

## **Автоклав (камера для выдержки цементного раствора) 34,5МПа;400°С;одна ячейка, двойная глубина**

**Вид товара:** 120-25



Технические характеристики 120-25:

Максимально допустимая рабочая температура:400°С

Максимально допустимое рабочее давление:34500 кПа

Испытательная камера рассчитана на 16 образцов

Цифровой программируемый температурный контроллер

Цифровое отображение температуры

Программируемый электронный таймер для фиксации истекшего времени

Система быстрого охлаждения испытательной камеры

Для безопасности оператора предусмотрены предохранительный клапан и предохранительная головка с разрывной мембраной

**OFI Testing Equipment, Inc.**

Официальный представитель компании  
OFI Testing Equipment в странах СНГ

Двойная форма соответствует стандарту ASTM C-109

Прибор может быть использован для анализов тампонажных цементов в соответствии со Спецификацией 10 стандарта API

Требования для установки прибора:

Подача воздуха: 100 psi

Водяное охлаждение: 40 psi

Источник питания: 220В,50/60Гц, 20А

Компоненты:

1122-001 Термопара в сборе

122-008 Нагреватель в сборе

122-034 Кран

122-052 Предохранительный диск

122-073 Предохранитель,5А

122-077 Предохранитель,10А

122-079 Прерыватель

122-083 Форма в сборе,8образцов

По дополнительному заказу:

120-26 Комплект запчастей для 120-25

**Источник:** <http://ofite.ru/node/201>