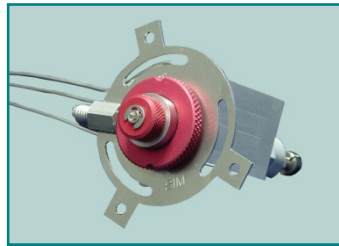


SIM Injektor Split/Splitlos

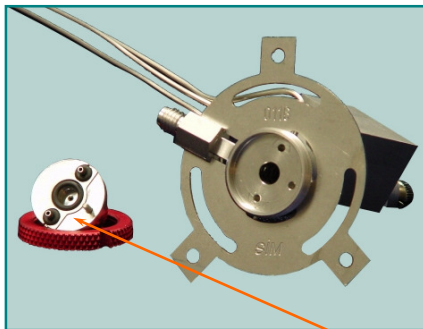


sim

Scientific Instruments

Manufacturer GmbH D-46149 Oberhausen • Tel. +49-208-941078-0 • www.sim-gmbh.de • info@sim-gmbh.de

Aufbau des SIM-Injektors



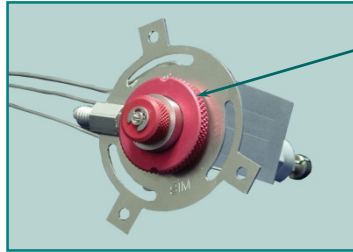
- Split/Splitlos Injektor mit **neuartiger Gasführung**
- für die Agilent GC-Modelle
7890 6890/6850
5890

Konstruktion:

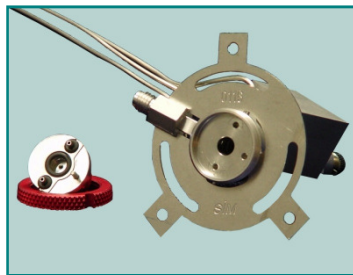
- **Gasleitungen** befinden sich im **Injektor-Unterteil**, nicht wie üblich im Injektor-Oberteil
- **gasdichte Verbindung** von Injektor-Ober- und -Unterteil mit Überwurfmutter und **3 Dichtringen** (zwei für Gasleitungen, einer für den Liner) ₂

sim

Komfortabler Liner-Wechsel



1. Überwurfmutter abschrauben
2. Injektor-Oberteil mit Liner abnehmen
3. Liner auswechseln
4. Injektor-Oberteil aufsetzen
5. Überwurfmutter aufschrauben



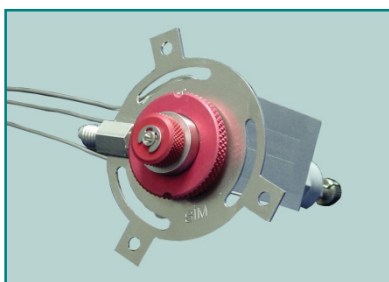
→ **Gasleitungen** werden nicht bei jedem Liner-Wechsel gebogen

→ **kein Bruch** der Leitungen, kein kostspieliger Wechsel des Injektor-Oberteils

sim ///

3

Vorteile des SIM-Injektors



- einfacher und komfortabler Liner-Wechsel
- einfache Reinigung und Wartung des Injektors
- kein kostspieliger Austausch des Injektor-Oberteils wegen gebrochener Gasleitungen

Artikel	Bestell-Nr.
SIM Injektor für 7890 GC (für Agilent Liner, mit EPC)	B 0400 78 90
SIM Injektor für 6890/6850 GC (für Agilent Liner, mit EPC)	B 0400 68 90
SIM Injektor für 5890 GC (für Agilent Liner, mit EPC)	B 0400 58 90

sim ///

4