

Напочвенная камера SRC-2

Напочвенная камера SRC-2 может использоваться совместно с системой EGM-5 для простого и точного анализа потоков CO₂ почвы в обзорном режиме. Камера отлита из прочного ПВХ. Камера имеет стальное герметизирующее кольцо в основании. Камера снабжена: встроенным вентилятором, для продувки системы и перемешивания воздуха во внутреннем объеме камеры, а также встроенным датчиком температуры, для измерения температуры воздуха во внутреннем объеме камеры.

В ассортименте компании PP Systems имеются также почвенные фланцы, подходящие для использования совместно с камерой SRC-2.



Технические характеристики:

Конструкция	Камера отлита из прочного ПВХ и имеет стальное герметизирующее кольцо в основании
Измеряемый диапазон скоростей потока	0-9,99 г CO ₂ м ² /ч
Встроенный вентилятор для перемешивания воздуха внутри камеры	Наличие
Электропитание вентилятора	12В постоянного тока
Габариты напочвенной камеры	150 мм (высота) x 100 мм (диаметр).
Вес	0,9 кг