

Nenninhalt: 10 000 Liter Tankdurchmesser: 2000 mm Gesamtlänge: 3 780 mm

cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter
1	6.0	41	1540.8	81	4077.7	121	6884.3	161	9377.4
2	16.9	42	1596.2	82	4146.9	122	6952.8	162	9430.5
3	31.1	43	1652.1	83	4216.2	123	7021.1	163	9482.8
4	47.8	44	1708.5	84	4285.7	124	7089.2	164	9534.6
5	66.8	45	1765.5	85	4355.3	125	7157.0	165	9585.7
6	87.8	46	1823.0	86	4425.0	126	7224.7	166	9636.1
7	110.6	47	1881.0	87	4494.8	127	7292.1	167	9685.8
8	135.1	48	1939.5	88	4564.8	128	7359.3	168	9734.9
9	161.2	49	1998.5	89	4634.8	129	7426.2	169	9783.2
10	188.7	50	2058.0	90	4705.0	130	7492.9	170	9830.8
11	217.7	51	2117.9	91	4775.2	131	7559.3	171	9877.6
12	248.0	52	2178.2	92	4845.5	132	7625.4	172	9923.7
13	279.5	53	2239.0	93	4915.8	133	7691.2	173	9968.9
14	312.3	54	2300.3	94	4986.3	134	7756.8	174	10013.4
15	346.2	55	2361.9	95	5056.7	135	7822.0	175	10057.0
16	381.3	56	2423.9	96	5127.2	136	7886.9	176	10099.8
17	417.4	57	2486.4	97	5197.8	137	7951.5	177	10141.7
18	454.6	58	2549.2	98	5268.3	138	8015.8	178	10182.7
19	492.8	59	2612.4	99	5338.9	139	8079.7	179	10222.7
20	532.0	60	2675.9	100	5416.5	140	8143.3	180	10261.8
21	572.2	61	2739.8	101	5487.1	141	8206.5	181	10299.9
22	613.2	62	2804.1	102	5557.7	142	8269.3	182	10337.0
23	655.2	63	2868.7	103	5628.2	143	8331.7	183	10373.0
24	698.0	64	2933.6	104	5698.7	144	8393.8	184	10408.0
25	741.7	65	2998.8	105	5769.2	145	8455.4	185	10441.8
26	786.2	66	3064.4	106	5839.6	146	8516.6	186	10474.4
27	831.6	67	3130.2	107	5909.9	147	8577.4	187	10505.8
28	877.7	68	3196.3	108	5980.2	148	8637.8	188	10535.9
29	924.5	69	3262.7	109	6050.5	149	8697.7	189	10564.7
30	972.2	70	3329.4	110	6120.6	150	8757.2	190	10592.0
31	1020.5	71	3396.3	111	6190.7	151	8816.1	191	10617.9
32	1069.6	72	3463.5	112	6260.6	152	8874.6	192	10642.1
33	1119.4	73	3530.9	113	6330.5	153	8932.6	193	10664.6
34	1169.8	74	3598.5	114	6400.2	154	8990.1	194	10685.3
35	1220.9	75	3666.4	115	6469.8	155	9047.1	195	10703.9
36	1272.7	76	3734.4	116	6539.3	156	9103.6	196	10720.3
37	1325.1	77	3802.7	117	6608.6	157	9159.5	197	10733.9
38	1378.1	78	3871.2	118	6677.8	158	9214.8	198	10744.1
39	1431.8	79	3939.9	119	6746.8	159	9269.6		
40	1486.0	80	4008.7	120	6815.6	160	9323.8		

Tabellenzahlen rechnerisch ermittelt, für amtliche Zwecke nicht geeignet. Aufgrund der üblichen Toleranzen und der unterschiedlichen Einbaubedingungen sind Abweichungen bis zu 6 % möglich.