

ФИЛЬТР-ГРУППА ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА WALCOM FSRD3



Технические характеристики:

Подвод воздуха F3/8"
Выход воздуха 2xM3/8"
Макс. давление 12 бар
Воздухопоток при 6 атм. 600 л/мин
Регулятор давления 0 -12 бар
Корпус – анодированный алюминий.
Габариты ДШВ 15x56x50 см
Вес 12 кг

ВНИМАНИЕ! Силикагель поставляется в отдельных емкостях. Для заправки силикагелем отверните колбу осушителя вращением резьбовой крышки против часовой стрелки. Перед заполнением колбы осушителя силикагелем закройте скотчем отверстие центральной трубки колбы. **После заправки силикагеля, перед сборкой, удалите скотч!**

1 Вход воздуха F3/8"	7 Колба осушителя
2 Фильтр-отделитель конденсата	8 Контрольное окно
3 Слив конденсата (автоматически+принудительно)	9 Регулятор выходн давления
4 Микрофильтр-маслоотделитель	10 Выход воздуха 2xM1/4" (2xM3/8")
5 Ручной слив маслоконденсата	11 Манометр входной
6 Фильтр силикагелевой пыли	12 Манометр выходной
	13 Индикатор загрязнения фильтров 2 и 4

Модульная фильтр-группа FSRD3 для полной подготовки воздуха при работе в окрасочных камерах.

Включает в себя:

- 2/ фильтр-влагоотделитель –синтетическое волокно с фильтрацией 5μ, с автоматическим сливом конденсата.
- 4/ Микрофильтр-маслоотделитель с фильтрацией 0,01μ, с ручным сливом конденсата.
- 6/ Керамический фильтр силикагелевой пыли 5 μ
- 9/ Регулятор давления мембранного типа с автоматическим сбросом избыточного давления.
- 11-12/ 2 манометра 0-12 бар для контроля входного и выходного давлений.

Монтаж: фильтр-группа FSRD3 крепится к стене окрасочно-сушильной камеры строго вертикально за монтажные проушины.

К выходу 3 влагоотделителя 2 подсоединить трубку внутренним диаметром 8 мм для слива конденсата.

Установка давления: при требуемом расходе воздуха установить необходимое давление на выходе – ручку регулятора 9 вытянуть на себя, поворачивать по часовой стрелке для увеличения и против- для уменьшения выходного давления. При достижении требуемого значения утопить ручку для фиксации до щелчка.

Осушитель: гранулы силикагеля, с индикатором состояния (желтый -нормально, белый –силикагель нуждается в замене/регенерации). Регенерация проходит при t° 135°С в течение 4 час., максимум 3 раза. В комплекте 2 герметичных пластиковых банки с силикагелем.

Замена фильтров-катриджей 2 и 4 производится при полностью видимой красной части индикатора.



