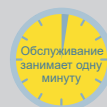


Комплект LoadSure 520/620/720 Bioprene

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

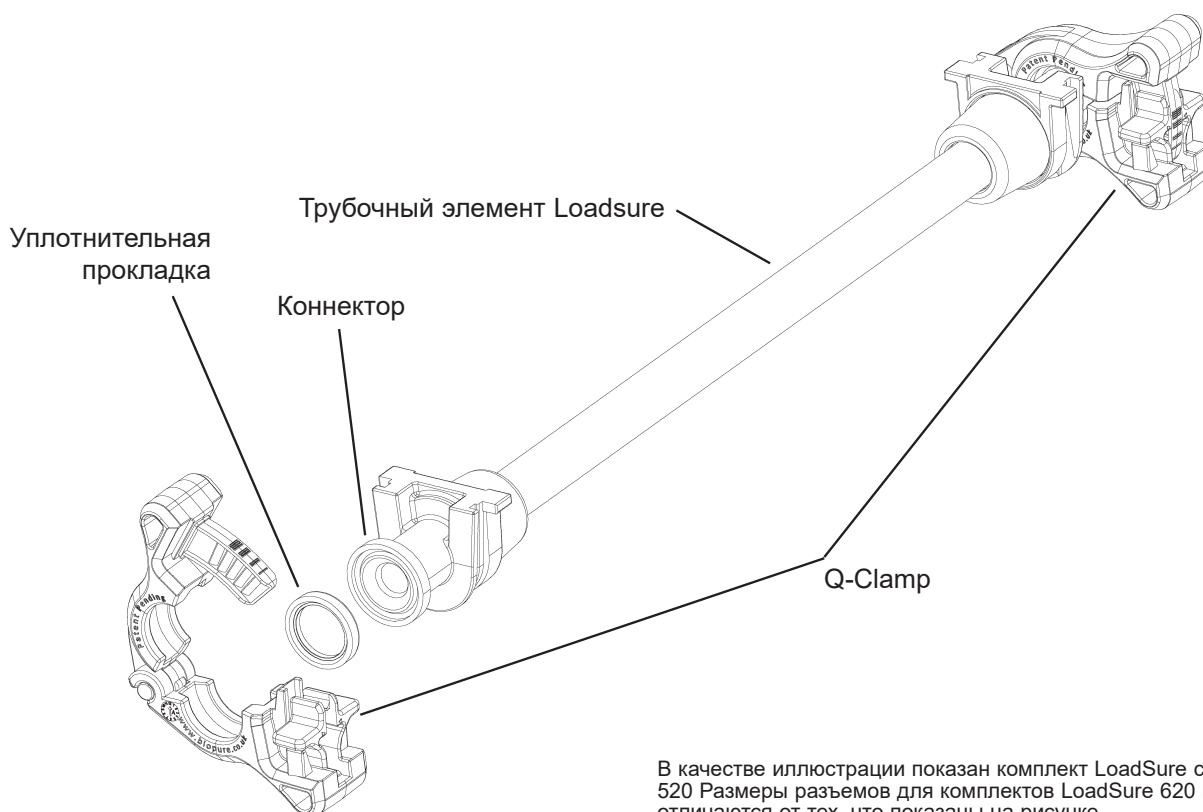
- Элементы LoadSure® для работы при давлении до 7 бар, в зависимости от выбранного размера и материала трубки
- Элементы LoadSure для использования с санитарными разъемами Tri-Clamp®
- Q-Clamp: запатентованный санитарный зажим Tri-Clamp. Защелкивается одной рукой, не требует инструментов
- Указатель положения трещотки зажима Q-Clamp способствует валидации места соединения*
- Уплотнительные прокладки из EPDM производятся по высокоточной технологии и позволяют создавать стерильные системы циркуляции с внутренней поверхностью, которая при сжатии снаружи остается гладкой
- На всех компонентах имеется гравировка с номером партии, позволяющая отслеживать каждое изделие

* Доступна уникальная технология обнаружения попыток несанкционированного вскрытия Q-Clamp



Watson-Marlow...Innovation in Full Flow

СХЕМА КОМПЛЕКТА



В качестве иллюстрации показан комплект LoadSure серии 520. Размеры разъемов для комплектов LoadSure 620 и 720 отличаются от тех, что показаны на рисунке.

