

MultiFlow-35 MA

Аналоговий дозуючий насос з можливістю вибору швидкості потоку/протитиску та ручним регулюванням швидкості потоку

MultiFlow-35 MA - це електромагнітний насос з постійною швидкістю потоку, що регулюється вручну за допомогою потенціометра. Модель (максимальна витрата/робочий тиск) може бути обрана користувачем

Загальні характеристики

- Ручне регулювання швидкості потоку
- Діапазон регулювання: 0-100%
- Вхід для датчика рівня
- Кислотостійка пластикова коробка
- Ступінь захисту IP65
- Максимальна швидкість потоку: 35 л/год; Максимальний тиск: :
- Настінне або горизонтальне підвальне кріплення
- Стандартна головка насоса: з ПП або PVDF, мембрана з ПТФЕ, сідла з ФПМ, керамічні кулькові клапани*.
- Стандартний блок живлення: 220-240V**
- Моделі на вибір користувача:



л/год	бар	Імпульсів/хв.
4	10	100
8	7	150
10	5	170
20	2	250
35	0	270

- Сертифікація CE

* Інші конфігурації доступні за запитом

** інші джерела живлення доступні за запитом

Монтажний комплект PVDF-FPM



Насоси MultiFlow-35 з головкою з PVDF постачаються зі стандартним монтажним комплектом PVDF-FPM: Напірна трубка PE (4x6 мм), всмоктувальна трубка PVC CRYSTAL (4x6 мм), фільтр для ніг з PVDF, впускний клапан з PVDF.

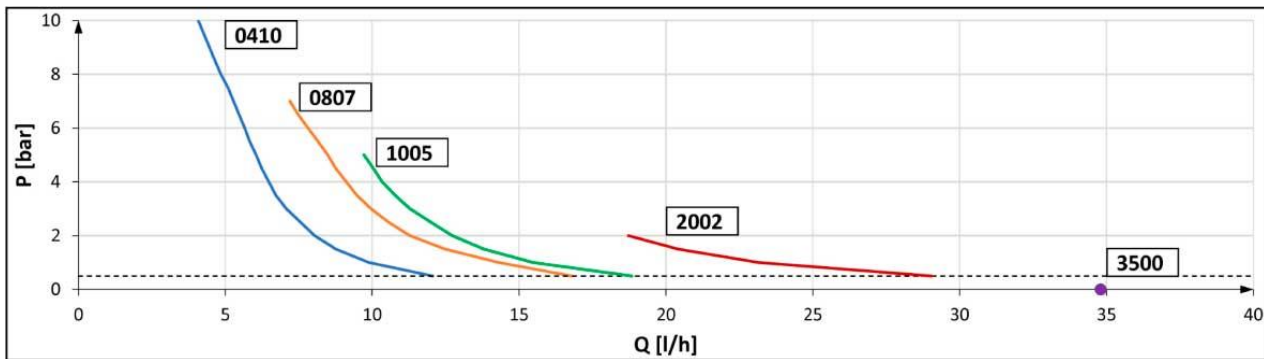
Монтажний комплект PP-FPM



Насоси MultiFlow-35, версія з головкою з PVDF, поставляються зі стандартним монтажним комплектом PP, стандартним монтажним комплектом PP-FPM: напірна трубка з поліетилену (4x6 мм), кришталева трубка з полівінілхлориду (4x6 мм) всмоктувальна трубка, ножний фільтр з PP, впускний клапан з PP

Технічні характеристики

Макс. швидкість потоку л/год	Макс. тиск у барах	Максимальна частота (ударів/хв)	Об'єм імпульсу	Живлення (Вольт - Гц)	Вага (кг)
4	10	100	0.67	230 В - 50-60 Гц	2.3
8	7	150	0.89	230 В - 50-60 Гц	2.3
10	5	170	0.98	230 В - 50-60 Гц	2.3
20	2	250	1.33	230 В - 50-60 Гц	2.3
35	0	270	2.16	230 В - 50-60 Гц	2.3



Код	Опис
PMF014185E	Multiflow 35 230В PVDF/FPM/Cer

Код	Опис
PMF01418AA	Multiflow 35 230В PP/FPM/Cer

Габаритні розміри

