



Ваши контактные данные

Обращение:	<input type="text"/>	Улица:	<input type="text"/>
Фамилия:	<input type="text"/>	Индекс, населённый пункт:	<input type="text"/>
Фирма:	<input type="text"/>	Страна:	<input type="text"/>
Заказчик №:	<input type="text"/>	E-mail:	<input type="text"/>
		Тел.:	<input type="text"/>

Заказ запасных частей

На нижеследующих страницах приведены запасные части к Тип 3251.
Настоящий документ может быть использован для заказа запасных частей, для чего:

1. Укажите контактные данные и информацию об устройстве.
2. Укажите требуемое количество запасных частей в перечне.
3. Щёлкните по экранной кнопке [Отправить формуляр], чтобы отослать запрос по E-mail:.
4. При необходимости прикрепите к E-mail: другие файлы (например, счёт, изображения).
5. Отправьте E-mail на адрес spareparts@samson.de.

или

Var-ID:	<input type="text"/>
---------	----------------------

или

Заказ №:	<input type="text"/>
Позиция заказа:	<input type="text"/>

или

	6	Обозначение типа:	<input type="text" value="3251"/>
	8	Материал:	<input type="text"/>
	10	Номинальный диаметр	<input type="text"/>
	11	Номинальное давление:	<input type="text"/>
	14	Коэффициент пропускной способности:	<input type="text"/>
	15	Характеристика:	<input type="text"/>
	16	Уплотнение плунжерной пары:	<input type="text"/>
	17	Код седла:	<input type="text"/>
	18	Компенсация давления:	<input type="text"/>
	19	Делитель потока/гарнитура АС:	<input type="text"/>
	Исполнение		<input type="radio"/> верхняя часть стандарт <input type="radio"/> с изолирующей вставкой <input type="radio"/> с сиффоном
	Техническое применение		<input type="radio"/> NACE <input type="radio"/> кислород <input type="radio"/> технические газы <input type="radio"/> хлор

