

Kapacitet for SRC-L

Total hårdhed i ° dH	Mixing	Liter	Kapacitet [l]
1	0	4800	9.750
2	0	2400	4.875
3	0	1600	3.250
4	0	1200	2.438
5	0	960	1.950
6	0	800	1.625
7	0	680	1.393
8	0	600	1.219
9	0	530	1.083
10	0	480	975
11	0	435	886
12	0	400	813
13	0	370	750
14	0	340	696
15	0	320	650
16	0	300	609
17	0	280	574
18	0	265	542
19	0	250	513
20	0	240	488
21	0	225	464
22	0	215	443
23	0	210	424
24	0	200	406
25	0	192	390
26	0	185	375
27	0	178	361
28	0	170	348
29	0	165	336
30	0	160	325
31	0	155	315
32	0	150	305
33	0	145	295
34	0	140	287
35	0	137	279
36	0	133	271
37	0	130	264
38	0	128	257
39	0	126	250
40	0	120	244

Kapaciteten er afhængig af den aktuelle vandsammensætning. Den angivne værdi tjener kun til orientering.

Saltreducerende patron

AQA Therm SRC-L	
Kapacitet ca.	240 l ved 20° dH
Flow maks [l/min]	5
Indløbstryk min.-maks. [bar]	1-4
Driftstemperatur min.-maks. [°C]	4-30
Omgivende temperatur min.-maks [°C]	4-50
Vægt uden vand [kg]	ca. 4,70
Vægt med vand [kg]	ca. 6,20

Vandbehandlingsunit AQA Therm HES

Varenr. VVS-nr.	Betegnelse
M26151	AQA Therm, komplet
M2612 340381135	Filterpatron, alu-kedler
M26121	Filterpatron, alu-kedler XL

