

**Насос дозирующий KOMPACT DPT**

**Производитель: SEKO (Италия)**

Материалы, контактирующие с дозируемой средой были выбраны исходя из максимальной совместимости с большинством известных химий и реагентов.
Гидравлическая головка оснащена клапаном закачки. Ручная или автоматическая (посредством входного сигнала) регулировка производительности от 0(остановка насоса) до 100% (максимальная производительность). Вход датчика уровня.

**Гарантированный срок службы мембраны 5 лет**

Усовершенствованная форма и модернизированный производственный процесс позволяют достичь уникального срока службы для деталей данного типа.
Диафрагма изготовленная из PTFE совместима практически с любой химией.
5 летние испытания диафрагмы дали превосходные результаты износостойкости.
Больше не требуются периодические сервисные работы по замене диафрагмы.

Цифровой дозирующий насос Kompact DPT200 с производительностью регулируемой вручную или пропорционально внешнему аналоговому (4-20мА) или цифровому сигналу (расходомер с импульсным выходом).
Дозирование по временным настройкам в режиме "Недельный таймер", режим РРМ, Доза, статистика,пароль, удалённое управление(запуск и остановка дозирования).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Расход[л/ч] | Давление[бар] | Объём впрыска[см3/впрыск] | Ø соединенийВход / Выход[мм] | Частота впрысков[впрыск/мин] |
| Kompact DPT 200 NPE0000 | 5 | 8 | 0.52 | 4/6 | 160 |
| 3 | 10 | 0.31 |
|  |
| Материалыгидравлическойлинии | Тип | Проточная часть | Шары в клапанах | Сёдла клапанов | Мембрана |
| P | PVC | Керамика | FPM - EPDM | PTFE |
|   |
| Корпус | Материал | Степень защиты | Питание | 100÷240 В 50/60 Гц |
| PP | IP65 | Мощность 12 Вт |