



### ► ОПИСАНИЕ

SK2VV000-9 – небольшой и простой в использовании регулятор вакуума с интегрированным манометром и двумя подсоединениями с наружной резьбой. Он был разработан для обеспечения точного управляемого уровня вакуума при изготовлении деликатных сэндвич конструкций с использованием сотового наполнителя. Регулятор откалиброван в двух единицах: внешняя шкала (чёрная) отображает показания в Бар, а внутренняя шкала (красная) – в PSI.

SK2VV000-9 также может использоваться для регулировки вакуума в процессах вакуумной инфузии, там, где слишком глубокий вакуум нежелателен для некоторых систем связующего, например, для полиэфирных смол.

Синий резиновый кожух защищает манометр от повреждений в композитном цехе. Регулятор имеет внешнюю резьбу 1/4 дюйма NPT, который соответствует муфте быстрого разъёма SK2VV232-3.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Вид подсоединения:         | 1/4 дюйма NPT (или BSP) |
| Защита:                    | Резиновый кожух         |
| Диапазон измерения:        | -1 Бар до 0 Бар         |
| Градуировка шкалы:         | -0,02 Бар               |
| Точность:                  | +/-1,6 %                |
| Цифровые показатели шкалы: | -0,2 Бар                |



Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +10°C до +30°C в оригинальной упаковке.

### ► ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Присоедините быстроразъёмные соединения.
2. Подсоедините вакуумный шланг.
3. Ослабьте уплотняющее кольцо и установите желаемый вакуум, нажимая на кнопку.
4. Затяните уплотняющее кольцо при достижении необходимого вакуума.
5. Подключитесь к вакуумному мешку в противоположный по диагонали угол от измерительного прибора.