

Pool size in half metre increments (do not add 80 cm to the width and length if you use this table). Crossing point gives number of fittings required. Add extra fittings for protruding steps, ladders and low radius curves.

# Pool Width

Pool Length

	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	
1	8	8	10	10	12	12	12	14	14	16	16	18	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	1
1.5	8	8	10	10	12	12	12	14	14	16	16	18	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	1.5
2	10	10	12	12	14	14	14	16	16	18	18	20	20	20	22	22	24	24	24	26	26	28	28	2
2.5	10	10	12	12	14	14	14	16	16	18	18	20	20	20	22	22	24	24	24	26	26	28	28	2.5
3	12	12	14	14	16	16	16	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	3
3.5	12	12	14	14	16	16	16	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	3.5
4	12	12	14	14	16	16	16	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	4
4.5	14	14	16	16	18	18	18	20	20	22	22	24	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	4.5
5	14	14	16	16	18	18	18	20	20	22	22	24	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	5
5.5	16	16	18	18	20	20	20	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	30	32	32	34	34	5.5
6	16	16	18	18	20	20	20	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	30	32	32	34	34	6
6.5	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	6.5
7	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	7
7.5	18	18	20	20	22	22	22	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	7.5
8	20	20	22	22	24	24	24	26	26	28	28	30	30	30	32	32	34	34	34	36	36	38	38	8
8.5	20	20	22	22	24	24	24	26	26	28	28	30	30	30	32	32	34	34	34	36	36	38	38	8.5
9	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	9
9.5	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	9.5
10	22	22	24	24	26	26	26	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	10
10.5	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	34	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	10.5
11	24	24	26	26	28	28	28	30	30	32	32	34	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	11
11.5	26	26	28	28	30	30	30	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	40	42	42	44	44	11.5
12	26	26	28	28	30	30	30	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	40	42	42	44	44	12
12.5	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	12.5
13	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	13
13.5	28	28	30	30	32	32	32	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	13.5
14	30	30	32	32	34	34	34	36	36	38	38	40	40	40	42	42	44	44	44	46	46	48	48	14
14.5	30	30	32	32	34	34	34	36	36	38	38	40	40	40	42	42	44	44	44	46	46	48	48	14.5
15	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	46	48	48	50	50	15
15.5	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	46	48	48	50	50	15.5
16	32	32	34	34	36	36	36	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	46	48	48	50	50	16
16.5	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	44	44	44	46	46	48	48	48	50	50	52	52	16.5
17	34	34	36	36	38	38	38	40	40	42	42	44	44	44	46	46	48	48	48	50	50	52	52	17
17.5	36	36	38	38	40	40	40	42	42	44	44	46	46	46	48	48	50	50	50	52	52	54	54	17.5
18	36	36	38	38	40	40	40	42	42	44	44	46	46	46	48	48	50	50	50	52	52	54	54	18
18.5	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	48	48	48	50	50	52	52	52	54	54	56	56	18.5
19	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	48	48	48	50	50	52	52	52	54	54	56	56	19
19.5	38	38	40	40	42	42	42	44	44	46	46	48	48	48	50	50	52	52	52	54	54	56	56	19.5
20	40	40	42	42	44	44	44	46	46	48	48	50	50	50	52	52	54	54	54	56	56	58	58	20