

# Product Accessory/Spare Parts List

Issue Date: 16<sup>th</sup> March 2005



## TS5540 & TS5540F Stainless Steel Spray Valves

This list contains information necessary for TS5540 or TS5540F user or service personnel to order the appropriate accessory or spare parts. For more information or to place an order for accessory or spare parts, please contact your OK International distributor.

Item/Part Number	Category	Description
918-000-048 TSD1003-16  TSD1113-28	Standard Accessory	Valve Mounting Bracket Fitting, Male Elbow, 1/8" NPT X 1/4 OD Tubing Seat Removal Tool
RNC014 RNC028 RNC046 FNC014 FNC028 FNC046	Optional Accessory	Round Nozzle/Air Cap, 0.014" Orifice Round Nozzle/Air Cap, 0.028" Orifice Round Nozzle/Air Cap, 0.046" Orifice Fan Nozzle/Air Cap, 0.014" Orifice Fan Nozzle/Air Cap, 0.028" Orifice Fan Nozzle/Air Cap, 0.046" Orifice
5540-ORINGKIT 5540-SRKIT	Standard Spare Part – Service Kit	O-Ring Kit Retaining Ring Kit
TSD400-85 T1000579 T1000599 A0100487 T1000598 T1000600 TSD1400-495BPK T1000583 A0100478 TSD1003-20  T1000574 A0100490 A0100491 A0100492 T1000585 T1000569 T1000590 T1000583 A0100493 A0100494 A0100495 TSD1150-34	Standard Spare Parts	TS5440 Cup Seal Teflon With SS Spring Valve Body, SS End Cap, SS Assembly, Needle/Piston Seat, Nozzle Air Cylinder (Finished) O-Ring, 1/4" ID x 0.035" CS, Viton Locking Ring, SS Air Hose/Connector Assembly Fitting, Male, Elbow, 5/32 Tube x 10-32 THRD, Black Spacer, Valve Body, SS Assembly, Nozzle, 0.046" Orifice Assembly, Nozzle, 0.028" Orifice Assembly, Nozzle, 0.014" Orifice Air Cap, Round, 0.046" Orifice, SS Air Cap, Round 0.028" Orifice, SS Air Cap, Round 0.014" Orifice SS Locking Ring, SS Air Cap, Fan, 0.046" Orifice, SS Air Cap, Fan, 0.028" Orifice, SS Air Cap, Fan, 0.014" Orifice, SS Compression Spring



ITEM	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	TSD1150-34	Compression Spring
2	T1000600	Air Cylinder Finished
3	TSD1120-15**	Retaining Ring, 7/8"
4	TSD1400-208A*	O-ring Buna, 5/8" ID X 1/8" C.S.
5	TSD1400-006A*	O-ring Buna, 1/8" ID X 1/16" C.S.
6	TSD1400-013B*	O-ring Viton, 7/16" ID X 1/16" C.S.
7	TSD1003-16	Fitting, Male Elbow, 1/8" NPT X 1/4 Tubing
8	T1000579	Valve Body, Stainless Steel (S.S.)
9	T1000583	Locking Ring, S.S.
10	A0100490	Assembly, Nozzle, 0.046" Orifice
11	T1000598	Seat, Nozzle
12	T1000585	Air Cap, Round, 0.046" Orifice, S.S.
13	TSD1400-495BPK*	O-Ring Viton, 1/4" ID x 0.035" CS,
14	T1000574	Spacer, Valve Body, Stainless Steel
15	TSD1003-20	Fitting, Male, Elbow, 5/32 Tube x 10-32
16	TSD400-85	TS5440 Cup Seal Teflon With S.S. Spring
17	TSD1120-2**	Retaining Ring, 5/16"
18	TSD1109-45**	Nylon Washer
19	A0100487	Air Hose/Connector Assembly
20	TSD1109-43**	Flat Mylar Washer
21	T1000599	End Cap, S.S.
22	918-000-048	Valve Mounting Bracket
23	TSD1106-36PK	Screw, S.F.H.M. 1/4-20 X 1/2", 82 deg. S.S.
24	A0100478	Air Hose/Connector Assembly
25	TSD1113-28	Seat Removal Tool

\* Included in 5540-ORINGKIT; \*\* Included in 5540-SRKIT



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.