

Оборудование

Designation	Nozzle size	Air Consumption	Max Fluid Viscosity (CA4)	Fluid Output	Fan width at 20cm (8in)	Part number
Gun FPro P CONV Solo	-	-	-	-	-	135774000
Gun FPro P CONV-09-Lwb	0.9 mm (0.035 in)	30 m3/h (17.6 cfm)	< 20 s	250 cc/mn (8.5 oz/mn)	31 cm (12.2 in)	135779909
Gun FPro P CONV-12-Lwb	1.2 mm (0.047 in)	32.5 m3/h (19.1 cfm)	20 - 40 s	300 cc/mn (10.1 oz/mn)	35 cm (13.8 in)	135779912
Gun FPro P CONV-15-Lwb	1.5 mm (0.059 in)	34 m3/h (20 cfm)	20 - 40 s	350 cc/mn (11.8 oz/mn)	36 cm (14.2 in)	135779915
Gun FPro P CONV-18-Lwb	1.8 mm (0.071 in)	36.1 m3/h (21.2 cfm)	20 - 40 s	400 cc/mn (13.5 oz/mn)	39 cm (15.4 in)	135779918
Gun FPro P CONV-23-Lwb	2.3 mm (0.091 in)	17.5 m3/h (10.3 cfm)	> 40 s	450 cc/mn (15.2 oz/mn)	36 cm (14.2 in)	135779923

Аксессуары

Designation	Nozzle size	Air Consumption	Max Fluid Viscosity	Fluid Output	Fan width at 20cm (8in)	Part number
Projector FPro P CONV-07-Lwb	0.7 mm (0.028 in)	28 m3/h (16.5 cfm)	< 20 s	200 cc/mn (6.8 oz/mn)	27.5 cm (10.6 in)	131774907
Projector FPro P CONV-09-Lwb	0.9 mm (0.035 in)	30 m3/h (17.6 cfm)	< 20 s	250 cc/mn (8.5 oz/mn)	31 cm (12.2 in)	131774909
Projector FPro P CONV-12-Lwb	1.2 mm (0.047 in)	32.5 m3/h (19.1 cfm)	< 20 s	300 cc/mn (10.1 oz/mn)	35 cm (13.8 in)	131774912
Projector FPro P CONV-15-Lwb	1.5 mm (0.059 in)	34 m3/h (20 cfm)	20 - 40 s	350 cc/mn (11.8 oz/mn)	36 cm (14.2 in)	131774915
Projector FPro P CONV-18-Lwb	1.8 mm (0.071 in)	36.1 m3/h (21.2 cfm)	20 - 40 s	400 cc/mn (13.5 oz/mn)	39 cm (15.4 in)	131774918
Projector FPro P CONV-23-Lwb	2.3 mm (0.091 in)	17.5 m3/h (10.3 cfm)	> 40 s	450 cc/mn (15.2 oz/mn)	36 cm (14.2 in)	131774923

Комплекты

Designation	Gun included	Paint Feed	Air Hose	Fluid Hose	Regulators	Part number
Pack Abrasive "FPro P CONV + PMP150 E"	FPro P Conv-15-Lwb	PMP150 E Wall mounted	Length 7.5m - ID8mm	Length 7.5m - ID6.5mm	1	151280125

FPro WBE Airspray

Стандартный ручной распылитель

Airspray - Пневматическая технология окраски / Ручные распылители



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ НАНЕСЕНИЕ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ ФИНИШНЫХ ПОКРЫТИЙ ДОСТУПНО ДЛЯ ВСЕХ!

- Новый стандарт в нанесении водорастворимых эмалей по технологии Airspray
- Эффективность работы и отличные технические характеристики в ваших руках
- Отличное качество нанесения без лишних усилий

Рынки



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



FPro WBE Airspray

Стандартный ручной распылитель

Распылитель FPro WBE разработан для нанесения водорастворимых эмалей. Он отлично сбалансирован и обеспечивает высочайшее качество финишного покрытия при использовании любым оператором. Компания Sames предлагает широкий выбор распылителей и аксессуаров серии FPro в области нанесения высококачественных финишных покрытий.

Новая конструкция распылителя FPro P WBE была разработана для нанесения высокоабразивных материалов (**эмалей**). Она сохраняет высокие характеристики распыления пистолетов серии FPro и при этом позволяет снизить **расходы на техобслуживание**: усиленное сопло имеет более продолжительный срок службы, специальная конструкция иглы с использованием полиуретанового наконечника обеспечивает мягкий контакт с соплом и таким образом снижает износ. Такая конструкция иглы из двух элементов позволяет производить только замену наконечника, а не всей иглы в целом.

Инновационный запатентованный рестриктор контролирует подачу краски и обеспечивает ее предварительное распыления на капли небольшого размера, что позволяет снизить скорость подачи краски и предоставляет дополнительное время для распыления краски на частицы нужного размера в сопле, а также избежать отражения материала от детали, что в свою очередь увеличивает коэффициент переноса.



Таблица технических данных

Обозначение	Величина	Ед. изм.
Максимальное давление жидкости	6 (87)	bar (psi)
Максимальный расход материала	450 (15.2)	cc/min (oz/min)
Минимальный расход материала	200 (7)	cc/min (oz/min)
Максимальное давление воздуха	6 (87)	bar (psi)
Рекомендуемое давление материала (мин)	3 (43.5)	bar (psi)
Потребление воздуха	17.5 - 36.1 (10.3 - 21.2)	m ³ /h (cfm)
Коэффициент переноса	63	%
Максимальная температура материала	50 (122)	°C (°F)
Вход воздуха	M 1/4 NPS/BSP compatible	
Вход материала	M 3/8 NPS/BSP compatible	
Детали контактирующие с жидкостью - нержавеющая сталь, полиурета	♦	
Вес	480 (16.9)	g (oz)

sames kremlin



Рестриктор для пневматического распылителя.



Airspray Conventional



Технологии



Описание

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1 Распылитель FPro обеспечивает отличное качество нанесения для любого оператора

1 Широкий выбор пистолетов-распылителей и аксессуаров для всех типов нанесения в отраслях, где необходимо высокое качество финишного покрытия.

2 Запатентованный рестриктор и контроллер скорости подачи ЛКМ

4 Три различные ручки регулировки для получения идеального факела распыления в любых рабочих условиях

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

5 Отличная балансировка пистолета-распылителя снижает риск получения травмы в результате постоянно повторяющихся нагрузок.

6 Пистолет-распылитель FPro – это реальное продолжение руки и естественный рабочий инструмент для оператора.

7 Высокий уровень чувствительности курка обеспечивает высочайшее качество нанесения

8 Снижен объем рукоятки, что обеспечивает идеальные условия для операторов, имеющих небольшие кисти рук.

СРОК СЛУЖБЫ

3 Усиленные сопла обеспечивают продолжительный срок службы

5 Игла со съемным полиуретановым наконечником позволяет отказаться от полной замены всего узла

9 Элегантность формы, использование высококачественного металла, высокое качество обработки и анодирование корпуса – вот причины, по которым пистолет-распылитель FPro является лучшим решением в области нанесения материалов.

9 Быстрое и простое техобслуживания, благодаря меньшему количеству деталей.

10 Использование ультра-легких трубок нового поколения, облегченный корпус и эргономичная рукоятка, позволяют с поразительной легкостью производить нанесение ЛКМ с использованием пистолета-распылителя FPro без лишних усилий.

