

## Оборудование в экстренных случаях для профессионалов Программа HAZMAT



## **TasCom Supply & Services – официальный Дистрибьютор продукции VETTER (Германия) в Казахстане.**

На протяжении десятилетий VETTER является ведущим поставщиком аварийной пневматики. Весь ассортимент специально разработан и протестирован для использования в спасательных операциях. Поэтому мы гарантируем максимальную функциональность нашей продукции даже в экстремальных условиях. Вы можете положиться на это.

- **Пневматические изделия для промышленного применения (подушки безопасности, подъемные сумки, спасательные переходы и др.);**
- **Техника тестирования, отключения и ремонта (подушки для уплотнения труб, Тестирующие мешки для герметизации оврагов и др.)**
- **Спасательные и медицинские палатки и тенты (универсальные палатки, мобильные больницы, палатки для переодевания и др.)**
- **Оборудование для восстановления самолетов**
- **Программа опасных грузов HAZMAT:**
  - **Герметизация протечек** (Мешки и Штанги для герметизации утечек, Протекающие повязки, Система герметизации утечек под высоким давлением, Герметизирующая паста, Манжеты уплотнительные для труб)
  - **Запечатывание и удаление опасных веществ** (Мешки для отвода утечек, Вакуумные пакеты для дренажа утечек, Фланцевые дренажные мешки)
  - **Герметизация трубопроводов и оврагов** (Мешки для герметизации труб и байпасные мешки FS, Универсальный и компактные пакеты для запечатывания оврагов)
  - **Сбор и хранение опасных грузов** (Пневматический сборный контейнер и лотки, Резервуары для воды)
  - **Пылесосы для масла и воды**





# Мешки для герметизации

На счету каждая секунда, когда опасные жидкости вытекают из резервуаров, труб или бочек. Таким образом, герметизирующие мешки Vetter оптимально разработаны для быстрого и удобного использования на месте происшествия. Вы накачиваете сумку в кратчайшие сроки с помощью ножного насоса. Равномерное распределение давления герметизирующих мешков защищает конструкции вокруг места утечки и, таким образом, снижает риск увеличения утечки. Кислотнозащитные чехлы имеют встроенный карман для ремня и подходящие прорези для ремня. Поэтому вам не нужно снимать крышку и ремни для хранения, что экономит драгоценное время при эксплуатации.



- Кислотнозащитная крышка для безопасного использования и безопасного хранения
- Надежное уплотнение благодаря удобному решению с прорезями для ремня



# Наборы мешков для герметизации

Наборы включают следующие компоненты:

- Ножной насос с предохранительным клапаном, 1,5 бар (21,75 фунт/кв. дюйм)
- Шланг для накачивания, 1,5 бар (21,75 фунт/кв. дюйм), 10 м (32 фута), синий
- 4 натяжных и удлинительных ремня с трещоткой, 10 м (32 фута), оранжевый и синий
- Кислотозащитный кожух, ПВХ, желтый
- 2 уплотнительные пластины, 60 x 30 x 3 см (24 x 12 x 1,2 дюйма)
- Транспортировочный кейс, 80 x 60 x 22 см (32 x 24 x 9 дюймов)



С поворотными проушинами



с прорезями для ремня



## Мешки для герметизации с поворотными проушинами

Участок герметизации 50x30 см



Мешок для герметизации, тип LD 50/30 W, 1,5 бар (21,75 фунт/кв. дюйм), доступен в виде набора с перечисленными выше аксессуарами. Кроме того, в этот комплект входят 2 ремня с храповым механизмом (2 м/6,6 фута), 2 ремня крепления (5 м/16,4 фута) и 2 ремня натяжения и удлинения (10 м/32 фута).

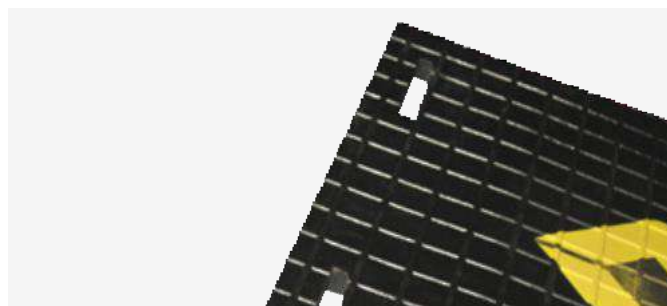


## Мешки для герметизации с прорезями для ремня

Участок герметизации 50x30 см



Пакеты для герметизации, тип LD 50/30 S, 1,5 бар (21,75 фунт/кв. дюйм), доступны в виде набора с перечисленными выше аксессуарами.



