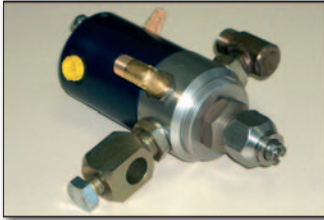




Пистолеты-распылители

ROAD
MARKING
SYSTEMS



Пистолет-краскораспылитель Vialine Airless



Пистолет-распылитель Airless 2K и двойной пистолет-распылитель

для машин любого типа, предназначенных для работы с краскораспылителями Airless и распылителем Airless 2K

- Направляющие элементы из нержавеющей стали (для водных красок)
- Уплотнение иглы с автоматическим регулированием и постоянной степенью трения
- Возможно переоснащение для использования в качестве пневмокраскораспылителя VIALINE
- При использовании системы из 2 пистолетов возможна установка под наклоном
- Опция: возможно оснащение обратным известителем
- без насадки

- Для машин любого типа, предназначенных для работы с распылителем Airless 2K
- ширина линий при двойном пистолете-распылителе: от 10/10 см до 15/15 см
- Возможность использования для распыления краски Airless 1K
- Для распыления смеси в соотношении компонентов 1:1 и 98:2
- Опция: возможно оснащение обратным известителем
- без насадок



Ручной пистолет-краскораспылитель Graco Airless



Ручной пистолет-распылитель Airless 2K

для машин любого типа, предназначенных для работы с краскораспылителями Airless и распылителем 2K

- Испытанный и надежный пистолет-распылитель с эргономичным дизайном
- Равномерное нанесение краски благодаря использованию плоской веерной насадки
- вкл. насадку

- Наружное смешивание с помощью 2 насадок (смешивание происходит в веерной насадке)
- Соотношение компонентов смеси 1:1
- Никакой точной механики – простое управление и обслуживание
- вкл. насадки

	№ артикула	Размер [LxВxH mm]	Вес [кг]
Пистолет-краскораспылитель Vialine Airless	9703114	170x160x80	1,9
Пистолет-распылитель Airless 2K	9703818	295x260x310	4,6
Airless 2-компонентный двойной пистолет-распылитель	9705085	380x260x250	7,7

		Угол распыла [°]	Отверстие [mm]	Расход краски ^{*)} [л/мин]
LL5-319 (U)	5001857	30	0,48	≤ 1,5
LL5-327 (U)	5001803	30	0,68	≤ 2,9
5033-335LM (N)	5002038	30	0,89	1,7 – 5,0
5033-343LM (N)	5002039	30	1,09	3,6 – 7,5
LL5-421 (U)	5001931	40	0,53	≤ 1,7
5033-441LM (N)	5002042	40	1,04	3,0 – 6,8
5033-541LM (N)	5002045	50	1,04	3,0 – 6,8
TP6507-TC (N)	5003099	65	1,7	≤ 14

(N): Стандартное сопло-насадка: для распыления больших объемов краски

(U): Реверсирующее (поворотное) сопло-насадка большей частью для распыления небольшого количества краски; удобная очистка

	№ артикула	Размер [LxВxH mm]	Вес [кг]
Ручной пистолет краскораспылитель	5001800	200x50x200	0,6
	9703469	вкл. насадку, шланг	
Ручной пистолет-распылитель Airless 2K	9703892	190x70x170	1,4
	9703896	вкл. насадку, шланг	

		Угол распыла [°]	Расход краски ^{*)} [л/мин]
Насадка для распыления краски LL5-319	5001857	30	≤ 1,5
Насадка 2K Airless	5002504	30	≤ 1,4
Шланг		Длина [m]	
Шланг	5001802	15	

^{*)} Ориентировочный расход краски всегда зависит от:

- скорости маркирования
- материала
- факторов окружающей среды

ROAD MARKING SYSTEMS



Пистолет-пневмокраскораспылитель VIALINE

- Для машин любого типа, предназначенных для работы с пневмокраскораспылителем
- Пистолет-пневмокраскораспылитель с автоматическим отключением распыления воздуха
- Направляющие элементы из нержавеющей стали (для водных красок)
- Легкое переоснащение для использования в качестве краскораспылителя VIALINE Airless
- Эргономичный подвод шланга через разъем на верхней стороне аппарата

