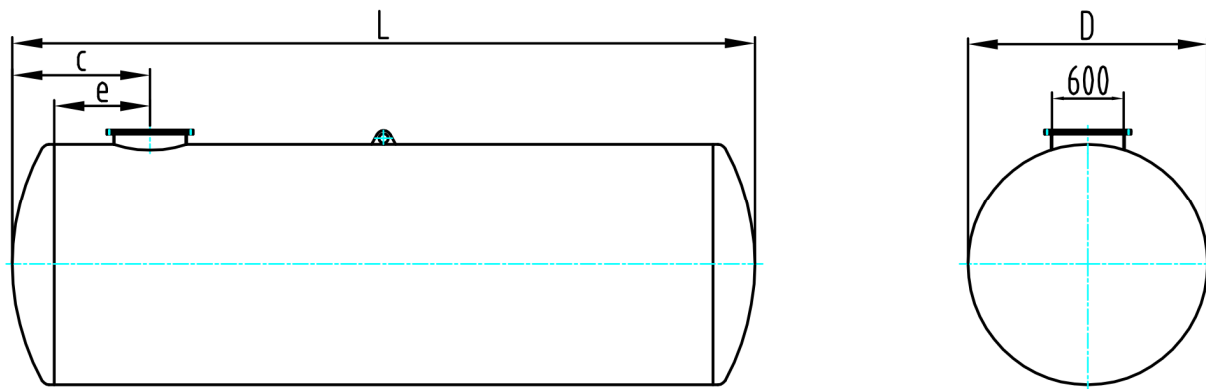




Unterirdische Tankanlage nach ÖNORM EN 12285-1



Nenninhalt Liter	Ø D ca. mm	Tanklänge ca. mm	Gewicht doppelwandig ca. kg	Dom- abstand e mm	Dom- abstand c mm	Wandstärke Innen, Außen, Boden mm
1.000	1.000	1.460	453	555	730	5;3;3
3.000	1.250	2.640	878	650	860	5;3;3
4.000	1.600	2.270	990	650	935	5;3;3
5.000	1.600	2.730	1.172	650	935	5;3;3
7.000	1.600	3.730	1.499	650	935	5;3;3
10.000	1.600	5.310	2.057	650	935	5;3;3
13.000	1.600	6.890	2.609	650	935	5;3;3
16.000	1.600	8.470	3.165	650	935	5;3;3
10.000	2.000	3.780	2.129	700	1.050	6;3;3
13.000	2.000	4.520	2.509	700	1.050	6;3;3
16.000	2.000	5.475	3.025	700	1.050	6;3;3
20.000	2.000	6.860	3.635	700	1.050	6;3;3
25.000	2.000	8.400	4.374	700	1.050	6;3;3
30.000	2.000	9.944	5.190	700	1.050	6;3;3
20.000	2.500	4.490	3.647	700	1.100	6;4;5
25.000	2.500	5.520	4.279	700	1.100	6;4;5
30.000	2.500	6.725	5.088	700	1.100	6;4;5
40.000	2.500	8.700	6.454	700	1.100	6;4;5
50.000	2.500	10.675	7.762	700	1.100	6;4;5
60.000	2.500	12.650	9.157	700	1.100	6;4;5
40.000	2.900	6.447	6.753	700	1.150	7;4;5
50.000	2.900	8.130	7.982	700	1.150	7;4;5
60.000	2.900	9.640	9.229	700	1.150	7;4;5
80.000	2.900	12.660	11.755	700	1.150	7;4;5
100.000	2.900	15.700	14.239	700	1.150	7;4;5