



# Насос для растворителей „Мини“ (Mini)

Надёжный розлив  
небольших объёмов



# Насос для растворителей «Мини»

Насос для растворителей «Мини» (Mini) представляет собой чрезвычайно качественный ручной насос для таких малых ёмкостей, как бутылки, канистры и ёмкости объёмом до 5 литров. Для уверенного розлива и дозировки растворителей и легковоспламеняющихся жидкостей.

## Простой принцип действия – высокая эффективность

Ручной насос работает по принципу избыточного давления. С помощью насосной груши в ёмкости создаётся избыточное давление, заставляющее жидкость двигаться вверх. Таким образом, с перекачиваемой жидкостью соприкасается только шланг, подающая труба и слив.

Клапан сброса давления защищает насос для растворителей от чрезмерного давления, например, вследствие попадания на него солнечных лучей.



## Высококачественные материалы

Все детали насоса, контактирующие с перекачиваемым материалом, изготавливаются из высококачественных инертных материалов ПТФЭ и нержавеющей стали (1.4301, 1.4404), которые отличаются великолепной химической устойчивостью. Поэтому насос для растворителей «Мини» (Mini) особенно хорошо подходит для использования с жидкостями высокой чистоты, а также легко воспламеняемыми средами, например, ацетоном, изопропанолом, этанолом, метанолом и т.п.

- ▶ Идеально подходит для емкостей 1 – 5 л
- ▶ Соединительная резьба GL 45
- ▶ Адаптеры для S 40, GL 38 и GL 32 предлагаются в качестве аксессуаров
- ▶ Детали, вступающие в непосредственный контакт с жидкостью, изготовлены из ПТФЭ и нержавеющей стали (1.4301, 1.4404).
- ▶ Шланг ПТФЭ (6x8 мм) 0,4 м
- ▶ Включая провод заземления 2 м

## Розлив жидкостей в опасных зонах

Прилагаемый провод заземления можно без труда подключить к насосу для растворителей посредством «бананового» штекера, электростатические разряды отводятся, и появляется возможность для безопасного розлива горючих материалов.

## Эксплуатационная гибкость

Насос для растворителей позволяет осуществлять розлив из ёмкостей различного объёма. Гибкий шланг из ПТФЭ, по которому жидкость транспортируется из ёмкости, мож-



но укоротить до любого размера. Тем самым обеспечивается идеальная откачка остатков, в том числе и из бутылей и канистр с выгнутым дном. Ручной насос имеет стандартную соединительную резьбу GL 45. Однако при использовании соответствующих резьбовых переходников (аксессуаров) её можно без труда адаптировать к ёмкостям с резьбовыми размерами S 40, GL 38 или GL 32.



### Высокоточный отбор жидкости

Самотёчный слив насоса (с функцией автоостанова) для растворителей «Мини» (Mini) позволяет осуществлять абсолютно точный розлив без остаточных капель. Благодаря простой системе дозирования производить розлив можно без труда даже в самые небольшие ёмкости, например, в пробирки. На выпуске слива в качестве опции можно закрепить шланг (внутренний Ø 6 мм) с целью уверенного разлива в ёмкости, расположенные на некотором удалении.

Насос для растворителей «Мини» (Mini) отличается особенно компактной конструкцией и прекрасной сбалансированностью, что позволяет производить розлив и из малых ёмкостей без риска их опрокидывания.

Благодаря надёжности конструкции и применению высококачественных материалов долговечный насос для растворителей «Мини» (Mini) обеспечивает уверенный и чистый розлив наиболее простым и комфортным путём.



Ручной насос имеет стандартную соединительную резьбу GL 45. Однако при использовании соответствующих резьбовых переходников (аксессуаров) её можно без труда адаптировать к ёмкостям с резьбовыми размерами S 40, GL 38 или GL 32.



С помощью насосной груши в ёмкости создаётся избыточное давление, заставляющее жидкость двигаться вверх.



Самотёчный слив насоса (с функцией автоостанова) для растворителей «Мини» (Mini) позволяет осуществлять абсолютно точный розлив без остаточных капель.



### Насос для растворителей „Мини“ (Mini)

Материал	Производительн., прим. л/мин	Резьба	№ арт.	
ПТФЭ/нержавеющей стали	1,8	GL 45	5603-4000	N4
Адаптеры				
Материал		Резьба	№ арт.	
ПТФЭ		GL 45/S 40	0006-4000	N4
ЭТФЭ		GL 45/GL 38	0006-4002	N4
ЭТФЭ		GL 45/GL 32	0006-4003	N4



Адаптеры (предлагаются в качестве аксессуаров)

