



ЁМКОСТИ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ВЕСА

WATER BAGS

Water bags - перегрузочные рукава (мешки) применяются для измерения грузоподъемности трапов и кранов. Перегрузочные рукава представляют собой цилиндрические оболочки, которые изготавливают из высокопрочной, износостойкой техничной ткани двухсторонним полиуретановым покрытием.

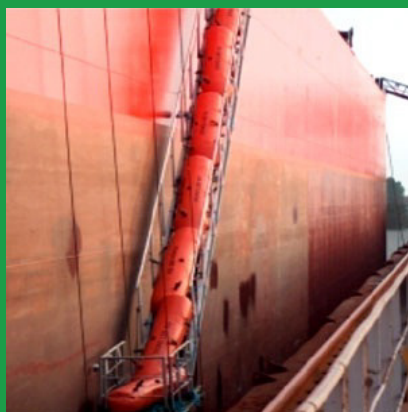
Water Bags также, могут использоваться для **подъема груза со дна водоёма.**

Устанавливается на судах.

Водный мешок представляет собой конструкцию для измерения грузоподъемности трапов и кранов.

Водный мешок для тестирования нагрузки кранов состоит из стропы шириной 60 мм. вверху и внизу замыкается на скобы, а кольцо замыкается на нагель. Выполнен из ПВХ ткани.

ВОДНЫЙ МЕШОК ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ НАГРУЗКИ КРАНОВ





ЁМКОСТИ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ВЕСА

ПРЕИМУЩЕСТВА ВОДНЫХ МЕШКОВ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ НАГРУЗКИ КРАНОВ:

- высокая плотность ткани 900 гр/м² гарантирует длительность использования мешка без разрывов и повреждений
- удобная сборка конструкции

Приобретая водные мешки для тестирования нагрузки кранов у нас, вы получаете качественные конструкции для измерения грузоподъемности кранов и трапов, у нас на сайте представлено различное оборудование, которое поможет избавиться от нефтяного загрязнения.



Наименование	Грушевидные/цилиндрические Water bags
Техническая характеристика	Верху и внизу замыкается на скобы, а кольцо замыкается на нагель. Имеется клапан заполнения и выпуска воздуха. Крепления крюки (гаки) грузоподъемные.
Ткань	Специальная техническая ткань с двухсторонним покрытием поливинилхлорида (ПВХ).

Количество строп варьируется в зависимости от производимой модели.

ООО «ЭКОНАД ГРУП» поставляет различные модификации Водных мешков для тестирования нагрузки кранов.





ЁМКОСТИ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ВЕСА

Модель	Грузоподъёмность, кг	Макс. диаметр	Заполн. высота	Вес пустой ёмкости
ECONAD W-1	1,000	1.3м	2.2м	60кг
ECONAD W-2	2,000	1.6м	2.6м	80кг
ECONAD W-3	3,000	1.8м	2.8м	100кг
ECONAD W-5	5,000	2.2м	3.5м	120кг
ECONAD W-6	6,000	2.3м	3.6м	150кг
ECONAD W-8	8,000	2.4м	3.8м	180кг
ECONAD W-10	10,000	2.7м	4.0м	200кг
ECONAD W-12.5	12,500	2.8м	4.5м	220кг
ECONAD W-15	15,000	3.0м	5.0м	240кг
ECONAD W-20	20,000	3.5м	5.8м	300кг
ECONAD W-25	25,000	3.7м	6.0м	330кг
ECONAD W-30	30,000	4.0м	6.5м	380кг
ECONAD W-35	35,000	4.2м	7.0м	420кг
ECONAD W-50	50,000	4.6м	7.6м	560кг
ECONAD W-75	75,000	5.3м	8.8м	750кг
ECONAD W-00	100,000	5.8м	9.6м	900кг

