

Вакуумный пикнометр UTAS-0093



Вакуумные пикнометры используются для определения теоретического максимального удельного веса и плотности уплотненных или неуплотненных битумных смесей для укладки (пустотная масса). Процент воздушных пустот в уплотненных битумных смесях и количество битума, поглощенного заполнителями, также могут быть рассчитаны с помощью этого теста.

Производитель: UTEST
Модель: UTAS-0093
Страна: Турция

UTAS-0093 состоит из алюминиевого контейнера объемом 4,3 л, прозрачной вакуумной крышки и алюминиевой объемной крышки. Вибродеаэратор, вакуумный насос, вакуумметр, 2 шт. фильтр-колбы или установка для осушения воздуха/водоуловитель заказываются отдельно для завершения испытания, в дополнение к UTAS-0093. Вакуумные насосы поставляются с пластиковой трубкой 3 м (\varnothing 8 мм OD, и автониппелем). Вакуумметр поставляется с клапаном, 4-ходовым раздаточным глушителем и его подвесом.

Характеристики

| | |
|---|---|
| Объем контейнера | 4,3 л |
| Материал контейнера | алюминий |
| Вибродеаэратор | Управляемый по таймеру |
| Вакуумный насос | Производительность 51 л/мин, 220-240 В 50-60 Гц, 1 ф |
| Двухступенчатый вакуумный насос | Производительность 128 л/мин, 220-240 В 50-60 Гц, 1ф |
| Установка для осушения воздуха/водоуловитель вакуумного типа | Наличие |
| Фильтровальная колба | 2000 мл |
| Вакуумметр | Аналоговый, -100 кПа, градуированный на 1 кПа, диаметр: Ø 63 мм; поставляется с клапаном, 4-ходовым раздаточным глушителем и. его подвесом. |
| Габариты | 210x210x350 мм |
| Вес | 7 кг |