

Peiltabelle

Stahltank DIN 6608, 6616 und DIN EN 12285-1, 2

Nenninhalt: 25 000 Liter Tankdurchmesser: 2 000 mm Gesamtlänge: 8 400 mm

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

cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter	cm	Liter
1	4	41	3.342	81	9.136	121	15.536	161	21.421
2	11	42	3.469	82	9.294	122	15.694	162	21.551
3	22	43	3.597	83	9.451	123	15.852	163	21.679
4	40	44	3.727	84	9.610	124	16.009	164	21.806
5	63	45	3.858	85	9.768	125	16.166	165	21.932
6	93	46	3.990	86	9.927	126	16.323	166	22.057
7	131	47	4.123	87	10.086	127	16.479	167	22.180
8	176	48	4.257	88	10.245	128	16.635	168	22.302
9	226	49	4.392	89	10.404	129	16.791	169	22.423
10	282	50	4.528	90	10.564	130	16.946	170	22.542
11	342	51	4.665	91	10.724	131	17.100	171	22.659
12	406	52	4.803	92	10.884	132	17.255	172	22.775
13	473	53	4.943	93	11.044	133	17.408	173	22.889
14	544	54	5.083	94	11.205	134	17.561	174	23.002
15	619	55	5.224	95	11.365	135	17.714	175	23.113
16	696	56	5.366	96	11.526	136	17.866	176	23.222
17	776	57	5.508	97	11.687	137	18.017	177	23.330
18	859	58	5.652	98	11.848	138	18.168	178	23.436
19	945	59	5.796	99	12.009	139	18.318	179	23.539
20	1.033	60	5.941	100	12.170	140	18.468	180	23.641
21	1.124	61	6.087	101	12.331	141	18.617	181	23.741
22	1.217	62	6.234	102	12.492	142	18.765	182	23.839
23	1.313	63	6.382	103	12.653	143	18.912	183	23.934
24	1.410	64	6.530	104	12.814	144	19.059	184	24.028
25	1.510	65	6.679	105	12.975	145	19.205	185	24.119
26	1.611	66	6.828	106	13.136	146	19.350	186	24.207
27	1.715	67	6.978	107	13.297	147	19.495	187	24.293
28	1.820	68	7.129	108	13.458	148	19.638	188	24.376
29	1.928	69	7.280	109	13.619	149	19.781	189	24.457
30	2.037	70	7.432	110	13.780	150	19.923	190	24.535
31	2.148	71	7.585	111	13.940	151	20.064	191	24.609
32	2.260	72	7.738	112	14.101	152	20.205	192	24.681
33	2.375	73	7.891	113	14.261	153	20.344	193	24.749
34	2.490	74	8.045	114	14.421	154	20.482	194	24.813
35	2.608	75	8.200	115	14.581	155	20.619	195	24.873
36	2.727	76	8.355	116	14.741	156	20.756	196	24.929
37	2.847	77	8.510	117	14.900	157	20.891	197	24.980
38	2.969	78	8.666	118	15.060	158	21.025	198	25.026
39	3.092	79	8.822	119	15.219	159	21.158	199	25.030
40	3.216	80	8.979	120	15.377	160	21.290	200	25.030