

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ME1S-Rx

Насос цифровой со
встроенным
контроллером Redox



- Мембранный цифровой насос со встроенным контроллером Rx
- Выбор установленного значения между 300mV e 800mV
- Показания Redox в реальном времени
- Автоматическая калибровка в одной точке Redox (468mV)
- Автоматическое обнаружение эффективности зонда (датчика)
- Сигнал - конечного продукта и передозировки, вмонтированный в software (программное обеспечение)
- Цифровой дисплей 2 x 7 сегментный и красный сигнал тревоги
- 2 кнопки для установки заданного значения и калибровки
- Корпус из ПП армирован 30% талька
- Класс защиты IP 65
- Передняя панель из поликарбоната
- Настенное крепление с кронштейном (входит в комплект)
- Сетевой шнур 2,5 м
- Набор аксессуаров с шаровым клапаном впрыска и пружины из Hastelloy

Дополнительно:

- Головка насоса с автоматическим клапаном стравливания воздуха
- Другой производительности (отличающиеся от стандартных)
- Головка насоса из PVDF

KIT INSTALLAZIONE



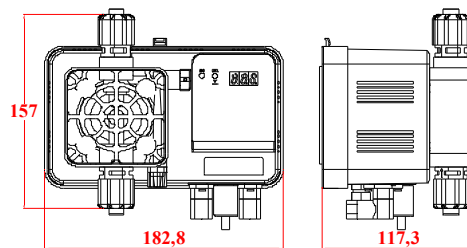
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ

Модель	л/ч	Мл/имп	Бар	Мах имп/мин	Длина хода	Watt	Шланг
ME1S Rx 02-02	2	0,25	2	130	0,9	50	4x6 мм
ME1S Rx 05-02	5	0,64	2	130	1,1	50	4x6 мм

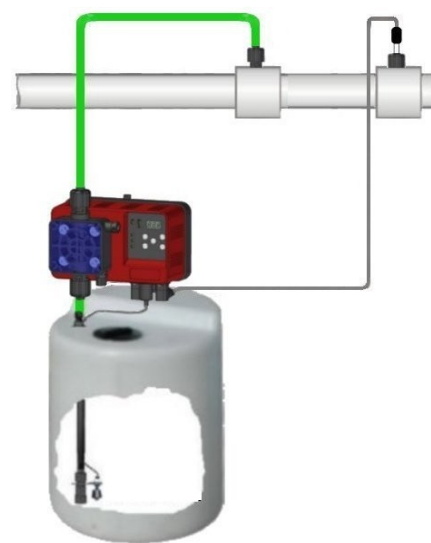
ПРИМЕНЕНИЕ

- Частные бассейны
- Очистка воды

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ (мм)



ПРИМЕР УСТАНОВКИ



СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

Составные части	стандарт	По запросу
Головка насоса	ПП	ПВХ / PVDF
Диафрагма	PTFE	
Шаровой клапан	Purex	AISI316/ Керамика
Клапан впрыска	ПП	
Прокладки O- ring	Viton	Dutral
Залипающие клапана	Viton	
Шаровые клапана	Hastelloy / Purex	AISI 316

РАЗМЕР УПАКОВКИ (см / Кг)

Размер упаковки (см)	Вес (Кг)
Насос: 15 x 23 x 28	3,50
Множественный (6 шт): 50 x 25 x 57	21

Главное

- СДЕЛАНО В ИТАЛИИ
- 100% Тестирование, перед отправлением
- В соответствии с нормами ЕС