

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Номинальный размер DN/OD, мм	Расчетная масса 1 м труб, кг															
	SDR-9		SDR-11		SDR-13,6		SDR-17		SDR-17,6		SDR-21		SDR-26		SDR-33	
	(20 атм)		(16 атм)		(12,5 атм)		(10 атм)		(10 атм)		(8 атм)		(6,3 атм)		(5 атм)	
	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес
20	2,30	0,13	2,00	0,12	2,00	0,12										
25	2,80	0,20	2,30	0,17	2,00	0,15										
32	3,60	0,33	3,00	0,28	2,40	0,23	2,00	0,19								
40	4,50	0,51	3,70	0,43	3,00	0,35	2,40	0,29	2,30	0,28	2,00	0,24				
50	5,60	0,79	4,60	0,66	3,70	0,55	3,00	0,45	2,90	0,44	2,40	0,37	2,00	0,31		
63	7,10	1,25	5,80	1,05	4,70	0,87	3,80	0,72	3,60	0,68	3,00	0,57	2,50	0,49	2,00	0,39
75	8,40	1,76	6,80	1,46	5,60	1,23	4,50	1,01	4,30	0,97	3,60	0,82	2,90	0,67	2,30	0,54
90	10,10	2,54	8,20	2,12	6,70	1,76	5,40	1,45	5,10	1,40	4,30	1,18	3,50	0,97	2,80	0,78
110	12,30	3,78	10,00	3,14	8,10	2,61	6,60	2,16	6,30	2,07	5,30	1,77	4,20	1,42	3,40	1,16
125			11,40	4,08	9,20	3,37	7,40	2,75	7,10	2,66	6,00	2,26	4,80	1,83	3,90	1,50
140			12,70	5,08	10,30	4,22	8,30	3,46	8,00	3,35	6,70	2,83	5,40	2,31	4,30	1,87
160			14,60	6,67	11,80	5,50	9,50	4,51	9,10	4,35	7,70	3,71	6,20	3,03	4,90	2,41
200			18,2	10,40	14,7	8,56	11,9	7,04	11,4	6,78	9,6	5,77	7,7	4,68		
225	25,2	15,8	20,50	13,2	16,60	10,90	13,40	8,97	12,80	8,55	10,60	7,29	8,60	5,88		
250			22,7	16,20	18,40	13,40	14,80	11,00	14,2	10,60	11,9	8,92	9,6	7,29		
280	31,3	24,4	25,40	20,30	20,60	16,80	16,60	13,80	15,90	13,20	13,40	11,30	10,70	9,09		
315	35,2	30,8	28,60	25,70	23,20	21,30	18,70	17,40	17,90	16,70	15,00	14,20	12,10	11,60		
355	39,7	39,2	32,20	32,60	26,10	27,00	21,10	22,20	20,10	21,20	16,90	18,00	13,60	14,60		
400	44,7	49,7	36,30	41,40	29,40	34,2	23,70	28,00	22,70	26,90	19,10	22,90	15,30	18,60		
500	55,8	77,5	45,40	64,7	36,80	53,5	29,70	43,90	28,30	42,00	23,90	35,80	19,10	29,00		
560			81,00	50,8	41,2	67,10	33,2	55,00	31,70	52,60	26,7	44,80	21,40	36,30		
630	70,3	123,00	57,20	103,00	46,30	84,80	37,40	69,60	35,70	66,60	30,00	56,50	24,10	46,00		

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Номинальный размер DN/OD, мм	Расчетная масса 1 п/м труб, кг							
	SDR-17,6		SDR-17		SDR-13,6		SDR-11	
	(4 атм)		(6 атм)		(8 атм)		(10 атм)	
	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес	стенка	вес
20					2,00	0,12	2,00	0,12
25					2,00	0,15	2,30	0,17
32			2,00	0,19	2,40	0,23	3,00	0,28
40	2,30	0,28	2,40	0,29	3,00	0,35	3,70	0,43
50	2,90	0,44	3,00	0,45	3,70	0,55	4,60	0,66
63	3,60	0,68	3,80	0,72	4,70	0,87	5,80	1,05
75	4,30	0,97	4,50	1,01	5,60	1,23	6,80	1,46
90	5,10	1,40	5,40	1,45	6,70	1,76	8,20	2,12
110	6,30	2,07	6,60	2,16	8,10	2,61	10,00	3,14
125	7,10	2,66	7,40	2,75	9,20	3,37	11,40	4,08
140	8,00	3,35	8,20	3,46	10,30	4,22	12,70	5,08
160	9,10	4,35	9,50	4,51	11,80	5,50	14,60	6,67
200	11,4	6,780	11,9	7,040	14,7	8,560	18,2	10,40
225	12,80	8,55	13,40	8,94	16,60	10,90	20,50	13,20
250	14,2	10,60	14,8	11,00	18,4	13,40	22,7	16,20
280	15,90	13,20	16,60	13,80	20,60	16,80	25,40	20,30
315	17,90	16,70	18,70	17,40	23,20	21,30	28,60	25,70
355	20,10	21,20	21,10	22,20	26,10	27,00	32,20	32,60
400	22,70	26,90	23,70	28,00	29,40	34,20	36,30	41,40
500	28,30	42,00	29,70	43,90	36,80	53,50	45,40	64,70
560	31,7	52,60	33,2	55,00	41,20	67,10	50,8	81,00
630	35,70	66,60	37,40	69,60	43,30	84,80	57,20	103,00

КАНАЛИЗАЦИЯ

D, мм	E, мм	L, мм	Упак., шт.
Внутренняя			
PP D110	2,2	0,25	20
PP D110	2,2	0,50	6
PP D110	2,2	0,75	6
PP D110	2,2	1,00	6
PP D110	2,2	1,50	6
PP D110	2,2	2,00	6
PP D110	2,2	3,00	6
PP D110	2,7	0,25	6
PP D110	2,7	0,50	6
PP D110	2,7	0,75	6
PP D110	2,7	1,00	6
PP D110	2,7	1,50	6
PP D110	2,7	2,00	6
PP D110	2,7	3,00	6
Наружная			
PP D110	3,2	0,50	6
PP D110	3,2	1,00	6
PP D110	3,2	1,50	6
PP D110	3,2	2,00	6
PP D110	3,2	3,00	6
PP D110	3,2	6,00	6
PP D160	3,9	0,50	6
PP D160	3,9	1,00	6
PP D160	3,9	2,00	6
PP D160	3,9	3,00	6