- Уплотнение иглы с автоматическим регулированием и постоянной степенью трения

- Острые иглы цилиндрической формы гарантирует герметичность стеклошариков. Низкая вероятность опасности расгерметизации из-за застревания стеклошариков

- Пистолет может поворачиваться вокруг горизонтальной оси держателя, что облегчает его установку в наклонном положении при использовании системы из двух пистолетов

- Опция: возможно оснащение обратным известителем

- Пистолет поставляется с держателем и набором ограничителей

- без насадок

* только вместе с острием иглы № артикула 9120891



Ручной пистолет-пневмокраскораспылитель

- Для машин любого типа, предназначенных для работы с пневмокраскораспылителем
- Надежные и испытанные ручные пистолеты-распылители в исполнении различной длины для обработки пола и стены (с очень эргономичным дизайном)
- Интенсивное смешивание за счет внутреннего смешивания

краски и воздуха (-> равномерное распределение краски)

- Возможность распыления всех маркирующих красок, в т.ч. вязких красок вместе со стеклошариками и каменной мелочью

- с комплектом насадок

	№ артикула	Размер [LxBxH mm]	Вес [кг]
Пистолет- пневмокраскораспылитель VIALINE	9703117	200x150x80	2,3
		Ширина полосы [cm]	Отверстие/ ширина (SB) [mm]
Насадка для краски	9138091		2,6
Стандартное насадка	8509005		4,5
Входное сопло насадка	8400817	10 – 15	SB 2,0
Входное сопло-насадка	8402745	18 – 30	SB 2,0
Насадка для краски	9138092		3,0
Стандартное насадка	8505638		6,5
Входное сопло насадка	8400817	10 – 15	SB 2,0
Входное сопло насадка	8402745	18 – 30	SB 2,0
Насадка для краски	9138093		4,0
Стандартное насадка	8505638		6,5
Входное сопло насадка	8400759	10 – 15	SB 2,5
Входное сопло насадка	8400762	18 – 30	SB 2,5
Насадка для краски	9138094		5,0
Стандартное насадка	9138621		9,0
Входное сопло насадка	8400759	10 – 15	SB 2,5
Входное сопло насадка	8400762	18 – 30	SB 2,5
Насадка для краски	9138095		6,0
Стандартное насадка	9138621		9,0
Входное сопло насадка	8400759	10 – 15	SB 2,5
Входное сопло насадка	8400762	18 – 30	SB 2,5
Насадка для краски*	9138096		7,5
Стандартное насадка	8507723		12,0
Входное сопло насадка	8400762	18 – 30	SB 2,5
Насадка для краски*	9138097		9,0
Стандартное насадка	8505964		13,0
Входное сопло насадка	8400760	10 – 18	SB 3,0
	№ артикула	Размер [LxBxH mm]	Вес [кг]
модель 200	8551433	185x35x175	1,0
модель 205	8551434	385x35x175	1,2
модель 210	8551435	580x35x175	1,4
		Ширина полосы [cm]	Отверстие/ ширина (SB) [mm]
Насадка для краски	8505635	14,0 – 25,0	4,0
Стандартное насадка	8505638		6,5
Входное сопло насадка	8401847		SB 2,0
Насадка для краски (для наиболее точного нанесения)	8505890		2,0
Стандартное насадка	8505891		4,0
Входное сопло насадка	8401674	8,0 – 18,0	SB 2,0
Насадка для краски	8509004	14,0 - 25,0	2,6
Стандартное насадка	8509005		4,5
Входное сопло насадка	8401847		SB 2,0
Насадка для краски (для наиболее точного нанесения)	8505634		3,0
Стандартное насадка	8505638		6,5
Входное сопло насадка	8401847	14,0 - 25,0	SB 2,0
Комплекты шлангов		Длина [m]	
Комплект шлангов	8551437	6	
Комплект шлангов	8551438	10	

Насадки, входящие в комплект поставки:

¹⁾ Самоходные машины

²⁾ Машины с ручным управлением

Фирма оставляет за собой право на технические изменения! (другие насадки по запросу)

по состоянию на 05/2011 г.