Используйте прилагаемые уплотнительные пластины для отверстий для утечек с острыми краями. Они продлевают срок службы ваших герметизирующих пакетов.

## Мини-мешки для герметизации

- › Быстрая фиксация ремнями Velcro®
- › Противодавление до 1.4 бар
- › Для контейнеров диаметром 10-90 см
- › Поставляется в практичном кейсе

Будь то жидкости или газы — с нашими мини-пакетами для герметизации вы сможете быстро и эффективно остановить утечку в небольших емкостях (10–90 см/4 и 35 дюймов). А благодаря нашим безопасным в использовании застежкам-липучкам и неметаллическим натяжным ремням, вы можете зафиксировать запаивающие пакеты даже в сложных положениях без травм. Максимальное рабочее давление 1,5 бар (21,75 фунта на кв. дюйм) достигается быстро, всего за несколько ходов ножного насоса — и все герметично.



Мини-мешки для герметизации с практичными натяжными ремнями Velcro® для быстрой и легкой фиксации

# Повязки для герметизации утечек

- › Зона уплотнения шириной до 38 см
- › Ремни крепятся на сумку
- › Для труб диаметром 5–48 см
- › Противодействие до 1,4 бар

С помощью наших герметизирующих бандажей Vetter вы можете устранить течи в трубах, которые возникают внезапно. Это позволяет быстро действовать в экстренной ситуации. Использование наших герметизирующих повязок Vetter также интуитивно понятно, если вы используете их впервые: оберните место утечки, натяните ремни и надуйте мешок.



Повязка для герметизации 5–20 XL



Повязка для герметизации 5-20 и 20-48





# Пасты для герметизации утечек

- **немедленная герметизация**
- **быстро и не сложно**



Герметизирующая паста Vetter:

Набор из 8 баночек по 500 мл: 1500004600



- 
- 

Герметизирующие пасты Vetter немедленно и надолго герметизируют утечки. Вы избегаете дальнейших утечек и получаете драгоценное время для надлежащей утилизации или удаления опасных материалов специалистами. Потому что утечки химикатов представляют чрезвычайную опасность для людей и окружающей среды.

– независимо от того, происходит ли утечка в самом маленьком штоке клапана и фланцах или в сосудах, таких как цистерны, бочки и контейнер



## В операции ...



- также для утечек, к которым трудно получить доступ
- для герметизации труб и емкостей
- для утечки жидких химикатов



## Веские причины:

- Ограничение повреждений, немедленное действие, простота в обращении
- быстрая герметизация
- можно использовать на ржавой или грязной поверхности
- также можно использовать при отрицательных температурах



