



### Легкие и эргономичные пневматические краскораспылители:

- Конструкция воздушных головок позволяет добиться непревзойденного качества распыления
- Легкость нажатия курка
- Встроенный регулятор подачи воздуха
- Все модели краскораспылителей Finex оснащаются надежным курком, выполненным из нержавеющей стали.

#### Краскораспылители Finex (подача под давлением):

- На выбор предлагаются модели, позволяющие производить нанесение материала традиционным методом или методом HVLП
- Размеры иглы/сопла: 1.0 - 1.2 - 1.4 и 1.8 мм
- Дополнительное 0.8 мм сопло, используемое для традиционного метода

#### Краскораспылители Finex с верхним стаканом:

- Возможные конфигурации: мини или стандарт. Широкий выбор игл/сопел.
- Пластиковый стакан идет в комплекте с краскораспылителем
- Дополнительно можно приобрести 3М™ PPS™ и алюминиевые стаканы



# Пневматические краскораспылители Finex™

## Малый вес, эргономичная конструкция

### Информация для заказа. Краскораспылители и запчасти

## Аксессуары

### Аксессуары 3М PPS

(подача материала самотеком)

#### 150 мл, 3М PPS

- 234941 Красконаливной стакан и хомут (8 шт)
- 234940 Крышка и вкладыш (50 шт)
- 234942 Измерительная шкала (50 шт)

#### 650 мл, 3М PPS

- 234771 Красконаливной стакан и хомут (8 шт)
- 234772 Крышка и вкладыш (50 шт)
- 15F531 Измерительная шкала (100 шт)

#### 850 мл, 3М PPS

- 234937 Красконаливной стакан и хомут (4 шт)
- 234938 Крышка и вкладыш (25 шт)
- 234939 Измерительная шкала (100 шт)

### Красконаливные стаканы

- 289858 125 см<sup>3</sup>, алюминий
- 289860 600 см<sup>3</sup>, алюминий



Конфигурация краскораспылителя	Каталожный номер	Размер иглы/сопла (дюйм) мм	Комплект - игла, сопло, воздушная головка	Комплект - уплотнение для иглы	Комплект - стакан (подача самотеком)	Переходник PPS	Ремонтный комплект для курка (нержавеющая сталь)
Подача под давлением - Standard - HVLP	289247	0.039 (1.0)	289301	288891			24F061
	289248	0.047 (1.2)	289302				
	289249	0.055 (1.4)	289303				
	289250	0.071 (1.8)	289304				
Подача под давлением - традиционный метод	289252	0.039 (1.0)	289306	288891			24F061
	289253	0.047 (1.2)	289307				
	289254	0.055 (1.4)	289308				
	289255	0.071 (1.8)	289309				
Подача самотеком - Mini-HVLP	289256	0.024 (0.6)	289286	288890	289323 (125 cc Пластик)	289520	24F059
	289257	0.031 (0.8)	289287				
	289258	0.039 (1.0)	289288				
	289259	0.047 (1.2)	289289				
	289260	0.055 (1.4)	289290				
Подача самотеком - Standard - Традиционный метод	289243	0.051 (1.3)	289292	288891	289323 (125 cc Пластик)	289520	24F061
	289244	0.055 (1.4)	289293				
	289245	0.059 (1.5)	289294				
	289246	0.071 (1.8)	289295				
Подача самотеком - Standard - HVLP	289238	0.051 (1.3)	289297	288891	289323 (125 cc Пластик)	289520	24F061
	289239	0.055 (1.4)	289298				
	289240	0.059 (1.5)	289299				
	289241	0.071 (1.8)	289300				

## Технические характеристики

Максимальное давление воздуха на входе.....	7 бар
Максимальное рабочее давление материала.....	7 бар
Подача самотеком:	
Максимальное давление на входе, HVLP.....	2 бар*
Подача под давлением:	
Максимальное давление на входе, HVLP.....	1.7 бар*
Расход воздуха:	
Mini HVLP, подача самотеком.....	198 л/мин при 2 бар
Традиционный метод, подача самотеком.....	269 л/мин при 3 бар
HVLP, подача самотеком.....	269 л/мин при 2 бар
HVLP, подача под давлением.....	334 л/мин при 1.7 бар
Традиционный метод, подача под давлением.....	311 л/мин при 3.4 бар
Диапазон рабочих температур воздуха и материала.....	0-43° С
Краскораспылитель:	
Входное отверстие для воздуха.....	1/4 npsm (R1/4-19)
Входное отверстие для материала (подача под давлением).....	3/8-18 npsm (R3/8-19)
Mini HVLP, подача самотеком, с учетом веса стакана.....	0.4 кг
Подача самотеком, с учетом веса стакана.....	0.5 кг
Подача под давлением.....	0.37 кг
Смазываемые детали.....	Алюминий, нержавеющая сталь, Пластик
Руководство по эксплуатации.....	312388

\* Формирует давление 0.7 бар в воздушной головке.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders  
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Тел.: +32 (89) 770 700 • Факс: +32 (89) 770 777  
<http://www.graco.com>

©2012 Graco BVBA 339461RU Ред. С 08/14 Отпечатано в Европе.  
Все прочие указанные торговые марки использованы с целью идентификации и являются собственностью их владельцев. Вся представленная в данном документе информация основана на последних сведениях о продукте, доступных на момент публикации. Компания Graco оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.