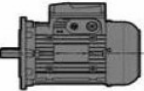
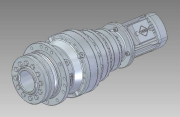
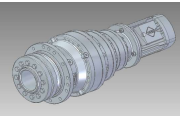

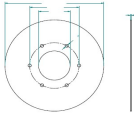
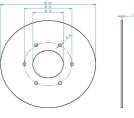


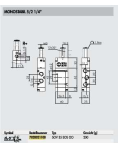
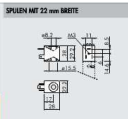


## Ersatzteilliste Gärrestrockner "RondoDry"


				Zuordnung
	Drehstrom-Motor TX f. Planetengetriebe Rossi	1,1 kW / IE3 / HE3 90S 4 230.400-50 B5	540977	RondoDry
	Abdeckung für Drehstrommotor TX von Rossi		554322	RondoDry
	Planetengetriebemotor	1,1kW, 0,80U/min, Antriebshohlwelle 95 H6/75 H6	552277	RondoDry
	Planetengetriebemotor	0,37kW, 0,40U/min, Antriebshohlwelle 95 H6/75 H6	505475	RondoDry
	Stehlager	SNHF-522-619	507003	RondoDry
	Polyamid Buchse 100mm	Di 96mm Da 115mm	502891	RondoDry
	Polyamid Buchse 50mm	Di 96mm Da 115mm	502892	RondoDry
	Polyamid Buchse 30mm	Di 97mm Da 115mm	504616	RondoDry
	Abdeckscheibe RondoDry Welle		504215	RondoDry
	Scheibe mit angeschweißter Mutter		504213	RondoDry

	<b>Wellendichtring BASL</b>	95x120x12	<b>496987</b>	
	<b>Wellendichtring BASL</b>	115x130x12	<b>537889</b>	RondoDry
	<b>Abdichtscheibe innen</b>		<b>490033</b>	RondoDry
	<b>Abdichtscheibe innen</b>		<b>500576</b>	RondoDry
	<b>PE Abdichtung außen</b>	115x130x12	<b>538469</b>	RondoDry
	<b>Flansch zum Schweißen / V2A</b>	Ø156 x Ø285 x 10 / Rondodry	<b>506717</b>	RondoDry
	<b>Gitterrost groß</b>	für RondoDry Trommel	<b>502641</b>	RondoDry
	<b>Gitterrost klein</b>	für RondoDry Trommel	<b>502642</b>	RondoDry
	<b>Dickstoff-Gülpumpe</b>	DGP/TRO / 9,2 kW	<b>526093</b>	Spülpumpe RondoDry
	<b>Bockrolle Schwerlast - Poly</b>	D 125 / 50mm Breite / TK 400kg	<b>533063</b>	Klappung Wärmetauscher
	<b>Flexschlauch für Wärmetauscher / EPDM-Saugschlauch</b>	DN63x1300/beids. Flansch PN10 VZ/16/-125°C/30 bar	<b>532819</b>	RondoDry
	<b>Wärmetauscher</b>	für RondoDry	<b>487910</b>	HeatBox RondoDry

	<b>Axialventilator ZAplus m.gesich.Flüg. Modbus Modul</b>	Typ ZN080-ZIL.GG.V7P3 / 1,85kW / saugseit.Gitter	<b>501095</b>	HeatBox RondoDry
	<b>Anhängelasche Zwischenkasten RondoDry</b>		<b>504614</b>	HeatBox RondoDry
	<b>Plattenschieber MZ 10E pneumatisch magnet</b>	6" - Fla./Fla.	<b>501866</b>	Plattenschieber ohne Federrückstellung
	<b>Plattenschieber Battioni pneumatisch</b>	6" - Fla./Fla. La 150mm	<b>548686</b>	Plattenschieber ohne Federrückstellung
	<b>Plattenschieber FM200 pneumatisch einfachwirkend</b>	6" / DN150, max. 4 bar Mediumdr., stromlos geschl	<b>533730</b>	Plattenschieber mit Federrückstellung
	<b>ind. Näherungssensor AI054, bündig Einbau.</b>	M12-Stecker M12 Aussendurchm. Schließer (NO)	<b>530701</b>	Plattenschieber
	<b>T-Nut Zylindersensor</b>	MK5209, MKT3020BBPKG/A/0,3M/ZH/US/2X	<b>514676</b>	Plattenschieber
	<b>Montageadapter f. Zugstanden, Profilzylinder</b>	ADAPT TIE ROD/PROFILE	<b>514677</b>	Plattenschieber
	<b>5/2 Wegeventil, elektrisch bestätigt</b>	stromlos geschlossen, Federrückstellung f. Rondodry	<b>504755</b>	Plattenschieber
	<b>Sensor-Aktor Kabel 3-polig UR/PVC</b>	für 5/2 Wegeventil "504755"	<b>459809</b>	Plattenschieber
	<b>Spule 22 D8 BA 2W-24VDC, IP65</b>	für 5/2 Wegeventil "504755"	<b>504756</b>	Plattenschieber
	<b>Sinterbronze-Schalldämpfer</b>	A 1/4"	<b>460130</b>	Plattenschieber

