



## *Dimension chart of storage tanks and retention tanks from helically-wound tubes*

### storage tank

### secondary containment

capacity liters	inner dia- meter mm	cylindrical height mm	total height ca. mm	inner dia- meter mm	cylinder height <b>indoor usage</b>	cylinder height <b>outdoor usage</b>
2.000	1.500	1.240	1.470	1.900	960	1.100
2.500	1.500	1.540	1.760	1.900	1.240	1.390
3.000	1.500	1.840	2.060	1.900	1.520	1.670
3.500	1.500	2.140	2.360	1.900	1.810	1.950
4.000	1.500	2.440	2.660	1.900	2.090	2.230
5.000	1.500	3.030	3.250	1.900	2.650	2.800
5.000	1.900	1.920	2.210	2.500	1.500	1.710
6.000	1.500	3.630	3.850	1.900	3.220	3.490
6.000	1.900	2.290	2.580	2.500	1.850	2.070
7.000	1.900	2.660	2.950	2.500	2.200	2.420
8.000	1.900	3.040	3.330	2.500	2.560	2.780
9.000	1.900	3.410	3.700	2.500	2.910	3.120
9.000	2.500	2.000	2.400	3.000	1.640	1.820
10.000	1.900	3.780	4.070	2.500	3.260	3.480
10.000	2.500	2.220	2.620	3.000	1.840	2.020
12.000	1.900	4.520	4.810	2.500	3.970	4.250
12.000	2.500	2.650	3.050	3.000	2.250	2.430
15.000	2.500	3.290	3.690	3.000	2.860	3.040
20.000	2.500	4.360	4.760	3.000	3.880	4.060
20.000	3.000	3.060	3.520	3.500	2.620	2.810
25.000	2.500	5.440	5.840	3.000	4.900	5.080
25.000	3.000	3.810	4.270	3.500	3.330	3.510
30.000	2.500	6.510	6.910	3.000	5.920	6.100
30.000	3.000	4.550	5.010	3.500	4.040	4.220