

■ Стали незаменимыми

Водяные бани GFL серий для выпаривания (1023) и для работы в вытяжном шкафу (1031/1032) стали незаменимыми в лабораторной практике для выпаривания в щадящем режиме, в том числе из конических колб и химических стаканов.

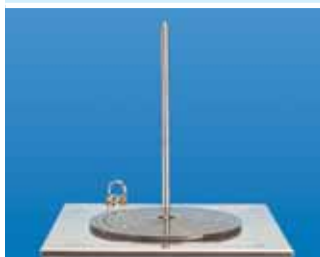
Дополнительные принадлежности



Штатив

из высококачественной нержавеющей стали, имеет 100 мест Ø 18 мм, для пробирок

№ для заказа 1933



Стержень штатива

из высококачественной нержавеющей стали, длина 316 мм, Ø 12 мм

№ для заказа 1985

Водяные бани GFL обладают впечатляющими возможностями для различного использования. Так, например, водяная баня для выпаривания имеет съемную квадратную крышку (265 x 265 мм). Её составляющий комплект 9 отделяемых колец из термостойкого пластика и могут быть разделены. Это позволяет при необходимости менять диаметр отверстия с шагом 20 мм (мин. 32,5/макс. 173,5 мм).

1023 водяная баня для выпаривания, 7 литров



Технические характеристики

Тип № для заказа	Внутренние размеры			Наружные размеры			Примерный объем в литрах	Электропитание*	Вес прибр.		Объем упаковки прибл. м ³
	Ширина мм	Глубина мм	Рабочая высота [♦] мм	Ширина мм	Глубина мм	Высота мм			нетто кг	брутто кг	
1023	240	240	120	342	400	180	7	230 В/50...60 Гц/1,0 кВт	9	12	0,10

♦ От решетки до верхнего края ванны

* Другое напряжение по запросу