

Расчет параметров производительности ротационных фонтанных насадок FC “Мельница”

| Наименование модели | Штрихкод | Подсоединение | Диаметр выходного отверстия (сопло) | Параметры производительности | Высота струи, метр. | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------|-------------------------------------|------------------------------|---------------------|-------|-------|-------|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Фонтанная насадка FC “Мельница” 8 | 2021800005024 | 3" | 12 x 8 мм | Давление, бар | 1,56 | 2,52 | 3,84 | 5,64 |
| | | | | Куб.м/ч. | 9,12 | 13,56 | 16,92 | 20,52 |
| Фонтанная насадка FC “Мельница” 10 | 2021800005017 | 3" | 12 x 10 мм | Давление, бар | 1,68 | 3,00 | 5,28 | 7,20 |
| | | | | Куб.м/ч. | 15,12 | 22,32 | 26,64 | 32,40 |

Общество и ограниченной ответственностью «Фонтан СИТИ»
Юридический адрес: 129301 г.Москва ул. Касаткина д. 3А, стр. 11
Фактический адрес: 129301 г.Москва ул. Касаткина д. 3А, стр. 11
ИНН 7716600587
E-mail: mail@fontan.su
Тел. +7 (495) 414-23-19