

Насосная установка Grundfos CMB-SP SET 3-37 (PM 1-15)

Код товара: 721119



Цена: 48 158,07 руб.

Артикул товара:	98507587
Бренд товара:	Grundfos
Серия товара:	CMB-SP
Автоматика:	Блок автоматики
Диаметр разъема соединения:	1"
Глубина всасывания:	8 м
Корпус насоса:	Нержавейка
Максимальный напор, м:	28
Масса, кг:	22.6 кг
Мощность, кВт:	0.587
Напряжение:	220 В
Объем гидробака:	Нет
Производительность, л/час:	3000
Уровень шума:	55 дБ/А
Защита от сухого хода:	Есть
Страна производитель:	Венгрия
Гарантия:	2 года

Насосные установки CMB-SP SET для систем водоснабжения представляют собой самовсасывающие автоматические насосные установки, включающие в себя самовсасывающий насос CM, электродвигатель и блок автоматики PM1/PM2. Система управления блоков автоматики PM1/PM2 обеспечивает автоматический пуск насоса при начале водоразбора и автоматический останов, когда водопотребление прекращается, а также защищает от «сухого хода» и цикличности. Насосная установка CMB-SP SET готова к работе сразу же после монтажа в систему и подключения к сети электропитания.

Особенности и преимущества:

- Самовсасывающая установка – поднимает воду с глубины до 8 м менее чем за 5 мин*;
- Бесшумная работа - уровень шума ниже 55 дБ(А);
- Длительный срок службы;
- Высокая надежность благодаря исполнению всех частей насосов СМ, соприкасающихся с перекачиваемой средой, из нержавеющей стали;
- Полностью укомплектованный, готовый к подключению насосный агрегат, включающий в себя: насос СМ, блок автоматики РМ1/РМ2, кабель со штекером;
- Простая установка – насосная установка СМВ-SP SET готова к работе сразу же после монтажа в систему и подключения к сети электропитания;
- Защита от сухого хода и цикличности;

Функционал при комплектации установки СМВ-SP SET с блоком автоматики РМ2:

- настраиваемое давление pstart (1,5-5 бар);
- опция выключения насоса при давлении p stop = 1 бар + p start;
- опция автоматического сброса ошибок;
- защита от продолжительной работы насоса.

Насосные установки СМВ-SP SET комплектуются:

- регулятором давления РМ 1-15 (давление включения 1,5 бар).
- регулятором давления РМ 1-22 (давление включения 2,2 бар).
- регулятором давления РМ 2 (настраиваемое давление включения 1,5-5 бар).