


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

REV	Technische Daten				REV					1		
	Anzahl Betrieb	2			Reserve	0				2		
	Aufgabe des Rührers				Art des Rührers	Rührer, allg				3		
	Rührerdurchmesser	6	cm		Werkstoff	GG-20				4		
	Wellenlänge	10	cm		Schalldruck, max. zulässig		dB			5		
	Wellendurchmesser	1	cm		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: =SCE.A1.T2R002R001 Rührer, allg Ort:		Kundename: Auftrag Nr.: Projekt-Nr.: SCE-Laboranlage Projektbenennung:						
				Datum	01.01.1997	Dokumentenart: && PDA Dokument: Datenblatt Rührer Datenblatt Rührer						
				Bearb.	CSY							
				Gepr.								
				Norm	-							
						Z. Nr. Kunde: -			Blatt:	1		
						Z. Nr. Planer: -			Von:	1		
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: -		Ers.f.: -			Ers.d.: -			