

## FRAGEBOGEN Dosierpumpe

Proje	kt	<u>:</u>
Förde	e <b>rgut</b> Art	<del></del>
	spezifisches Gewicht	:
	im Fördergut enthaltende Feststoffe (Art, Größe, Menge)	:
	Betriebstemperatur	:
	höchste Temperatur (kurzzeitig)	:
	Viskosität bei Betriebstemperatur	:
Betrie	e <b>b</b> Saughöhe, Angaben über Saugleitung	
	(Länge, lichte Weite, Bogen)	<u>:</u>
	Ansaughöhe (selbstansaugend)	:
	Fördermenge (Liter/kg, pro Minute oder Stunde)	:
	Druckhöhe, Angaben über Druckleitung	<u>:</u>
	Höchstdruck (kurzzeitig)	:
	Betriebsart (z. B. Dauerbetrieb 24h /Tag oder unterbrochener Betrieb)	:
Pump	ee	
	Werkstoff	<u>:</u>
	gewünschte Lage des Saugstutzens:	
	beheizbare Ausführung (Dampf oder Heißwasser)	:
	Öffnungsmöglichkeiten ohne Werkzeug (z.B. zur Reinigung)	:
	Reinigung (Mittel und Temperatur) bei stehender / laufender Pumpe	:



Seite 2

Antrie	<b>b</b> Stromart	<u>:</u>
	Spannung	:
	Frequenz	<u>:</u>
	Besonderes (z.B. Ex-Schutz) :	
Weiter	re Angaben	