



Firma: \_\_\_\_\_  
 Anschrift: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
 Name: \_\_\_\_\_ Abteilung: \_\_\_\_\_  
 E-Mail: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

**1. Anwendungsdaten**

Art der Anwendung: Winkelantriebe Rollenförderer  
Verschlussanlagen Sonstige \_\_\_\_\_

Antriebsdrehzahl: \_\_\_\_\_ 1/min  
 Abtriebsdrehzahl: \_\_\_\_\_ 1/min  
 Erforderliches Schlupfmoment: \_\_\_\_\_ Nm  
 Min./ max. Betriebstemperatur: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ °C  
 Schlupfdauer: \_\_\_\_\_ Sek  
 Zyklusdauer: \_\_\_\_\_ Sek  
 Antriebswelle: Wellendurchmesser: \_\_\_\_\_ mm  
 Länge: \_\_\_\_\_ mm  
 Abtriebswelle: Wellendurchmesser: \_\_\_\_\_ mm  
 Länge: \_\_\_\_\_ mm  
 Voraussichtlicher Bedarf: \_\_\_\_\_ Stück

**2. Bemerkung**

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**3. Dokumentationen und QM-Anforderungen**

Materialzeugnis: \_\_\_\_\_  
 Erstmusterprüfbericht: \_\_\_\_\_  
 Sonstiges: \_\_\_\_\_

Schutzvermerk ISO 16016 beachten.	Gezeichnet: 16.11.2023 Ka/Brd	Ersatz für: ---
	Geprüft: 11.12.2023 Ka	Ersetzt durch: