonstiges	

Schleifringkörper	
Stromstärke	A _____
Spannung	V _____
Pol-Zahl	
Verwendung	<input type="checkbox"/> Motor <input type="checkbox"/> Ventil <input type="checkbox"/> Sensor <input type="checkbox"/> Sonstiges
Kabel	<input type="checkbox"/> geschirmt <input type="checkbox"/> ungeschirmt
Schutzart (IP64) ausreichend? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	

Bus-System	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
welches	

Drehbewegung	<input type="checkbox"/> kontinuierlich <input type="checkbox"/> taktend <input type="checkbox"/> oszillierend
Drehwinkel	_____ °
Drehzeit für Drehwinkel	_____ s
Stillstand zw. Drehbewegung	_____ s

Artikel- Nr.	_____
Stückzahl	_____

Skizze