

Technical parameters

NS	Part number	Inlet/outlet DN	Sludge trap capacity [l]	Weight heaviest part [t]	Weight total [t]	D [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]
3	16001	100	300	3,0	3,6	1 287	1 630	1 035	1 015
3	16002	100	600	3,4	3,8	1 287	2 030	1 435	1 415
3	16003	100	1 200	3,3	4,3	1 740	1 950	1 450	1 430
6	16004	150	600	3,4	3,8	1 287	2 030	1 385	1 365
6	16005	150	1 200	3,3	4,3	1 740	1 950	1 400	1 380
6-10	16006	150	-	3,0	3,6	1 287	1 630	985	965
6-10	16007	150	1 000	3,3	4,3	1 740	1 950	1 400	1 380
6-10	16008	150	2 000	4,0	5,0	1 740	2 450	1 900	1 880
6-10	16009	150	2 500	4,4	5,4	1 740	2 700	2 150	2 130
6-10	16010	150	5 000	6,3	8,1	2 240	2 800	2 250	2 230
15	16011	200	-	3,3	4,3	1 740	1 950	1 360	1 340
15	16012	200	1 500	4,0	5,0	1 740	2 450	1 850	1 830
15	16013	200	3 000	5,1	6,9	2 240	2 200	1 610	1 590
15-20	16014	200	5 000	6,3	8,1	2 240	2 800	2 210	2 190
20	16015	200	-	3,3	4,3	1 740	1 950	1 360	1 340
20	16016	200	2 000	4,4	5,4	1 740	2 700	2 110	2 090
20	16017	200	4 000	6,3	8,1	2 240	2 450	1 860	1 840
20	16018	200	6 000	8,1	12,3	2 780	2 550	1 860	1 840
30	16019	250	-	3,3	4,3	1 740	1 950	1 300	1 280
30	16020	250	3 000	6,3	8,1	2 240	2 450	1 800	1 780
30	16021	250	5 000	8,1	12,3	2 780	2 550	1 700	1 680
30	16022	250	6 000	9,0	13,2	2 780	2 900	2 150	2 130
40	16023	300	-	5,0	6,8	2 240	2 200	1 485	1 465
40	16024	300	4 000	6,3	8,1	2 240	2 800	2 085	2 065
40	16025	300	5 000	8,1	12,3	2 780	2 550	1 735	1 715
50	16026	300	-	5,0	6,8	2 240	2 200	1 485	1 465
50	16027	300	5 000	9,0	13,2	2 780	2 900	2 085	1 715
65	16028	300	-	6,3	8,1	2 240	2 800	2 085	2 065
65	16034	300	6500	6,7	15,4	2 780	3550	2725	2705
80	16029	400	-	8,1	12,3	2 780	2 550	1 650	1 630
80	16053	400	8 000	8,1	24,6	2 x 2780	5 550	1650	1610
100	16030	400	-	9,0	13,2	2 780	2 900	1 960	1 940
100	16040	400	10 000	9,0	26,4	2 x 2 780	2 900	1 960	1 920
125	16031	400	-	9,0	13,2	2 780	2 900	1 940	1 920
125	16041	400	12 500	9,0	29,3	2 x 2 780	3 800	2 860	1 920
150	16032	500	-	9,0	13,2	2 780	2 900	1 960	1 940
150	16042	500	15 000	9,0	39,6	3 x 2 780	2 900	1960	1920