

## Ihre Anwendung – unsere Lösung für **ALMATEC Pumpen**

Datum:	
--------	--

Kontaktdaten	
Firma:	
Straße:	
PLZ, Ort:	
Abteilung:	
Name:	
Telefon:	
Telefax:	
Email:	

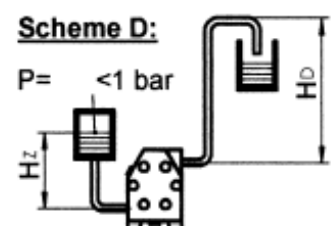
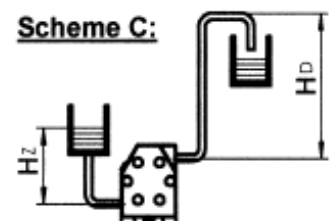
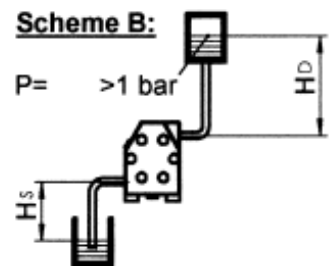
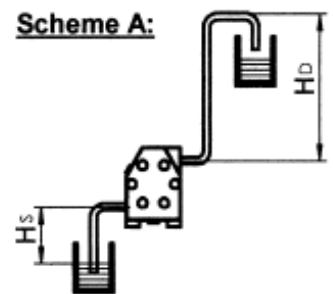
Daten Fördermedium	
Fördermedium:	
Konzentration:	%
Dichte:	Kg/dm <sup>3</sup>
Temperatur:	°C <input type="checkbox"/> konstant <input type="checkbox"/> variabel
Viskosität:	bei °C mPas
Feststoff:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Feststoff-Größe:	mm
Feststoff-Gehalt:	Gewicht -%
Bemerkungen (z. B. „neigt zur Ablagerung“):	

Anwendungsdaten	
Leistung:	l/min, m <sup>3</sup> /h
Gegendruck:	mWS, bar
Saughöhe:	m
Selbstansaugend:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Luftversorgung (Netz):	bar
Lufttrockner:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein, Taupunkt: °C
Aufstellung:	<input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> im Freien
Umgebungstemperatur:	°C
Ex-Schutz erforderlich:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Betriebsart:	
- diskontinuierlich:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
- kontinuierlich:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	1-/ 2- /3-schichtig h/d
Pulsationsdämpfer:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Bemerkungen (z.B. „plötzliche Temperaturschwankungen)	

Schwertl Industrieservice GmbH & Co. KG  
 Drosselbergstr. 2  
 84048 Oberempfenbach  
 Telefon 08751-4242  
 Fax 08751-4923  
 Mobil 0172-8501295  
 Email: [info@schwertl-industrieservice.de](mailto:info@schwertl-industrieservice.de)  
 Internet: [www.schwertl-industrieservice.de](http://www.schwertl-industrieservice.de)

Installation entsprechend Schema:

A  B  C  D



Besuch Außendienst erwünscht?  ja  noch nicht