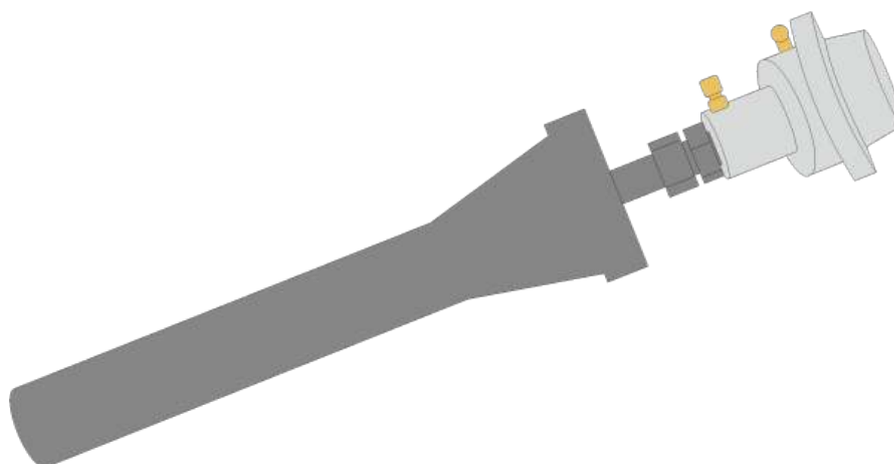


## LT зонд – работа при температуре ниже 600 ° C

### Введение

CarboProbe LT представляет собой низкотемпературный нагретый зонд, предназначенный для использования в печах и котлах, где температура газов ниже 600 ° C. Он оснащен нагревателем для поддержания датчика при его рабочей температуре, даже если газ находится на гораздо более низкой температуре.



### Ключевая особенность

- Создан на основе циркониевого кислородного датчика ZRO2.
- Нагреватель герметизирован, сделан из нержавеющей стали, изолируя его от коррозионных дымовых газов.
- Пористый фильтр из нержавеющей стали для минимизации образования пыли на датчике.
- Подвод газа для калибровочных газов.
- Продувка, чтобы очистить фильтр на месте.
- Модульная конструкция для простого обслуживания.
- Компактная конструкция (**диаметр 50 мм**), позволяющая установку в небольших или больших печах.
- Встроенная термopара K, обеспечивающая точное регулирование температуры нагревателя.

### Характеристики

Для зонда LT требуется отдельная приборная панель, обеспечивающая управление мощностью, температурой для нагревателя, время продувки и продувочного газа.

Не стесняйтесь обращаться к нам за любыми другими вопросами, которые у вас могут возникнуть. Если вы считаете, что наш зонд LT не является продуктом, который вы ищете, мы приглашаем вас ознакомиться с нашим сайтом [www.econox.ch](http://www.econox.ch). В нашем ассортименте CarboProbe наверняка есть зонд, который соответствует вашим потребностям.

