

### FLUXX® АН 23

Запатентованные краны для слива FLUXX® используемые в различных емкостях, позволяю выполнять удобный, быстрый и аккуратный перелив жидкостей без т.н. "булькающих" шумов. Скошенный сливной носик можно без проблем размещать даже в узких резьбовых горловинах тары.

### Широкий спектр изделий

Краны FLUXX® поставляются для использования со всеми обычными типами промышленной тары со стандартной резьбой от DIN 45 до DIN 71, а также с внутренней резьбой размера 3/4" и 2".

### Запатентованная система удаления воздуха

В основу отличных характеристик слива жидкости положена запатентованная система удаления воздуха. Благодаря такому техническому решению краны для слива FLUXX® достигают пропускной способности порядка >5 л/мин.

### Герметичность

Краны для слива FLUXX® отличаются великолепной герметичностью – даже при работе с агрессивными реагентами и жидкостями с сильной ползучестью.

### Сертификат соответствия

Все первичное и вспомогательное сырье, используемое в производственном процессе, является безопасным в физиологическом отношении и с точки зрения пищевого законодательства, и выполняет требования Директивы ЕС 2002/72, Постановления ЕС 10/2011 и ЕС 1935/2004, а также Свода законов о продовольственных товарах, товарах первой необходимости и кормах (LFGB).

### Пример использования



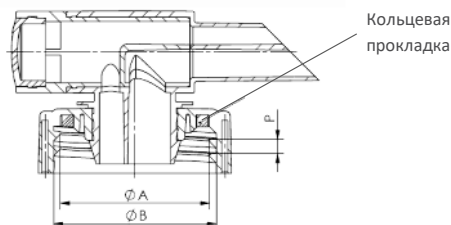
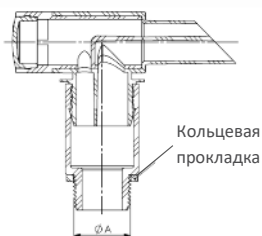
### Преимущества

- Быстрое, удобное и аккуратное дозирование без "булькающих" шумов
- Поставляются для работы со всеми обычными типоразмерами тары
- Скос для стекания каплями на носике обеспечивает аккуратное дозирование
- Рычаг с легким ходом обеспечивает комфортное обслуживание
- Сливной носик со скосом для удобного розлива – даже в резьбовых горловинах DIN 28
- Пропускная способность >5 л/мин
- Высокая устойчивость к действию химических реагентов
- Безопасные с точки зрения пищевого законодательства

### Сфера применения

Преимущественные сферы применения – розлив

- промышленных реагентов
- чистящих средств
- дезинфицирующих средств
- химикатов сельскохозяйственного назначения
- жидких пищевых продуктов
- смазочных веществ, моторных и редукторных масел
- воды



Обозначение	Фото продукта	Артикул	Объем упаковки	Размеры
<b>АН 23/71</b> для резьбы DIN 71		410 320 – черного цвета	125 шт.	Ø A 67,0 мм / Ø B 72,3 мм P = 7 мм (шаг резьбы)
<b>АН 23/61</b> для резьбы DIN 61		408 120 – черного цвета 408 124 – красного цвета	200 шт.	Ø A 55,6 мм / Ø B 60,5 мм P = 6 мм (шаг резьбы)
<b>АН 23/51</b> для резьбы DIN 51		407 120 – черного цвета 407 124 – красного цвета	250 шт.	Ø A 50,2 мм / Ø B 54,8 мм P = 5 мм (шаг резьбы)
<b>АН 23/50</b> для резьбы DIN 50		410 220 – черного цвета 410 224 – красного цвета	275 шт.	Ø A 46,1 мм / Ø B 50,1 мм P = 4 мм (шаг резьбы)
<b>АН 23/45</b> для резьбы DIN 45		410 120 – черного цвета 410 124 – красного цвета	350 шт.	Ø A 41,1 мм / Ø B 45,1 мм P = 4 мм (шаг резьбы)
<b>АН 23/ 3/4"</b> для внешней резьбы 3/4"		409 120	250 шт.	R 3/4" резьба типа BSP
<b>АН 23/ 3/4"</b> на резьбу "Mauser" 2"		409 220 – резьба с крупным шагом	175 шт.	R 3/4" на S 70x6 Крупная резьба "Mauser"
<b>АН 23/ 3/4"</b> на резьбу "Trisure" 2"		409 320 – резьба с крупным шагом 409 420 – резьба с мелким шагом	175 шт.	R 3/4" на 2" PPS Резьба с мелким или крупным шагом

Комплекующие: защитный колпачок для всех кранов для слива АН 23

Специальные исполнения по запросу

## Химическая устойчивость

кислоты, щелочи, неорганические соли, спирты, амины

полиэфир, кетоны, альдегиды, ароматические соединения, жидкое топливо, масла, жиры, эфир, парафиновые углеводороды

окисленные соединения, галогены, галоидные алкилы

= обладает устойчивостью     = обладает условной

= не обладает устойчивостью

Список содержит примеры и не является полным.

Подробную информацию Вы получите по запросу.

## Указание

Мы не можем гарантировать химическую устойчивость изделия в конкретных условиях применения. Поэтому перед началом работы с реагентами мы рекомендуем проводить тесты.

## Материалы

Корпус, крышка, адаптер: полиэтилен (PE)

Рычаг, накидная гайка, пробка: полипропилен (PP)

Кольцевая прокладка EPE: пена из полиэтилена низкой плотности (LD-PE)

Кольцевые прокладки для адаптера и пробки: этиленпропиленовый каучук (EPDM)

## Цвета

акидная гайка: красная / черная

Рычаг и крышка: красные

Корпус, адаптер, пробка: натуральный цвет

(другие цвета по запросу)

## SABEU GmbH & Co. KG

ALTENLOH, BRINCK & CO - GRUPPE

Detlev-K.-Rohwedder-Str. 10 • 37154 Northeim • Deutschland

Тел.: +49 (0) 5551 9101-00 • Факс: +49 (0) 5551 9101-220

sales@sabeu.com • www.sabeu.com