

* Силиконовая мембрана позволяет работать при температуре до 240 °С, но у нее волокна идут в одном направлении и если мембрана рвется, то образуется не отверстие, а линия разрыва по направлению волокна. Средний коэффициент растяжения 600%.

** Каучуковая мембрана позволяет работать при температуре до 170 °С у нее волокна идут в разных направлениях и если мембрана рвется, то образуется только отверстие, которое легко можно заклеить. Средний коэффициент растяжения 700%.

*** Пусконаладочные работы включают в себя один рабочий день, в течение которого осуществляется шеф-монтаж оборудования и обучение персонала. Проезд и проживание сотрудников оплачивается отдельно Покупателем.

ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Стоимость на условиях FCA Пенза

Рубли с НДС

Холодный вакуумный стол СГФ-2 в комплекте с силиконовой мембраной

300 000,00

Вакуумный пресс ГВП-2ВУДх2

от 1 780 000,00

Доставка оборудования

На территории Российской Федерации Компания «СтанГрадъ» работает со следующими транспортными компаниями:

- DIMEX - www.dimex.ws
- Деловые Линии - www.dellin.ru
- ПЭК - www.pecom.ru
- КИТ - www.tk-kit.ru

Срок изготовления оборудования до 20 календарных дней

По всем вопросам обращайтесь по телефонам:

8-800-350-44-39 – бесплатная многоканальная линия по РФ

По вопросам экспорта оборудования за рубеж:

+7 (8412) 23-33-99 – многоканальный