	<b>Winkelverschraubung drehbar</b>	PL R1/4" - 8mm	<b>460222</b>	Plattenschieber
	<b>Gerade Einschraubverschraubung</b>	PC R3/8" - 8mm	<b>460161</b>	Plattenschieber
	<b>Gerade Einschraubverschraubung</b>	GE R3/8" - 10L	<b>419456</b>	Plattenschieber
	<b>Gerade Einschraubverschraubung</b>	GE R1/4" - 10L	<b>419496</b>	Plattenschieber
	<b>Gerade Verschraubung</b>	GVO - 10L	<b>419639</b>	Plattenschieber
	<b>Exzentrerschneckenpumpe Wangen XPRESS 64</b>	4,0 kW	<b>497756</b>	Exzentrerschneckenpumpe
	<b>Temperaturfühler für Express</b>		<b>549371</b>	Exzentrerschneckenpumpe
	<b>Kabelverschraubung f. Temperaturfühler</b>		<b>549372</b>	Exzentrerschneckenpumpe
	<b>Grundfos Magna3 F Umwälzpumpe 65-150 F</b>	PN6/10, 340mm, 230V	<b>492698</b>	Umwälzpumpe
	<b>Grundfos-MODBus-RTU- Erweiterungsmodul</b>	CIM 200	<b>492699</b>	Umwälzpumpe
	<b>MODBUS Modul RTU RS-485 bis 76.800 Bit/s</b>	mit 2 Pulseingängen, Bodenmodul für Ultramess 602	<b>492704</b>	Wärmemengenzähler
	<b>Netzmodul 230V AC</b>	für Ultramess 602/62	<b>500795</b>	Wärmemengenzähler

	<b>Energierechner 6M2</b>	für Wärmemessung	<b>538083</b>	Wärmemengenzähler
	<b>Temperaturfühler 5mm, Pt 500</b>	2-Leiter Länge 3m / 1 Paar	<b>538084</b>	
	<b>Ultraschall Wärmehzähler Ultramess 603</b>	PN25 qp25 DN65 Flansch BL300mm 15-130°C	<b>530524</b>	Wärmemengenzähler Komplett
	<b>Volumenmessteil 58536-WS</b>	qp 25 m3/h WaFI Flansch PN16 DN65xBL300mm	<b>538082</b>	Wärmemengenzähler
	<b>Vibrationsgrenzschafter</b>	Prozessanschluss 316 L / Typ Optiswitch 4000 C	<b>487800</b>	Sensorik
	<b>Füllstandsensor zur Grenzstanderfassung</b>	LMC100 / LMFCE-B12E-QSKG-0/US	<b>521322</b>	Sensorik
	<b>Kompakt-Einschraubthermometer ohne Transmitter</b>	OPTITEMP TRA-C30 / mit M12-Stecker PT100	<b>488111</b>	Sensorik
	<b>Wiegensensor/-zelle digital CANBus Typ CB150-15t</b>	Spannung 8.5V-38V für Fahrzeugbau, Adr. 1-4	<b>498092</b>	Sensorik
	<b>CanBus-Kabel M12 - 4m</b> Digital mit blauem Stecker, für Wiegeeinrichtung mit Digitalverstärker bzw. digitalem Signal	HZBXXX600951	<b>441920</b>	Kabel für Sensoren
	<b>CanBus-Kabel M12 - 6m</b> Digital mit blauem Stecker, für Wiegeeinrichtung mit Digitalverstärker bzw. digitalem Signal	HZBXXX600915	<b>441921</b>	Kabel für Sensoren
	<b>Sensorikabel mit Scheuerschutz</b>	M12-90°Buchse -M12 Stecker 4,5 m 5-polig	<b>452590</b>	Kabel für Sensoren
	<b>Sensorikabel mit Scheuerschutz</b>	M12 Stecker -M12 Buchse 3,5 m 5-polig	<b>452569</b>	Kabel für Sensoren
	<b>Sensorikabel mit Scheuerschutz</b>	M12 Stecker -M12 Buchse 5 m 5-polig	<b>455934</b>	Kabel für Sensoren

	<b>CAN-Bus D-SUB 9-pin Kabel</b>	mit 120Ohm Widerstand	<b>485494</b>	D-Sub
	<b>Inline Schraubensatz (D-SUB Befestigungssatz)</b>	8-teilig / 77776	<b>469334</b>	D-Sub
	<b>Inline Doppelmutter, innen UNC / 2er Pack (D-SUB)</b>	4/40 / für D-SUB Kabelverbindung	<b>469335</b>	D-Sub
	<b>Rohrmutter mit Rohrgewinde - DIN 431</b>	G 1/2" - A2	<b>525902</b>	Montagematerial für Sensorik
	<b>Entkopplungspuffer - Gummikompensator</b>	Typ JEBA-VF-EPDM, DN 125 / PN 16	<b>527453</b>	DN 32 DN 40 : 30 Nm DN 125 DN 150 : 60 Nm DN 400 DN 500 : 120 Nm DN 50 DN 100 : 40 Nm DN 200 DN 350 : 100 Nm
	<b>Muffe MU-012-000-J</b>	1/2" / L=34mm - Edelstahl DIN EN 10241	<b>491966</b>	Montagematerial für Sensorik