



Pojemność zbiornika	Średnica nominalna	Długość zbiornika	Ciężar zbiornika
V [dm <sup>3</sup> ]	DN [mm]	L [m]	m [kg]
3 000	1 200	2,90	170
4 000	1 200	3,80	220
5 000	1 500	2,90	280
6 000	1 500	3,50	320
8 000	1 500	4,60	420
10 000	1 500	5,70	510
12 000	1 500	6,90	600
12 000	2 000	4,00	750
15 000	1 500	8,60	740
15 000	2 000	4,90	910
20 000	2 000	6,50	1 170
20 000	2 500	4,40	1 200
25 000	2 000	8,10	1 440
25 000	2 500	5,40	1 440
30 000	2 000	9,70	1 710
30 000	2 500	6,50	1 690
30 000	3 000	4,70	1 880
40 000	2 000	12,90	2 240
40 000	2 500	8,50	2 170
40 000	3 000	6,10	2 360
50 000	2 000	16,10	2 770
50 000	2 500	10,50	2 660
50 000	3 000	7,50	2 840
75 000	2 500	15,60	3 900
75 000	3 000	11,00	4 050
100 000	2 500	20,70	5 100
100 000	3 000	14,50	5 250

### ZASTOSOWANIE:

- szamba
- zbiorniki retencyjne
- zbiorniki na chemikalia
- studnie rewizyjne
- osadniki zawieszin
- przydomowe oczyszczalnie ścieków
- zbiorniki na wodę pitną
- zbiorniki technologiczne w przemyśle
- separatory substancji ropopochodnych

Uwaga: Na życzenie wykonujemy zbiorniki o dowolnej konfiguracji średnicy i pojemności.