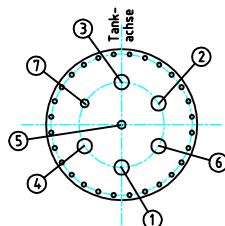


Nenn- inhalt Liter	Durch- messer D mm	Länge L ca. mm	Gewicht		Dom- abstand e mm	Dom- abstand c mm	Dom Ø innen mm	a ca. mm	b ca. mm	f ca. mm	Blechdicke Innen-/ Außen- behälter/ Boden	Volumen Über- wachsungs- raum ca. Liter
			ein- wandig ca. kg	doppel- wandig ca. kg								
1 000	1 000	1 460	317	453	555	730	600	945	200	660	5/3/3	20
3 000	1 250	2 640	593	878	650	860	600	1 160	200	1 640	5/3/3	35
4 000	1 600	2 270	750	1 050	650	935	600	1 465	400	1 150	5/3/3	35
5 000	1 600	2 730	777	1 172	650	935	600	1 465	400	1 610	5/3/3	50
7 000	1 600	3 730	998	1 499	650	935	600	1 465	400	2 610	5/3/3	60
10 000	1 600	5 310	1 366	2 057	650	935	600	1 465	400	4 190	5/3/3	68
13 000	1 600	6 890	1 732	2 609	650	935	600	1 465	400	5 770	5/3/3	105
16 000	1 600	8 470	2 147	3 165	650	935	600	1 465	400	7 350	5/3/3	125
10 000	2 000	3 780	1 473	2 129	700	1 050	600	1 810	650	2 280	6/3/3	85
13 000	2 000	4 520	1 732	2 509	700	1 050	600	1 810	650	3 020	6/3/3	105
16 000	2 000	5 475	2 049	3 025	700	1 050	600	1 810	650	3 975	6/3/3	125
20 000	2 000	6 860	2 528	3 635	700	1 050	600	1 810	650	5 360	6/3/3	135
25 000	2 000	8 400	3 041	4 374	700	1 050	600	1 810	650	6 900	6/3/3	160
30 000	2 000	9 940	3 626	5 190	700	1 050	600	1 810	650	8 440	6/3/3	190
20 000	2 500	4 490	2 520	3 962	700	1 100	600	2 250	1 000	2 540	7/4/5	135
25 000	2 500	5 520	3 013	4 657	700	1 100	600	2 250	1 000	3 570	7/4/5	160
30 000	2 500	6 725	3 615	5 541	700	1 100	600	2 250	1 000	4 775	7/4/5	190
40 000	2 500	8 700	4 652	7 028	700	1 100	600	2 250	1 000	6 750	7/4/5	210
50 000	2 500	10 675	5 607	8 458	700	1 100	600	2 250	1 000	8 725	7/4/5	255
60 000	2 500	12 650	6 649	9 974	700	1 100	600	2 250	1 000	10 700	7/4/5	300
40 000	2 900	6 447	5 467	7 781	700	1 150	600	2 600	1 400	3 997	9/4/5	210
50 000	2 900	8 127	6 512	9 250	700	1 150	600	2 600	1 400	5 677	9/4/5	255
60 000	2 900	9 638	7 550	10 712	700	1 150	600	2 600	1 400	7 188	9/4/5	300
80 000	2 900	12 660	9 734	13 670	700	1 150	600	2 600	1 400	10 210	9/4/5	315
100 000	2 900	15 692	11 817	16 586	700	1 150	600	2 600	1 400	13 242	9/4/5	390



- DK / Altöl**
- ① 1 Füllrohr 2"
  - ② 1 Entlüftungsrohr 2"
  - ③ 1 Saugrohr 2"
  - ④ 1 Reserve 2"
  - ⑤ 1 Peilrohr 1"
  - ⑥ 1 Gaspindel/Reserve 2"
  - ⑦ 1 Grenzwertgeber 1"

**BTD Behälter- und Speichertechnik Dettenhausen GmbH**

Brückenstraße 1 • 72135 Dettenhausen

+ 49 (0) 7157 562-0 • Fax + 49 (0) 7157 562-265

info@btd-gmbh.de • www.btd-gmbh.de