## Гарантия качества:

- Нетоксичный
- Негорючий
- Химически стойкий
- Многолетняя стойкость



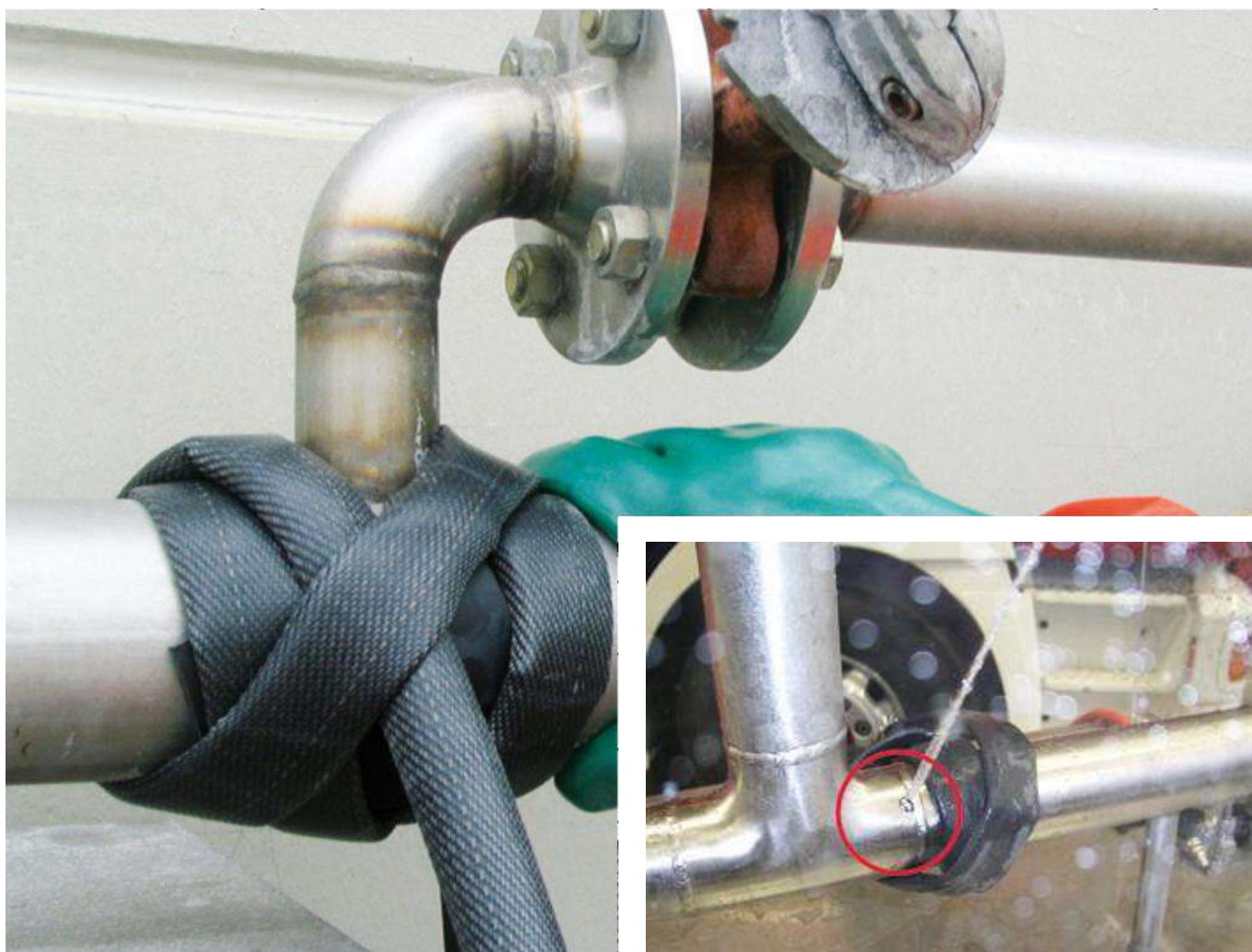
# Система герметизации под высоким давлением

Продуманная система шлангов для сложных утечек в трубах

- › **Vetter инновации**  
Для утечек в трубах диаметром  
до 20 см (8 дюймов)
- › **Герметизация в самых сложных  
местах**  
› **рабочее давление 14 бар (203**

Наша система герметизации высокого давления — ваш надежный инструмент для устранения утечек в узких или неровных трубах, к которым трудно получить доступ: подвижные шланги идеально подходят даже для сложных утечек, таких как тройники, изгибы труб, соединительные муфты или сварные швы. Вам нужен только баллон со сжатым воздухом, чтобы надуть систему за несколько секунд. Мы разработали систему герметизации течей высокого давления в тесном сотрудничестве с Henkel KGaA, Düsseldorf.

► **New: with 14 bar (203 psi) operating pressure**



Прецизионная герметизация сложных утечек

# Вакуумные дренажные мешки

Автономный слив опасных материалов за секунды

- › Быстро прикрепляется за счет всасывания
- › Фиксация без ремней
- › Дренажное пространство диаметром 20 см (8 дюймов)
- › Для больших контейнеров и

Вакуумные дренажные мешки для утечек герметизируют утечки на чистых, гладких или слегка изогнутых поверхностях за считанные секунды. При использовании вакуума вам не нужны никакие натяжные ремни, и, таким образом, вы можете вмешаться непосредственно в чрезвычайной ситуации. Это экономит время на подготовку. Оптимизированный, обтекаемый мешок плотно прилегает к месту утечки за счет всасывания и, таким образом, предотвращает дальнейшую утечку жидкостей или газов. Вы быстро и безопасно сливаете опасные вещества через мешок – например, в наши универсальные контейнеры для сбора



Дренажное пространство спроектировано для оптимизации потока



## Фланцевые дренажные мешки

Точно подобранная система для безопасного и надежного дренажа на фланцах

- › Полностью окружает фланец
- › Для труб от DN 50 до DN 100
- › Для многих трубных соединений
- › Давление уплотнения 1 бар (14,5 фунтов на кв. дюйм)

Фланцы являются ответственными участками трубопровода, на которых использование обычных герметизирующих пакетов редко оказывается целесообразным. Фланцевые дренажные мешки Vetter безопасно и надежно герметизируют сложные утечки во всех типах фланцев. Просто наложите мешок на фланец и трубу, застегните молнию по всей длине и надуйте рукава. Незначительные перепады или неровности на трубе легко выравниваются прилагаемыми гелевыми подушечками. Все сразу герметично. Затем вы сливаете опасные жидкости контролируемым и безопасным способом, например, в наши универсальные сборные контейнеры. Фланцевые дренажные мешки трех доступных размеров предназначены для стандартных труб и фланцев.



