

## Lagerbehälter - doppelwandig / Tanks

DIN 6616 – AD- RAL RG 998

Für oberirdische Lagerung wassergefährdender, brennbarer und nicht brennbarer Flüssigkeiten

Nenn Inhalt m <sup>3</sup>	Innen-Behälter ä Ø mm	Gesamt Länge max. A mm	Gewicht ca. kg	Boden-Höhe C mm	Dom I Ø F mm	Dom-Flansch Ä Ø G mm	Dom abst. E mm	Sattel Blech M mm	Fuß-Platte N mm	Fuß-Platte L1 mm	Fuß Abstand K mm	Blech Dicke S1/S2 mm	Blech Dicke S3/S4 mm	Trag Ösen stück
1	1.000	1.500	430	175	500	620	450	250	200	700	800	5	3	1
3	1.250	2.750	870	225	500	620	450	300	250	900	1.750	5	3	1
5	1.600	2.830	1.190	265	500	620	450	350	300	1.390	1.770	5	3	1
7	1.600	3.720	1.480	265	500	620	450	350	300	1.390	2.770	5	3	1
10	1.600	5.315	2.010	265	500	620	450	350	300	1.390	4.290	5	3	1
13	1.600	6.910	2.430	265	500	620	450	525	475	1.390	5.625	5	3	2
16	1.600	8.505	3.070	265	500	620	450	525	475	1.390	7.135	5	3	2
10	2.000	3.730	2.180	325	600	720	500	350	300	1.750	2.635	6	3	1
13	2.000	4.500	2.540	325	600	720	500	525	475	1.750	3.225	6	3	1
16	2.000	5.460	2.950	325	600	720	500	525	475	1.750	4.275	6	3	2
20	2.000	6.810	3.580	325	600	720	500	600	550	1.750	5.395	6	3	2
25	2.000	8.350	4.370	325	600	720	500	600	550	1.750	7.005	6	3	2
30	2.000	9.890	5.190	325	600	720	500	600	550	1.750	8.615	6	3	2
20	2.500	4.810	3.745	425	600	720	500	600	550	2.390	3.040	7	4/5	2
25	2.500	5.800	4.100	425	600	720	500	600	550	2.390	4.040	7	4/5	2
30	2.500	6.790	5.470	425	600	720	500	600	550	2.390	5.240	7	4/5	2
40	2.500	8.770	6.815	425	600	720	500	950	900	2.390	6.760	7	4/5	2
50	2.500	10.750	8.280	425	600	720	500	950	900	2.390	8.820	7	4/5	2
60	2.500	12.730	9.880	425	600	720	500	950	900	2.390	10.880	7	4/5	2
40	2.900	6.900	7.010	455	600	720	500	950	900	2.810	4.935	9	4/5	2
50	2.900	8.398	7.850	455	600	720	500	950	900	2.810	6.435	9	4/5	2
60	2.900	9.895	10.620	455	600	720	500	950	900	2.810	7.930	9	4/5	2
80	2.900	12.890	13.795	455	600	720	500	1.350	1.300	2.810	10.295	9	4/5	2
100	2.900	15.885	16.845	455	600	720	500	1.350	1.300	2.810	13.360	9	4/5	4

- Längenmaße, Bodenhöhen und Gewichte sind ca-Angaben
- Werkstoff S 235 JR – 2.2
- Dom DN 500 - 28 Stck. Schrauben M16 auf Lk. Ø 580 mm
- Dom DN 600 - 32 Stck. Schrauben M16 auf Lk. Ø 680 mm

Herstellung durch TÜV-geprüfte Schweißer (EN 287/1)  
 Lieferung in mehrzelliger Ausführung auf Kundenwunsch  
 Aufstellung einwandiger Behälter gem. Vorschrift (Auffangraum)  
 Auf Wunsch Form "B" mit Halsstützen lieferbar

