

Инструкция по работе со шпунт-аппаратом «BlowTie 2»

1. Вставьте один конец трубы во входящий патрубок шпунт аппарата BlowTie. Стрелка на шпунт аппарате показывает направление движения углекислого газа (избыточного) из ёмкости. Второй конец трубы закрепите на газовом коннекторе.
2. С помощью жёлтого винта задайте давление, которое требуется поддерживать в ёмкости. Сначала регулировочный винт должен быть полностью закручен. Медленно раскручивайте винт до тех пор, пока стрелка на манометре не покажет нужное давление. Поворот винта по часовой стрелке повышает значение давления, против часовой – понижает. Манометр показывает, какое давление в ёмкости в данный момент.
3. При повышении в ёмкости давления выше заданного значения, клапан шпунт аппарата откроется и выпустит избыточное давление.

Шпунт аппарат оборудован запатентованными соединениями Doutight, что обеспечивает надёжность, а также быстроту и удобство соединения с газонепроницаемым шлангом EVABARRIER. Такие соединения гарантируют отсутствие протечек.

Ориентацию встроенного манометра можно менять.

При необходимости очистки разбирается с помощью крестовой отвертки.

Внимание: не допускается задавать давление выше 1 бар (максимальное показание встроенного манометра). Несоблюдение этого указания приведёт к поломке манометра. Для работы устройства с давлением выше 1 бар необходимо использовать манометр с более высоким верхним пределом измерений – 4 бара (приобретается отдельно). Сам шпунт-аппарат выдерживает до 7 бар.