



Расчет параметров производительности фонтанных насадок FC "Комета" высокобьющая

Наименование модели	Штрихкод	Подсоединение	Высота насадки	Диаметр выходного отверстия (сопло)	Параметры производительности	Высота струи, метр																							
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	20	30	40	50	60	70	80				
Фонтанная насадка FC "Комета высокобьющая" 25	2020800005119	2"	260 мм	25 мм	Давление, бар	0,12	0,25	0,37	0,49	0,61	0,74	0,86	0,98	1,1	1,23	1,47	1,72	1,84	2,45	3,68	4,9								
					Куб.м/ч.	8,8	10,9	11,9	16,8	18,6	20,8	22,2	23,7	25,2	26,4	28,8	31,2	32,3	36,3	45,0	50,7								
Фонтанная насадка FC "Комета высокобьющая" 29	2020800005126	2"	260 мм	29 мм	Давление, бар	0,12	0,25	0,37	0,49	0,61	0,74	0,86	0,98	1,1	1,23	1,47	1,72	1,84	2,45	3,68	4,9	6,13	7,4						
					Куб.м/ч.	11,7	17,2	20,8	24	26,4	29,8	31,8	33,6	34,5	37,2	40,8	43,8	45,0	51,0	63,6	74,4	83,4	88,8						
Фонтанная насадка FC "Комета высокобьющая" 38	2020800005133	2.1/2"	366 мм	38 мм	Давление, бар	0,12	0,25	0,37	0,49	0,61	0,74	0,86	0,98	1,1	1,23	1,47	1,72	1,84	2,45	3,68	4,9	6,13	7,4						
					Куб.м/ч.	14,1	24,9	32,1	36,1	40,4	44,2	47,8	51,1	54,2	57,2	62,6	68,4	70,0	80,8	99,0	114,3	127,8	140,0	150,6	161,6				

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