



Расчет параметров производительности фонтанных насадок FCI "Blowing nozzle"

Наименование модели	Штрихкод	Подсоединение	Высота насадки	Диаметр выходного отверстия (сопло)	Параметры производительности	Высота струи, метр													
						0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	7	8	16	
Фонтанная насадка FCI "Blowing nozzle" 23	2020500002012	1/2"	99mm	23mm	Давление, бар	0,07	0,15												
					куб. м. в час	2,40	3,60												
Фонтанная насадка FCI "Blowing nozzle" 35	2020500002029	1"	142mm	35mm	давление, бар	0,07	0,15	0,22	0,29	0,37									
					куб. м. в час	3,30	4,80	5,82	6,66	7,38									
Фонтанная насадка FCI "Blowing nozzle" 40	2020500002036	1"	158mm	40mm	давление, бар	0,07	0,15	0,22	0,29	0,37	0,44								
					куб. м. в час	3,60	5,70	7,50	8,40	9,60	11,1								
Фонтанная насадка FCI "Blowing nozzle" 50	2020500002043	1"	155mm	50mm	давление, бар	0,07	0,15	0,22	0,29	0,37	0,44								
					куб. м. в час	4,20	6,00	8,10	9,00	10,20	11,70								
Фонтанная насадка FCI "Blowing nozzle" 50	2020500002050	1.1/2"	180mm	50mm	давление, бар	0,07	0,15	0,22	0,29	0,37	0,44	0,51	0,59	0,66	0,74				
					куб. м. в час	7,50	10,56	13,02	15,12	16,92	18,6	20,10	21,60	22,86	24,12				
Фонтанная насадка FCI "Blowing nozzle" 70	2020500002067	2"	250mm	70mm	давление, бар	-	0,15	0,22	0,29	0,37	0,44	0,51	0,59	0,66	0,74				
					куб. м. в час	-	13,8	16,20	18,90	20,82	23,10	24,00	26,40	27,00	29,10				

Общество с ограниченной ответственностью «Фонтан СИТИ»
Юридический адрес: 129301 г. Москва, ул. Касаткина д.3а, стр.7
Фактический адрес: 129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.3а стр.7
ИНН 7716600587
E-mail: mail@fontan.su
Тел: +7 (495) 414-23-19