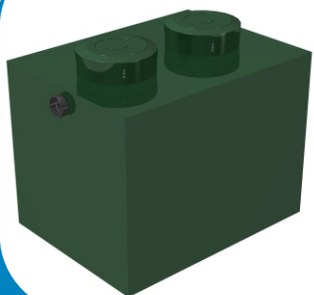


Подбор жируловителя ALTA M

значение индексов и примеры



Alta M - OS

- наружный **outdoor**
- квадратный **square**

в техническое помещение



Alta M - OR

- наружный **outdoor**
- круглый **round**

подземное исполнение



Alta M - IN

- внутри **inside**

установка под мойку



производительность
=500 л/ч или **0,5 м³/ч**

объем мойки
4 дм * 4 дм * 3 дм
= 48 дм² или **48 л**

Alta M - IN 0.5-50



производительность
=500 л/ч * 3 или **1,5 м³/ч**

объем заполняемых моек
= 48 дм² * 2 мойки * 0,7
(коэффициент наполнения)
или **96 л * 0,7 = 67,2 л**

Alta M - IN 1.5-100

При подборе жируловителя моделей M-OS и M-OR необходимо просуммировать производительность и объем заполняемых моек со всего заведения.

Прохождение канализационного стока через жируловитель недопустимо.