

Испытательный стенд для шлангов в сборе ТН5-3

Испытательный стенд на давление до 145,0 МПа (1450 бар)

Основные характеристики

- Полностью герметизированная испытательная камера
- Защитная блокировка - при открытии камеры давление автоматически сбрасывается в течение 1/10 секунды
- Быстрое наполнение и автоматический отбор воздуха из тестируемой детали
- Защитная крышка со смотровыми окнами
- Тестовая жидкость - водомасляная эмульсия, биоразлагаемая
- Простота в эксплуатации



Технические характеристики/ Информация о заказе

Испытательное давление: 12,0 - 145,0 МПа
 Привод: с усилителем:
 сжатый воздух 7 бар, 800 л/мин
 Регулятор давления: автоматический
 Контрольная среда: водомасляная эмульсия
 Система обеспечения безопасности: есть
 Емкость резервуара: 100 литров
 Размеры: Д 2030 мм x Ш 840 мм x В 1260 мм
 Вес: 96 кг (пустой)
 Вес с контрольной жидкостью: 196 кг
 Цвет: Черный/серебристый
 Аксессуары: инструкция по эксплуатации,
 фильтр 10 мкм, блок
 подключения к источнику воздуха

Испытательный стенд

Обозначение: ТН5-3

Испытательный стенд с регистратором результатов:

Обозначение: ТН5-3Е

Набор переходников HD

Обозначение: 405.906

Защита от коррозии 10 л

Обозначение: Н899770

Переходники под другие номинальные размеры

Основные сферы применения

- Сервисное и серийное производство
- Испытательный стенд позволяет провести эффективную и безопасную окончательную проверку шлангов в сборе.
- Также можно провести тест на статическое давление других гидравлических компонентов
- Непрерывная регистрация результатов с использованием ТН5-3.Е

Ограничение

Испытательный стенд не предназначен для испытаний на давление разрыва. В силу ограниченной гибкости и большого внутреннего диаметра, испытательный стенд не является идеальным решением для испытаний на давление шлангов типоразмеров -24 и -32.

Информацию, является выбранное изделие стандартным или нестандартным, можно найти в действующем прайс-листе. Указанные размеры могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления.