

Предлагается способ изготовления проницаемых элементов контрольных течей на основе кварцевых капилляров, которые укладывают в полый корпус и фиксируют заполнением зазора вакуумплотным материалом. Кварцевый капилляр укладывают в стеклянный корпус и фиксируют оплавлением корпуса в зоне установки капилляра до заполнения зазора материалом корпуса.