IT AI 18

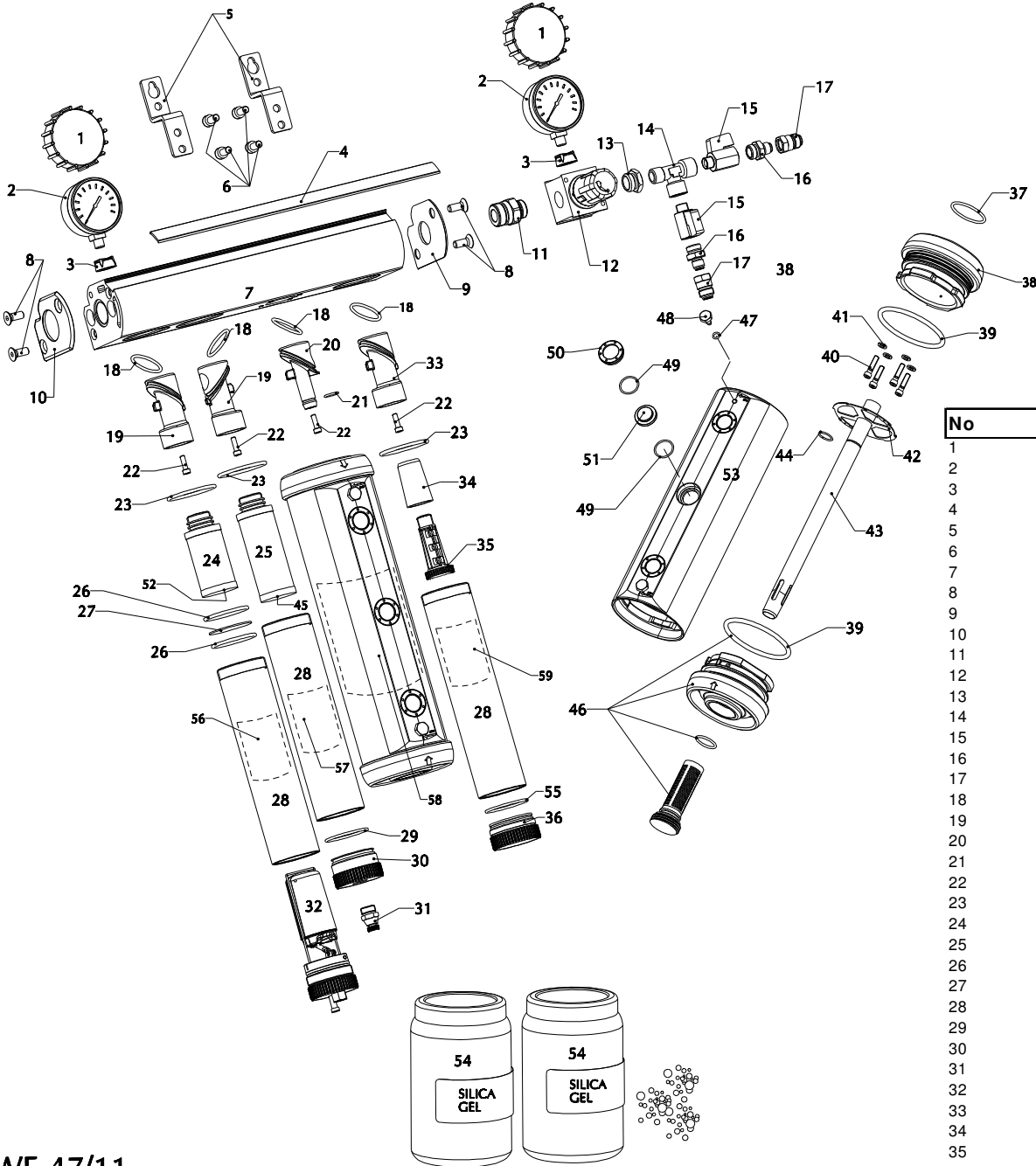
Производитель: WALMEC SpA, Via Trieste, 10 31025 S.Lucia di Piave (TV) Italy
tel +39 0438 661 , fax +39 0438 661333 www.walmec.com

Гарантийное обслуживание и ремонт

Адриа-Сервис т/ф (495)-509-7824 www.adria.ru

FILTRO
FILTER

FSRD 3



No	REF.	No	REF.
1	971006	36	3064000
2	3110010-08	37	3063452
3	3063328	38	3063443
4	3065005-11	39	3063443
5	3065009	40	3063377
6	3063281	41	3064167
7	3065004-11	42	3064353
8	3063247	43	3063437-11
9	3065016-11	44	3063445
10	3064012-11	45	A004058
11	3065032	46	3063433COMPL
12	3065031	47	A015014
13	14143	48	3063438
14	14357	49	3064026C
15	12172/BLU	50	3064026A
16	14022/SSP	51	3064026B
17	A014018	52	A004057
18	3064085	53	3063436
19	3063451-11	54	3063236
20	3063449-11	55	3064001
21	3063226	56	A004062
22	1041522	57	A004063
23	3063092	58	A004065
24	3064017	59	A004067
25	3063115		
26	3064338		
27	3064339		
28	3064020-11		
29	3064039		
30	3064046		
31	12372		
32	3064019		
33	3063448-11		
34	3063223		
35	3063224		