

Peiltabelle für einen 80 000 Liter Behälter

2882 mm Ø • 11900 mm Mantellänge • 12750 mm ganze Länge

cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter
1	14,30	73	15 705,73	145	40 362,57	217	64 917,05
2	57,25	74	16 015,02	146	40 720,82	218	65 221,55
3	116,95	75	16 325,85	147	41 078,94	219	65 524,52
4	188,64	76	16 638,27	148	41 436,92	220	65 825,97
5	269,93	77	16 952,00	149	41 794,76	221	66 125,65
6	360,85	78	17 267,10	150	42 152,46	222	66 423,80
7	460,21	79	17 583,73	151	42 510,02	223	66 720,04
8	565,81	80	17 901,66	152	42 867,44	224	67 014,68
9	680,66	81	18 220,89	153	43 224,71	225	67 307,55
10	800,57	82	18 541,48	154	43 581,84	226	67 598,58
11	927,71	83	18 863,37	155	43 938,83	227	67 887,84
12	1 061,09	84	19 186,57	156	44 295,69	228	68 175,28
13	1 200,43	85	19 511,06	157	44 652,43	229	68 460,91
14	1 344,67	86	19 836,84	158	45 008,92	230	68 744,44
15	1 493,80	87	20 163,91	159	45 365,16	231	69 026,15
16	1 647,77	88	20 491,87	160	45 721,13	232	69 305,01
17	1 806,63	89	20 820,87	161	46 076,82	233	69 583,67
18	1 970,47	90	21 150,93	162	46 432,24	234	69 859,50
19	2 138,02	91	21 482,04	163	46 787,38	235	70 133,23
20	2 310,48	92	21 814,20	164	47 142,24	236	70 405,19
21	2 486,64	93	22 147,41	165	47 496,69	237	70 674,62
22	2 667,74	94	22 481,68	166	47 850,74	238	70 942,24
23	2 852,54	95	22 817,00	167	48 204,37	239	71 207,62
24	3 041,06	96	23 153,36	168	48 557,61	240	71 470,37
25	3 233,26	97	23 490,48	169	48 910,20	241	71 730,82
26	3 429,23	98	23 828,47	170	49 262,38	242	71 988,98
27	3 628,93	99	24 167,48	171	49 614,03	243	72 244,85
28	3 832,36	100	24 507,27	172	49 965,16	244	72 498,17
29	4 038,32	101	24 847,86	173	50 315,76	245	72 748,97
30	4 248,03	102	25 189,26	174	50 665,60	246	72 997,25
31	4 461,45	103	25 531,45	175	51 015,02	247	73 242,65
32	4 678,62	104	25 874,40	176	51 364,03	248	73 485,51
33	4 898,35	105	26 218,16	177	51 712,52	249	73 725,83
34	5 121,20	106	26 562,70	178	52 060,49	250	73 963,68
35	5 347,67	107	26 907,90	179	52 407,94	251	74 198,70
36	5 577,42	108	27 253,78	180	52 754,62	252	74 430,99
37	5 809,71	109	27 600,46	181	53 100,50	253	74 660,74
38	6 044,73	110	27 947,51	182	53 445,70	254	74 887,21
39	6 282,58	111	28 295,88	183	53 790,25	255	75 110,06
40	6 522,90	112	28 644,37	184	54 134,01	256	75 329,79
41	6 765,76	113	28 993,38	185	54 476,96	257	75 546,96
42	7 011,16	114	29 342,80	186	54 819,15	258	75 760,38
43	7 259,44	115	29 692,64	187	55 160,55	259	75 970,09
44	7 510,24	116	30 043,24	188	55 501,14	260	76 176,05
45	7 763,56	117	30 394,37	189	55 840,93	261	76 379,48
46	8 019,43	118	30 746,02	190	56 179,94	262	76 579,18
47	8 277,59	119	31 098,20	191	56 517,93	263	76 775,15
48	8 538,04	120	31 450,79	192	56 855,05	264	76 967,35
49	8 800,79	121	31 804,02	193	57 191,41	265	77 155,87
50	9 066,17	122	32 157,66	194	57 526,73	266	77 340,67
51	9 333,79	123	32 511,71	195	57 861,00	267	77 521,77
52	9 603,22	124	32 866,16	196	58 194,21	268	77 697,93
53	9 875,18	125	33 221,02	197	58 526,37	269	77 870,39
54	10 148,91	126	33 576,16	198	58 857,48	270	78 037,94
55	10 424,74	127	33 931,58	199	59 187,54	271	78 201,78
56	10 702,60	128	34 287,27	200	59 516,54	272	78 360,64
57	10 982,26	129	34 643,24	201	59 844,50	273	78 514,61
58	11 263,97	130	34 999,48	202	60 171,57	274	78 663,74
59	11 547,50	131	35 355,97	203	60 497,35	275	78 807,98
60	11 833,13	132	35 712,71	204	60 821,84	276	78 947,32
61	12 120,57	133	36 069,57	205	61 145,04	277	79 080,70
62	12 409,83	134	36 426,56	206	61 466,93	278	79 207,84
63	12 700,86	135	36 783,69	207	61 787,52	279	79 327,75
64	12 993,73	136	37 140,96	208	62 106,75	280	79 441,60
65	13 288,37	137	37 498,38	209	62 424,68	281	79 548,20
66	13 584,61	138	37 855,94	210	62 741,31	282	79 647,56
67	13 882,76	139	38 213,64	211	63 056,41	283	79 738,48
68	14 182,44	140	38 571,48	212	63 370,14	284	79 819,77
69	14 483,89	141	38 929,46	213	63 682,54	285	79 891,46
70	14 786,86	142	39 287,58	214	63 993,39	286	79 951,16
71	15 091,36	143	39 645,83	215	64 302,68	287	79 994,11
72	15 397,73	144	40 004,20	216	64 610,68	288	80 008,41
						288,2	80 010,60

Die Zahlen dieser Peiltabelle sind errechnet und nicht für amtliche Messungen geeignet. Abweichungen von +/- 3% sind möglich