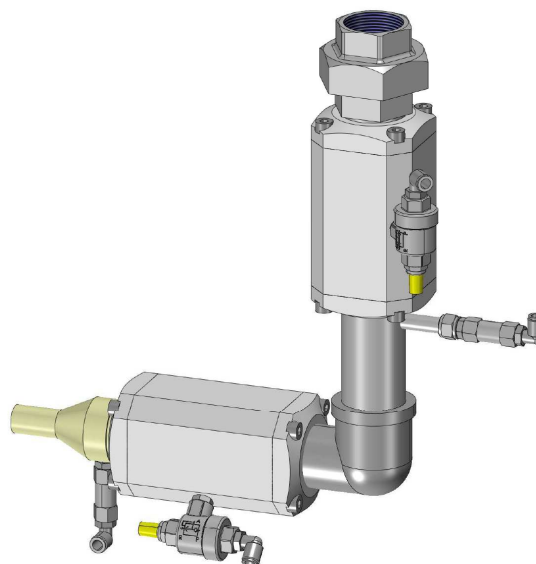




ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ НАСОС Модель PP 100

Насос служит для пошаговой транспортировки порошковой краски, рекуперированной циклоном, в контейнер со свежей порошковой краской. Перистальтический насос установлен под циклоном, неоспоримым его достоинством является перемещение больших количеств порошковой краски с небольшим расходом транспортировочного воздуха, создавая таким образом оптимальную конечную смесь рекуперированного и свежего порошка. Рекуперированный порошок может быть непосредственно подан в контейнер или на внешнее сито, если еще не был просеян перед входом в насос. Обычно поставляется с собственной пневматической панелью управления.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Внешний корпус из прочного ПВХ.
- Внутренняя мембрана из вулканизированного эластомера, с стальным каркасом.
- Функционирование от сжатого воздуха.
- Клапаны быстрого сброса, установленные на внешнем корпусе мембран, для экспрессного цикла открытия/закрытия.
- Невозвратные клапаны, установленные на соединения, что проводят транспортировочный воздух.