СООТВЕТСТВИЕ

- Все компоненты, контактирующие с продуктом, производятся из сырьевых материалов USP класса VI
- Комплект LoadSure собирается и упаковывается в чистых помещениях ISO 14644 класса 7
- Документы по валидации вы можете получить, отправив нам запрос

МАТЕРИАЛЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Продукт / компонент	Материал	
Трубка LoadSure	Bioprene™	Santoprene (сырьевой материал)
Разъем LoadSure	PVDF	
Уплотнительная прокладка	EPDM	
Q-Clamp	Армированный нейлон 66	

Пользователь ответственен за определение совместимости каждого компонента комплекта с предполагаемым применением. Пожалуйста, ссылайтесь на индивидуальные технические описания каждого компонента для уточнения характеристик.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Идентификация насосной головки для корректного заказа трубочного элемента (только 520)		
0-2 бара	2-4 бара	4-7 бар
		

Описание комплекта				Количество компонентов в комплекте		
Номер компонента	Давление	Цветовая кодировка	Название изделия	Элемент LoadSure	Q-Clamp	Уплотнительные прокладки
933.0032.PFT	0-2 бара		520 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 3.2мм	1	2 x 1/2-3/4"	2 x 3/4"
933.0064.PFT	0-2 бара		520 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 6.4мм			
933.0096.PFT	0-2 бара		520 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 9.6мм			
933.P032.PFT	2-4 бара		520 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TM 3.2мм			
933.P064.PFT	2-4 бара		520 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TM 6.4мм			
933.H032.PFT	4-7 бар		520 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TH 3.2мм			
933.P120.PFT	0-4 бара	Нет	620 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TM 12мм			
933.P170.PFT	0-4 бара		620 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TM 17мм			
933.0120.PFT	0-2 бара		620 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TL 12мм			
933.0170.PFT	0-2 бара		620 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene TL 17мм			
933.0127.PFT	0-2 бара		720 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 12.7мм			
933.0159.PFT	0-2 бара		720 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 15.9мм			
933.0190.PFT	0-2 бара		720 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 19мм			
933.0254.PFT	0-2 бара		720 Элемент Tri-Clamp LoadSure Bioprene 25.4мм		2 x 1-1/2"	2 x 1 1/2"

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА - КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Стерильные EPDM бесфланцевые уплотнительные прокладки BioPure			
Уплотнительная прокладка: код детали	Размер уплотнительной прокладки	Количество в упаковке	Внутренний диаметр x внешний диаметр
42MPE-075-25	3/4"	25	15,8 мм (0,620") x 21,64 мм (0,852")
40MPE-150-25	1 1/2"	25	1.377" x 1.984"

Q-Clamp		
Q-Clamp: код детали	Q-Clamp: размер	Количество в упаковке
1032-0075-0010	1/2-3/4"	10
1032-0075-0100		100
1032-0150-0010		10
1032-0150-0050	1-1 1/2"	50

Q-Clamp — дополнительные аксессуары	
Описание	Код детали
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, прозрачная, 100 шт. В упаковке	1033-0001-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, синяя, 100 шт. В упаковке	1033-0002-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, серая, 100 шт. В упаковке	1033-0003-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, оранжевая, 100 шт. В упаковке	1033-0004-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, желтая, 100 шт. В упаковке	1033-0005-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, красная, 100 шт. В упаковке	1033-0006-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, зеленая, 100 шт. В упаковке	1033-0007-0100
Крышка для защиты Q-CLAMP от вскрытия, фиолетовая, 100 шт. В упаковке	1033-0008-0100



Информация, приведенная в данном руководстве пользователя, насколько нам известно, известна, на момент публикации верна. Однако компания WMFTG (или Watson-Marlow Ltd, BioPure Technology Ltd и FlowSmart Inc) не может нести ответственность за любые ошибки или упущения и оставляет за собой право изменять спецификации без предупреждения. Пользователь сам должен проследить за соответствием нашего изделия его задачам. Watson-Marlow, LoadSure, Qdos, ReNu, LaserTraceability, Pumpsil, PureWeld XL, Bioprene, Marprene являются зарегистрированными торговыми знаками компании Watson-Marlow Limited. Tri-Clamp является зарегистрированным торговым знаком Alfa Laval Corporate AB. GORE и STA-PURE являются зарегистрированными торговыми знаками W.L. Gore and Associates. Q-Clamp используется по лицензии.

**WATSON
MARLOW**
Tubing

wmftg.ru
info@wmftg.ru
+44 (0) 1326 370370