



ЄМНОСТІ ДЛЯ ТЕСТУВАННЯ ВАГИ

Водний мішок являє собою конструкцію для вимірювання вантажопідйомності трапів і кранів.

Водний мішок для тестування навантаження кранів складається зі стропа шириною 60 мм вгорі і внизу замикається на скоби, а кільце замикається на нагель. Виготовлений з ПВХ тканини. Кількість строп варіюється в залежності від виробленої моделі. Встановлюється на судах.

ECONAD постачає різні модифікації водних мішків для тестування навантаження кранів.



ПЕРЕВАГИ ВОДНИХ МІШКІВ ДЛЯ ТЕСТУВАННЯ НАВАНТАЖЕННЯ КРАНІВ:

- Висока щільність тканини 900 г/м² гарантує тривалість використання мішка без розривів і пошкоджень.
- Зручна збірка конструкції. Купуючи водні мішки для тестування навантаження кранів у нас, ви отримуєте якісні конструкції для вимірювання вантажопідйомності кранів і трапів, у нас на сайті представлено різне обладнання, яке допоможе позбутися від нафтового забруднення.

Тип	WB 1T	WB 2T	WB 3T
Вантажопідйомність	2 т	3 т	5 т
Діаметр, м	1	1.2	2
Висота, м	1	2.5	3.5
Щільність тканини, г/м ²	900		
Кількість строп	4	6	8

