

... wir bieten Lösungen!



Ponndorf Schlauchpumpen

Ponndorf Gerätetechnik GmbH
Leipziger Straße 374
34123 Kassel

Firma: _____
Anschrift: _____
Ansprechpartner: Frau/ Herr _____
Abteilung: _____
Telefon: _____
Fax: _____
eMail: _____

Anfrage

- aus aktuellem Anlass sind wir an einem Angebot interessiert.
 wir bitten um Kontaktaufnahme zu einem aktuellen Projekt

(Bitte füllen Sie diesen Fragebogen sorgfältig aus, da nach diesen Angaben ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot erstellt wird)

Auslegungs-/ Prozessdaten

<i>Fördermedium</i>	_____	<i>Antrieb</i>	
<i>Eigenschaften</i>	_____	<i> feste Drehzahl</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Feststoffanteil</i> [%]	_____	<i> mechanisch regelbar</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Feststoffart</i>	_____	<i> FU - tauglich</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Korngröße</i> [mm]	_____	<i> integrierter FU</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Betriebstemperatur [BT]</i> [°C]	_____	<i>Netzspannung / Frequenz</i> [V/Hz]	_____
<i>Dichte bei BT</i> [kg/dm ³]	_____	<i>Schutzart</i>	_____
<i>Viskosität bei BT</i> [mPas]	_____	<i>Explosionsschutz</i> [ATEX]	_____
<i>Fördermenge, konstant</i> [l/h]	_____	<i>Temperaturklasse</i>	_____
<i>Fördermenge, variabel</i> [l/h]	_____	<i>Zündungsschutzart</i>	_____
<i>Förderdruck</i> [bar g]	_____		
<i>Druck an der Saugseite</i> [bar g]	_____	<i>Ausführung, stationär</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Betriebsart, Dauerbetrieb</i>	<input type="checkbox"/>	<i>Ausführung, fahrbar</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Betriebsart, Kurzzeitbetrieb</i>	<input type="checkbox"/>	<i>Anschlüsse</i>	_____
<i>Aufstellungsort</i>	_____		
<i>Umgebungstemperatur</i>	_____		
<i>Schutzanforderungen</i> [ATEX]	_____		

Beschreibung der Anwendung

