

BORU SÜRTÜNME BASINÇ KAYIP TABLOSU

SU MİKTARI		BORU ÇAPLARI												
		1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	3 1/2"	4"	5"	6"	
		15,75	21,25	27	35,75	41,25	52,5	68	80,25	92,5	105	130	155,5	
m3/h	lt/sn	100 METRE YADA BORUDA YÜK KAYDI (mS)												
0,6	0,16	9,91	2,41	0,78										
0,9	0,25	20,11	4,86	1,57	0,42									
1,2	0,33	33,53	8,04	2,59	0,68	0,35								
1,5	0,42	49,93	11,91	3,83	1	0,51								
1,8	0,5	69,34	16,5	5,28	1,38	0,7	0,22							
2,1	0,58	91,54	21,75	6,95	1,81	0,91	0,29							
2,4	0,67		27,66	8,82	2,29	1,16	0,37							
3	0,83		41,4	13,14	3,4	1,18	0,54	0,16						
3,6	1		57,74	18,28	4,73	2,37	0,75	0,22						
4,2	1,12		76,49	24,18	6,23	3,13	0,99	0,29	0,13					
4,8	1,33			30,87	7,94	3,99	1,25	0,36	0,16					
5,4	1,5			38,3	9,84	4,93	1,55	0,45	0,2					
6	1,67			46,49	11,9	5,97	1,88	0,54	0,24	0,12				
7,5	2,08			70,41	17,93	8,97	2,8	0,81	0,37	0,19	0,1			
9	2,5				25,11	12,53	3,9	1,12	0,51	0,26	0,14			
10,5	2,92				33,32	16,66	5,18	1,49	0,67	0,34	0,18			
12	3,33				42,75	21,36	6,62	0,9	0,86	0,43	0,23	0,08		
15	4,17				78,17	32,32	10,03	0,86	1,28	0,65	0,35	0,13		
18	5					45,52	14,04	4,01	1,79	0,9	0,49	0,18	0,07	
24	6,67					78,17	24,04	6,63	3,05	1,53	0,83	0,29	0,12	
30	8,33						36,71	10,4	4,62	2,32	1,25	0,45	0,19	
36	10						51,84	14,62	6,51	3,26	1,76	0,62	0,26	
42	11,7							19,52	8,69	4,36	2,35	0,83	0,35	
48	13,3							25,2	11,18	5,58	3,01	1,07	0,45	
54	15							31,5	13,97	6,98	3,76	1,33	0,56	
60	16,7							38,43	17,06	8,52	4,6	1,62	0,67	
75	20,8								26,1	13	7,01	2,46	1,03	
90	25								39,97	18,42	9,89	3,47	1,44	
105	29,2	10 C SU SICAKLIĞINA GÖRE HESAPLANMIŞTIR.									24,72	13,3	4,67	1,93
120	33,3									31,94	17,16	5,99	2,49	
150	41,7										26,26	9,22	3,81	
180	50											13,05	5,42	
240	66,7											22,72	8,93	
300	88,3												14,42	
DİRSEKLER		1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7	2,0	2,5	
T VE ÇEKVALFLER		4,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	6,0	6,0	6,0	7,0	8,0	9,0	