



Комплект для калибровки датчика газов SC-SET-CH4



Использование:

Комплект для калибровки SC-SET-CH4 служит для калибровки и проверки датчиков метана SC-CH4, SC-CH4-TM и др. Комплект состоит из 2 баллонов с газом, насадки для калибровки и трубки. Первый баллон содержит синтетический воздух и используется для установки "нуля" датчика газов. Второй баллон содержит метан в объемной концентрации 2,2% в синтетическом воздухе и служит для установки "усиления" датчика газов.

После открытия запорного вентиля и установки потока газ подается через трубочку и насадку для калибровки к измерительной головке датчика. Процесс калибровки производится в соответствии с инструкцией по эксплуатации датчика газа.

Вариант КОЖАНАЯ СУМКА:

2 баллона Linde Ecosyl, гибкая трубка TYGON и насадка для калибровки SC-KAL в переносной кожаной сумке.

Вариант ПЛАСТМАССОВЫЙ ЧЕМОДАНЧИК:

2 баллона Linde Ecosyl в кожаном чехле, гибкая трубка TYGON и насадка для калибровки SC-KAL в антистатическом чемоданчике с антистатическим вкладышем.

Технические параметры:

Баллон с газом	2,2% метан в возд.
Баллон с воздухом	синтетический воздух
Объем баллона	1 л
Давление наполнения	150 бар
Количество газа	150 л
Собственный вес	2,4 кг
Давление на выходе	3,8 бар
Индикаторный диапазон манометра	от 0 до 200 бар
Редукционный клапан	Встроенный
Предохранительный клапан	Встроенный
Предохранительная пластинка	Встроенная
Защитная крышка	Встроенная
Регулируемый поток	0; 0,25; 0,3; 0,5; 1; 1,5; 2,5; 8 л/мин
Температура окружающей среды	от 0 до 40°C
Относительная влажность	от 0 до 95% без конденсации
Размеры чемоданчика	600 x 400 x 132 мм
Вес комплекта	<10 кг

В каталожном листе указаны только некоторые важные параметры для вашего решения. При проектировании всегда запросите инструкцию по эксплуатации к этому изделию и при необходимости обратитесь с технической консультацией о возможностях использования.