



ВУБ-1Ф аппарат для определения условной вязкости битумов



Вискозиметр для контроля качества дорожно-строительных работ. ВУБ-1Ф используется для определения условной жидких нефтяных битумов по ГОСТ 55421-13.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Технические характеристики:

- Тип прибора – лабораторный.
- Внутренний диаметр рабочего стакана – (40±0,5) мм.
- Высота стенки рабочего стакана – (105±1) мм.
- Диаметр отверстия насадки - (4±0,05) мм.
- Потребляемая мощность нагревательного элемента – 0,5 кВт.
- Напряжение сети – 220 В, частота – 50 Гц.
- Габаритные размеры (ш*г*в), не более – 18*18*51 см.
- Масса, не более – 4,2 кг.

Комплект поставки:

- Вискозиметр ВУБ -1Ф в сборе – 1 шт.
- Стакан для битума – 1 шт.
- Насадка с отверстием диаметром 4 мм - 1 шт.
- Затвор для сточного отверстия – 1 шт.
- Мерный цилиндр 100 мл – 1шт.
- Термометр ТН-3 исп.1 (0...+60°С, ц.д. 0,5 °С) – 1 шт.
- Паспорт и руководство по эксплуатации – 1 шт.

Чертежи



- 1 – водяная баня
- 2 – установочные винты
- 3 – ручная мешалка
- 4 – стакан для битума (эмульсии)
- 5 – затвор для сточного отверстия
- 6 – водомерная трубка
- 7 – стойка
- 8 – основание
- 9 – мерный цилиндр
- 10 – пульт управления
- 11 – уровень
- 12 – термометр