


Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt.
Jede Veröffentlichung, auch auszugsweise, ist untersagt

REV	Technische Daten				REV				1		
	Anzahl Betrieb				Reserve				2		
	Aufgabe des Rührers				Art des Rührers		Propellerrührer		3		
	Rührerdurchmesser		mm		Werkstoff				4		
	Wellenlänge		mm		Schalldruck, max. zulässig		dB		5		
	Wellendurchmesser		mm		Gewicht		kg		6		
	Antrieb								7		
	Typ/Größe				Drehzahl krit.		1/s		8		
	Drehzahl Betrieb		1/s		Leistung (Welle)		kW		9		
	Bemerkungen								10		
									11		
	Verfahrensdaten								12		
	Zul. Temperatur		°C		Rührzeit		s		13		
	Zul. Druck		bar		Min. Füllhöhe		mm		14		
	Betriebstemperatur		°C		Max. Füllhöhe		mm		15		
	Betriebsdruck		bar		Durchfluss bei kont. Betrieb		m³/s		16		
	Betriebsweise				Rührwerkslauf b. Füllen, Leeren				17		
	Bemerkungen								18		
									19		
	Stoffdaten								20		
	Ausgangsprodukte		Volumenanteil		Dichte		Temperatur		Dynamische Viskosität	Festkörpergröße	21
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	22
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	23
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	24
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	25
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	26
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	27
	Endprodukte										28
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	29
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	30
			kg/s		kg/m³		°C		mPa*s	mm	31
	Bemerkungen										32
											33
	Prüfung										34
	<input type="checkbox"/>	Hersteller				<input type="checkbox"/>	ZÜS				35
	<input type="checkbox"/>	Druckbehälter Verordnung				<input type="checkbox"/>					36
											37
											38
											39
											40
											41
											42
											43
											44
											45
											46

				Anlage: =0.H1.T6 .R11B001R001		Kundenname:			
				Propellerrührer		Auftrag Nr.:			
				Ort:		Projekt-Nr.: GZAT_old			
						Projektbenennung: Gerätezentrum Automatisierungstechnik			
				Datum	01.02.2007	Dokumentenart: && PDA			
				Bearb.	FALK DOHERR	Dokument: Datenblatt Rührer			
				Gepr.		Datenblatt Rührer			
				Norm	-				
						Z. Nr. Kunde: -		Blatt:	1
						Z. Nr. Planer: -		Von:	1
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: -		Ers.f.: -		Ers.d.: -	