# Пневматические контейнеры для сбора

Сбор и хранение большого количества опасных материалов

- › **Стабильная конструкция**
- › **Возводится за считанные секунды**
- › **Для сбора до 5000 литров (177 куб. Футов)**
- › **Высокая химическая стойкость**

Контейнеры для пневматического сбора Vetter оптимально подходят для временного хранения больших объемов загрязненных или опасных жидкостей на месте. Контейнеры устанавливаются за считанные секунды, что дает вам ценное преимущество во времени. Они образуют безопасные резервуары, которые затем можно просто слить путем откачки и утилизировать слитую жидкость.

Для пневматических сборных контейнеров можно выбрать один из двух материалов: Стандартный используемый материал — ПВХ. Он устойчив, например, к азотной кислоте, соляной кислоте и раствору гидроксида натрия. При желании мы используем Alсгуп для изготовления контейнеров для сбора топлива или масел (например, масла ASTM № 1–3, трансмиссионного масла, керосина, бензина и т. д.)



Соберите до 5000 литров (177 куб. футов) жидкости



# Водные цистерны

Компактное хранение пресной и загрязненной воды

- › **Маленький размер в сложенном виде**
- › **Чрезвычайно прочный материал**
- › **Вместимость 500–5000 литров (17,6–172 куб. Футов)**
- › **С соединением Storz-C**

В наших самоустанавливающихся закрытых или открытых резервуарах для воды вы можете безопасно и надежно хранить большое количество воды или загрязненной воды для пожаротушения после аварий, штормов или пожаров. Некоторые резервуары для воды Vetter могут вмещать в сто раз больше своего размера в сложенном виде. Заполняйте и опорожняйте оба резервуара быстро и легко через очень прочный 2-дюймовый фланец из анодированного алюминия с ударопрочным шаровым клапаном из ПВХ и соединением Storz C.



## New with Storz C

**Закрытый резервуар для воды (GWT):** армированный ПВХ обеспечивает максимальную устойчивость закрытого резервуара для воды. Отверстие в верхней части бака служит для вентиляции или дополнительного наполнения. Закрытый резервуар для воды можно заказать с дополнительными угловыми кронштейнами для безопасной перевозки на грузовике, чтобы переместить заполненный резервуар.

## Corner bracket set

Введите количество комплектов угловых кронштейнов в вашем заказе, если вы хотите безопасно перевозить заполненные цистерны в грузовом отсеке грузовика. Затем вы получите бак с уже установленными кронштейнами.

**1510009700**



## New with Storz C

**Открытый резервуар для воды (OWT):** Открытый резервуар для воды из прочного на разрыв ПВХ поднимается автоматически благодаря поднимающемуся кольцу. В комплект поставки всегда входит ремонтный комплект в практичной сумке для хранения.







# Подъемные подушки S.Тес 12 (12 бар)

Следующее поколение: подъемные подушки высокого давления

- › На 50 % больше производительности
- › Высота вставки 2,5 см (0,98)
- › Грузоподъемность до 102 тонн (112 тонн)
- › Грузоподъемность и высота

Если требуется максимальная грузоподъемность в сочетании с малой высотой подъема, то наши подъемные подушки S.Тес 12 — правильный выбор. В качестве дальнейшего развития наших популярных мини-подушек для подъема вам потребуется всего 2,5 см высоты вставки для всех моделей. А благодаря динамическому рабочему давлению 12 бар вы можете без труда перемещать до 102 тонн. Благодаря интеллектуальному профилю поверхности во время работы вы также можете безопасно складывать два мешка друг на друга, чтобы достичь еще большей высоты подъема.

