

PEILTABELLE

für Lagerbehälter nach - DIN 6608 und 6616 - Größe: 60.000 Ltr.

2486 mm li.Durchmesser, 11820 mm zylindrische Mantellänge, 12620 mm li.Gesamtlänge, 1% Gefälle, Peilung: 700 mm vom tiefsten Punkt, beide Seiten kor

mm	Liter	mm	Liter	mm	Liter	mm	Liter	mm	Liter	mm	Liter
10	3	430	5.604	850	16.339	1270	28.921	1690	41.601	2110	52.667
20	10	440	5.821	860	16.625	1280	29.228	1700	41.891	2120	52.893
30	22	450	6.041	870	16.911	1290	29.536	1710	42.180	2130	53.117
40	40	460	6.263	880	17.199	1300	29.843	1720	42.468	2140	53.339
50	65	470	6.487	890	17.488	1310	30.150	1730	42.754	2150	53.559
60	98	480	6.714	900	17.778	1320	30.457	1740	43.040	2160	53.776
70	138	490	6.942	910	18.068	1330	30.764	1750	43.325	2170	53.991
80	188	500	7.173	920	18.359	1340	31.072	1760	43.609	2180	54.203
90	246	510	7.406	930	18.652	1350	31.378	1770	43.892	2190	54.413
100	314	520	7.641	940	18.945	1360	31.685	1780	44.173	2200	54.620
110	392	530	7.879	950	19.239	1370	31.992	1790	44.454	2210	54.824
120	481	540	8.118	960	19.533	1380	32.299	1800	44.733	2220	55.026
130	577	550	8.359	970	19.828	1390	32.605	1810	45.011	2230	55.224
140	681	560	8.602	980	20.125	1400	32.911	1820	45.288	2240	55.420
150	791	570	8.847	990	20.421	1410	33.217	1830	45.564	2250	55.613
160	907	580	9.094	1000	20.719	1420	33.523	1840	45.839	2260	55.803
170	1.029	590	9.342	1010	21.017	1430	33.828	1850	46.112	2270	55.990
180	1.156	600	9.593	1020	21.315	1440	34.133	1860	46.384	2280	56.174
190	1.288	610	9.845	1030	21.615	1450	34.438	1870	46.655	2290	56.354
200	1.426	620	10.099	1040	21.915	1460	34.743	1880	46.924	2300	56.531
210	1.567	630	10.355	1050	22.215	1470	35.047	1890	47.192	2310	56.705
220	1.714	640	10.612	1060	22.516	1480	35.350	1900	47.458	2320	56.875
230	1.864	650	10.871	1070	22.818	1490	35.654	1910	47.723	2330	57.041
240	2.019	660	11.131	1080	23.120	1500	35.957	1920	47.987	2340	57.204
250	2.178	670	11.393	1090	23.422	1510	36.259	1930	48.249	2350	57.363
260	2.340	680	11.656	1100	23.725	1520	36.561	1940	48.509	2360	57.517
270	2.507	690	11.921	1110	24.028	1530	36.863	1950	48.768	2370	57.668
280	2.677	700	12.188	1120	24.332	1540	37.164	1960	49.025	2380	57.814
290	2.850	710	12.456	1130	24.636	1550	37.464	1970	49.281	2390	57.956
300	3.027	720	12.725	1140	24.941	1560	37.764	1980	49.535	2400	58.094
310	3.208	730	12.995	1150	25.245	1570	38.063	1990	49.787	2410	58.226
320	3.391	740	13.267	1160	25.550	1580	38.362	2000	50.037	2420	58.353
330	3.578	750	13.541	1170	25.856	1590	38.660	2010	50.286	2430	58.475
340	3.768	760	13.815	1180	26.162	1600	38.958	2020	50.533	2440	58.592
350	3.961	770	14.091	1190	26.457	1610	39.254	2030	50.778	2450	58.702
360	4.156	780	14.368	1200	26.774	1620	39.550	2040	51.021	2460	58.806
370	4.355	790	14.646	1210	27.080	1630	39.846	2050	51.262	2470	58.902
380	4.557	800	14.925	1220	27.387	1640	40.140	2060	51.501	2480	58.991
390	4.761	810	15.206	1230	27.693	1650	40.434	2070	51.739		
400	4.968	820	15.487	1240	28.000	1660	40.727	2080	51.974		
410	5.177	830	15.770	1250	28.307	1670	41.019	2090	52.207		
420	5.390	840	16.054	1260	28.614	1680	41.311	2100	52.438		

Die Werte wurden rechnerisch ermittelt