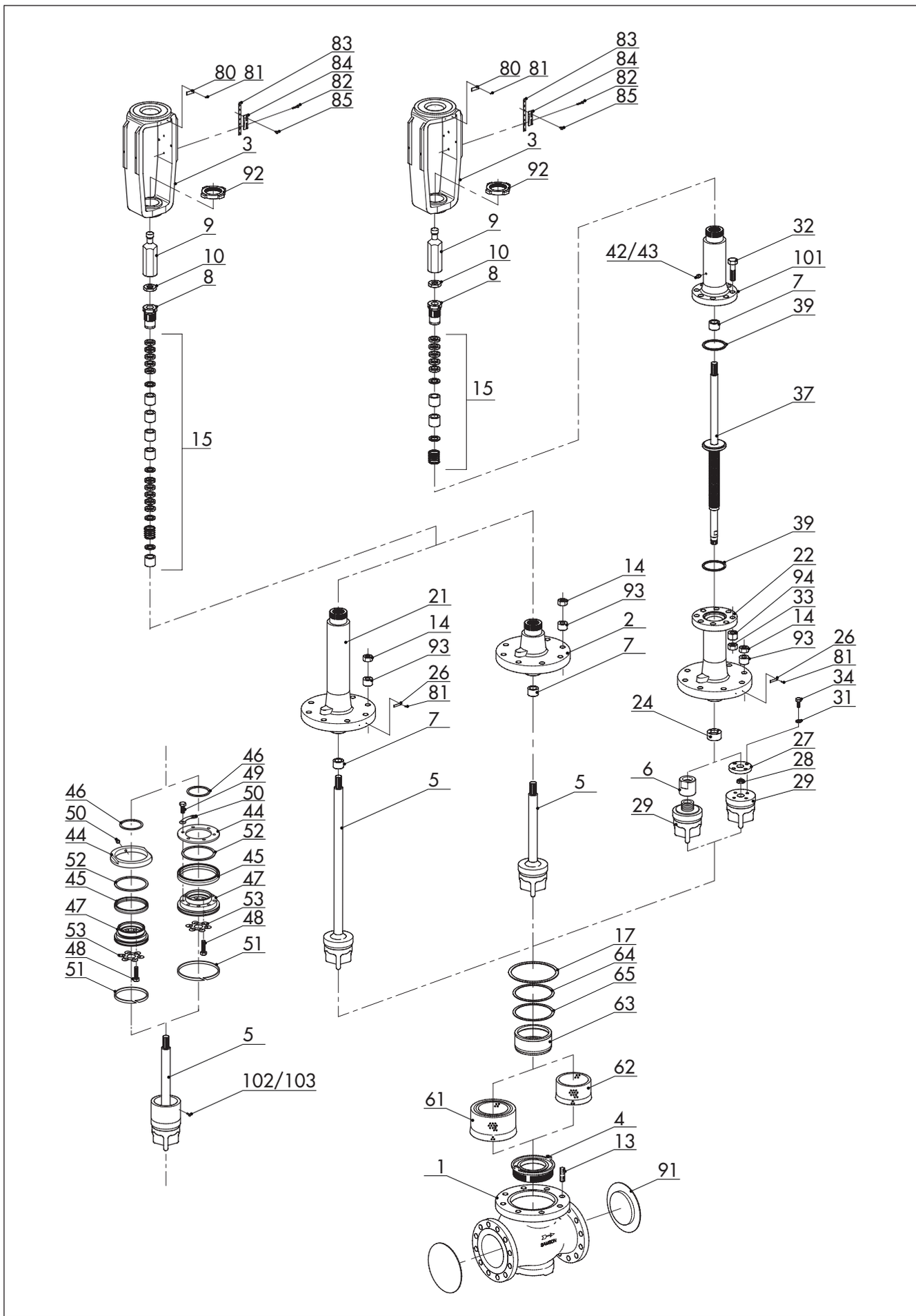
Отправить формуляр

Распечатать формуляр

Сбросить формуляр

Ревизия декабрь 2017

Перечень запасных частей EL 8051 RU



№ запчасти		Количество	Заполняется SAMSON: фабричный номер изделия
1	Корпус		
2	Фланец		
3	Рама		
4	Седло		
5	Плунжер (со штоком)		
6	Гайка сильфона		
7	Направляющая втулка		
8	Резьбовая втулка (пружинная гайка)		
9	Соединительная муфта		
10	Контргайка		
13	Шпилька		
14	Гайка корпуса		
15	Сальник (в комплекте)		
17	Уплотнительная прокладка (уплотнение корпуса)		
21	Изолирующая вставка		
22	Корпус сильфона		
24	Направляющая втулка		
26	Шильдик (сильфон или изолирующая вставка)		
27	Фланец		
28	Зажимное кольцо		
29	Плунжер для конструкции с сильфоном		
30	Стопорные шайбы		
31	Шайба		
32	Винт		
33	Гайка		
34	Винт		
37	Шток плунжера с сильфоном		
39	Уплотнение		
42	Резьбовая заглушка		
43	Плоская прокладка		
44	Кольцо/кольцевая гайка ¹⁾		
45	Манжета ¹⁾		
46	Прокладка ¹⁾		

№ запчасти		Количество	Заполняется SAMSON: фабричный номер изделия
47	Держатель ¹⁾		
48	Винт с шестигранной головкой ¹⁾		
49	Винт с шестигранной головкой ¹⁾		
50	Стопор ¹⁾		
51	Направляющая ¹⁾ (несколько направляющих только в исполнении с графитовым уплотнением)		
52	Кольцо ¹⁾ (только в исполнении с графитовым уплотнением)		
53	Стопорное кольцо ¹⁾		
61	Делитель потока ST 2 ²⁾		
62	Делитель потока ST 1 или ST 3 ²⁾		
63	Кольцо ²⁾		
64	Плоская прокладка ²⁾		
65	Плоская прокладка ²⁾		
80	Типовой шильдик		
81	Цилиндрический штифт с головкой		
82	Винт		
83	Язычок		
84	Индикатор хода		
85	Винт		
91	Защитная заглушка		
92	Корончатая гайка		
93	Распорная втулка		
94	Распорная втулка ³⁾		
101	Крышка сильфона		
102	Стопорное кольцо ¹⁾ (только в исполнении с сильфоном)		
103	Винт ¹⁾		

¹⁾ Исполнение с разгрузкой давления

²⁾ Исполнение с делителем потока

³⁾ только для DN 15 до 150

С правом на внесение технических изменений.



SAMSON AG · MESS- UND REGELTECHNIK
Weismüllerstraße 3 · 60314 Frankfurt am Main, Германия
Телефон: +49 69 4009-0 · Факс: +49 69 4009-1507
samson@samson.de · www.samson.de

EL 8051 RU

2019-04-15 · Russian/Русский