

Оборудование

Designation	Part number
Pump 04D140	144907020

Аксессуары

Designation	Part number
Fitting M3/4 M26x125 SST	050102445
Suction Rod - ID 23 - Drum 60l - F26x125	149596150
Suction Rod - ID 23 - Drum 200l - F26x125	149596160

Запасные части

Designation	Part number
Pneumatic valve kit for 04D140	144907024
Pneumatic seals kit for 04D140	144907028
Seals and Springs kit 04D140	144907023
Diaphragm kit for 04D140	144907021
Ball valve kit for 04D140	144907022

04D140

Мембранный насос

Airspray - Пневматическая технология окраски /
Насосы



ВЫСОЧАЙШАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И КОМПАКТНЫЙ МЕМБРАННЫЙ НАСОС!

- Идеален для частой смены цвета/материала
- Надежный и долговечный
- Низкая стоимость содержания

Рынки



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



04D140

Мембранный насос

Пневматический насос 04D140 с двойной мембраной разработан для подачи и циркуляции ЛКМ в системах с коэффициентом усиления 3:5:1 ratios. Данные насосы гарантируют высокую производительность и долговечность.

04D140 - это новый пневматический двухдиафрагменный насос от **Sames**, разработанный для циркуляционных систем низкого давления, способных питать несколько пистолетов. **Sames** с гордостью представляет новый насос 3,5: 1 в нашем ассортименте насосов низкого давления.

Этот насос обладает компактной конструкцией, благодаря которой его очень легко интегрировать в системы окраски.

Усовершенствованная конструкция гарантирует **быструю промывку**, благодаря чему насос идеально приспособлен для систем **быстрой смены цвета**.



Таблица технических данных

Обозначение	Величина	Ед. изм.
Отношение давления	3.5:1	
Максимальное давление воздуха	6 (87)	bar (psi)
Максимальная температура	65 (149)	°C (°F)
Уровень шума	67	dBa
Объем жидкости на цикл	140 (4.7)	cc
Свободный поток	50 (13.2)	l/mn (gal/mn)
Максимальная вязкость	15000	cps
Вход воздуха	F 1/2" G	
Выход жидкости	3/4" BSP	
Вход жидкости	3/4" BSP	
Длина	232 (9.1)	mm (in)
Высота	251 (9.9)	mm (in)
Ширина	188 (7.4)	mm (in)
Вес	15 (33)	kg (lbs)



Диафрагма

Технические особенности

- 1 Технология низкого сдвига из-за короткого хода мембраны
 - 2 Компактный, легкий и модульный для быстрой интеграции
- ◆ Низкое шумовое загрязнение благодаря ультрасовременному дизайну со встроенным глушителем

Производительность

- 1 Высокая производительность благодаря короткому и частому ходу мембраны
- ◆ Идеален для быстрой и частой смены цвета/материала
 - ◆ Легкая промывка благодаря оптимизированной гидравлической секции

Срок службы

- 2 Долговечный насос, корпус из нержавеющей стали, керамический пневматический клапан и долговечные мембраны из PTFE
 - 3 Усовершенствованный дизайн седел сводит к минимуму сдвиг краски
- ◆ Быстрое и простое обслуживание (легкий доступ к изнашиваемым деталям, долговечная мембрана)



Описание

