

**Типы труб, габариты, вес, интервалы расположения креплений**

DN	Размер трубы	Наружн. диаметр ①	Толщина стенки трубы	Пустая	Вес трубы заполн. водой	С изоляцией	Интервал между крепл.
NW	в дюймах	в мм	в мм	кг/м	кг/м	кг/м	мм

**Трубы с резьбой соответствен. DIN 2440 (среднего класса тяжести)**

8	1/4"	13,5	2,35	0,65			
10	3/8"	17,2	2,35	0,89	1,01	1,3	1,35
15	1/2"	21,3	2,65	1,27	1,47	1,8	1,50
20	3/4"	26,9	2,65	1,65	2,02	2,4	1,80
25	1"	33,7	3,25	2,55	3,13	3,9	2,10
32	1 1/4"	42,4	3,25	3,28	4,30	5,7	2,40
40	1 1/2"	48,3	3,25	3,77	5,15	6,6	2,60
50	2"	60,3	3,65	5,33	7,55	9,9	3,00
65	2 1/2"	76,1	3,65	6,80	10,52	15,0	3,20
80	3"	88,9	4,05	8,85	13,98	19,9	3,50
100	4"	114,3	4,50	12,60	21,30	30,9	4,20
125	5"	139,7	4,85	16,90	30,17	40,6	4,60
150	6"	165,1	4,85	20,10	39,06	50,4	5,30

**Стальные трубы (бойлерные трубы) DIN 2448**

10	3/8"	17,2	1,80	0,69	0,83	1,5	1,40
15	1/2"	21,3	2,00	0,96	1,20	2,5	1,60
20	3/4"	26,9	2,30	1,41	1,80	3,2	1,85
25	1"	33,7	2,60	2,01	2,65	4,3	2,15
32	1 1/4"	44,5	2,60	2,70	3,91	5,5	2,50
40	1 1/2"	48,3	2,60	2,95	4,41	6,0	2,60
46		51,0	2,60	3,12	4,77	6,5	2,70
50		57,0	2,90	3,90	5,96	7,6	2,80
50	2"	60,3	2,90	4,14	6,47	9,0	3,00
57		63,5	2,90	4,36	6,97	9,5	3,00
65	2 1/2"	76,1	2,90	5,28	9,16	13,9	3,50
76		82,5	3,20	6,31	10,86	15,2	3,65
80	3"	88,9	3,20	6,81	12,15	18,4	3,80
94		101,6	3,60	8,76	15,76	24,8	4,00
100		108,0	3,60	9,33	17,31	27,5	4,10
100	4"	114,3	3,60	9,90	18,90	28,8	4,20
		127,0	4,00	12,20	23,32	35,1	4,35
125		133,0	4,00	12,80	25,07	36,5	4,40
125	5"	139,7	4,00	13,50	27,12	38,2	4,50
		152,4	4,50	16,40	32,54	46,5	4,75
150		159,0	4,50	17,10	34,76	48,9	4,80
150	6"	168,3	4,50	18,10	36,93	50,6	4,90
		177,8	5,00	21,30	43,40	58,9	5,00
		193,7	5,40	25,00	51,26	66,5	5,20
200		219,1	5,90	31,00	64,73	79,5	5,50
	8"	267,0	6,30	40,60	91,40	108,5	5,90
250		273,0	6,30	41,60	95,40	111,7	5,90
		298,5	7,10	51,10	117,60	137,5	6,20
		318,0	7,10	57,40	129,50	150,0	6,40
300		323,9	7,10	55,60	130,85	150,0	6,40
400		406,4	8,80	85,90	204,40	227,7	7,10
500		508,0	11,00	135,00	320,50	345,5	8,00

**Канализационные трубы, GA, DIN 19 500**

50		60,0	3,50	5,30	7,50		0,60
70		80,0	3,50	7,10	11,28		0,80
100		112,0	4,00	10,30	18,79		1,15
125		137,0	4,00	13,70	26,76		1,35
150		162,0	5,00	17,30	35,43		1,60
200		212,0	6,00	32,70	64,10		2,00

DN	Наружн. диаметр ①	Толщина стенки трубы	Пустая	Вес трубы заполн. водой	С изоляцией	Интервал между крепл.
NW	в мм	в мм	кг/м	кг/м	кг/м	мм

**Канализационные трубы из чугуна (SML, ML)**

40	48,0	3,5	3,00	4,40		
50	58,0	3,5	4,30	6,40		
70	78,0	3,5	5,90	9,90		
100	110,0	3,5	8,40	17,70		
125	135,0	4,0	11,80	24,50		
150	160,0	4,0	14,10	32,30		
200	210,0	5,0	23,10	54,60		
250	274,0	5,5	33,30	87,70		
300	326,0	6,0	43,20	120,80		
400	429,0	8,1	75,50	208,80		
500	532,0	9,0	104,30	311,80		
600	635,0	9,0	137,10	434,20		

По рекомендациям производителя на каждый отрезок трубы соотв. длины должно быть по меньшей мере два крепления; на каждую фасонную часть трубопровода - дополнительно одно крепление.

**PE (Gebert) Канализационные трубы**

26	32,0	3,0	0,27	0,80		0,32
34	40,0	3,0	0,34	1,25		0,40
40	50,0	3,0	0,44	1,96		0,50
50	56,0	3,0	0,50	2,46		0,56
60	63,0	3,0	0,56	3,11		0,63
70	75,0	3,0	0,67	4,41		0,75
80	90,0	3,5	0,95	6,36		0,90
100	110,0	4,3	1,43	9,50		1,10
125	125,0	4,9	1,81	12,27		1,25
125	140,0		2,28	15,39		1,40
150	160,0	6,2	3,00	20,10		1,60
200	200,0	6,2	3,83	31,45		2,00
250	250,0	7,8	6,01	49,15		2,50

**Канализационные трубы из полихлорвинила, жесткие**

56	50,0	1,8	0,24	1,28		0,50
60	63,0	1,9	0,30	1,99		0,60
70	75,0	1,9	0,49	3,93		0,75
100	110,0	2,7	1,02	8,00		1,10
125	125,0	3,1	1,35	12,43		1,25
150	160,0	3,9	2,15	18,03		1,60

**Медные трубы, полированные, DIN 1786 и 1754**

10	10,0	1,0	0,25	0,30	0,4	"0,50
12	12,0	1,0	0,30	0,38	0,5	
15	15,0	1,0	0,39	0,52	0,8	"1,00
18	18,0	1,0	0,47	0,67	1,0	
22	22,0	1,0	0,58	0,90	1,3	
28	28,0	1,5	1,11	1,60	2,4	
35	35,0	1,5	1,42	2,21	3,1	"1,50
42	42,0	1,5	1,70	2,89	4,4	
54	54,0	2,0	2,91	4,87	7,3	
64	64,0	2,0	3,47	6,29	9,8	
70	70,0	2,0	3,80	7,21	12,9	"2,00
74	74,0	2,0	4,03	7,87	13,5	
80	80,0	2,0	4,36	8,89	14,7	
104	104,0	2,0	5,70	13,55	25,5	
125	125,0	3,0	10,20	21,31	33,5	"2,00-3,00
131	131,0	3,0	10,70	22,96	35,0	

① Для труб с нормальной толщиной стенок