## Проблема низкой высоты вставки и большой высоты подъема

Наши подъемные подушки S.Тес 12 и наши соединительные подушки С.Тес 12 являются идеальным дополнением, когда вам требуется большая высота подъема, но доступная высота вставки очень мала. В этом случае вы начинаете с нашего S.Тес 12, а затем используете комбинируемый С.Тес 12, чтобы создать необходимое рабочее пространство для спасения погребенных. И все это можно сделать с помощью всего лишь одного двойного контроллера и одного источника воздуха.



## Подушки безопасности

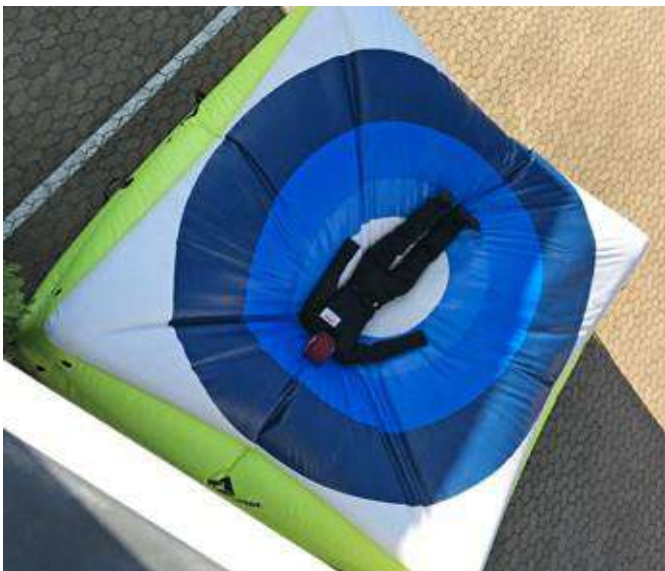




Легко разместить 2 человека



Предотвращает приземление прыгунов на землю



Психологически оптимизированная поверхность уменьшает страх



### В работе ...



- для пожаров в зданиях до 8 этажей/25 м (80 футов) (SP 25)
- как страховка для спасения с высоты
- на местности, недоступной для поворотных лестниц
- при попытке суицида



### Причины:

- для установки требуется всего 2 или 4 человека
- наружное покрытие из негорючего материала. прочный материал
- SP 16 одобрен согласно EN 14151-3
- SP 25 испытано на основе EN 14151-3



### Гарантия качества:

- индивидуальное тестирование с падающими грузами
- датированное испытание печатью утверждения
- встроенный предохранительный клапан
- 2 года гарантии
- независимо протестировано(дуюма)



# Спасательные тропы

Сцепление и уверенность на любых поверхностях

- › Готов к использованию через
- › Гибкий выдвижной

- › Прост в использовании
- › Противоскользящая поверхность



Безопасная дорожка благодаря противоскользящим полосам



Твердое движение по поверхности воды



Спасательный путь для аварийного спасения на море\*

Спасательные дорожки Vetter создают надежную и безопасную поверхность для вашей команды на воде, льду, болотах или болотах. Из-за низкой потребности в сжатом воздухе дорожки готовы к использованию уже через несколько секунд. А с индивидуально подключаемыми стандартными длинами (6, 10 и 15 м) ваша команда будет оптимально подготовлена к любой чрезвычайной ситуации. На дорожки нанесены высокоэффективные противоскользящие накладки – для надежного удержания вашего обслуживающего персонала.

# Медицинские палатки

## Продуманная конструкция палатки





# **TASCOM**

**SUPPLY & SERVICES**

## **TASCOM Алматы**

Адрес : РК, г. Алматы, ул. Тимирязева 42, к15/108, БЦ «Asia-Most», офис 206

Индекс : 050057

Телефон : +7 777 783 35 73

E-mail : [sales@tascom.kz](mailto:sales@tascom.kz)

## **TASCOM Астана**

Адрес : РК, г. Астана, пр. Мангилик Ел, блок 40/2, офис 381

Индекс : 010000

Телефон : +7 705 784 40 25

E-mail : [info@tascom.kz](mailto:info@tascom.kz)

## **TASCOM Атырау**

Адрес : РК, г. Атырау, гостиница «Казахстан», пересечение улиц Сатпаева и Владимирского

Индекс : 060011

Телефон : +7 771 706 06 39

E-mail : [atyrau@tascom.kz](mailto:atyrau@tascom.kz)

## **TASCOM Актау**

Address : РК, г. Актау, Ботанический сад, 10 мкр., дом 2, офис 21

Индекс : 130000

Телефон : +7 705 784 40 25

E-mail : [info@tascom.kz](mailto:info@tascom.kz)

**<http://www.tascom.kz>**