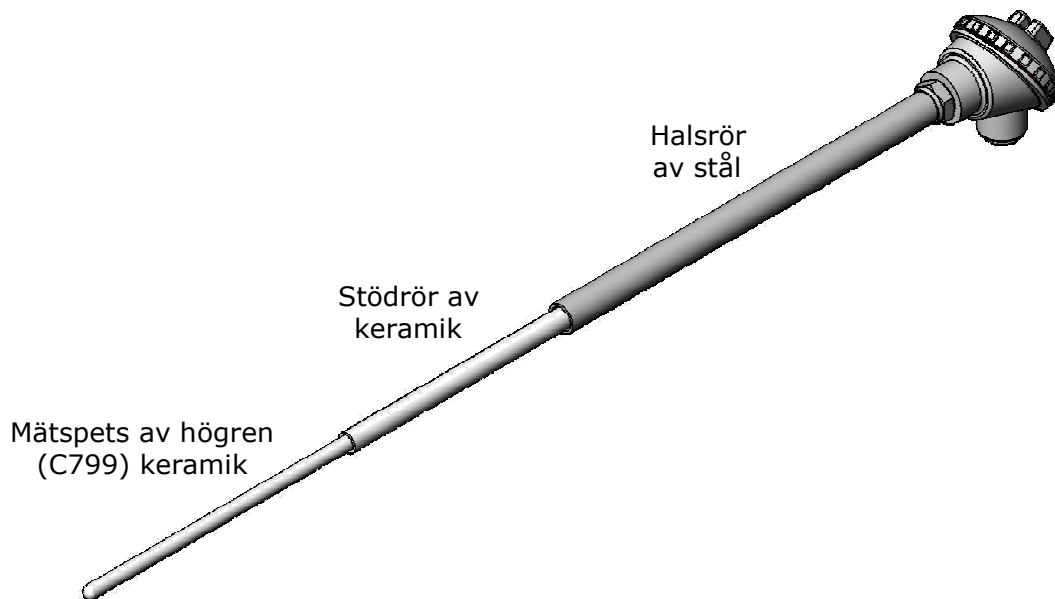


Gastät keramisk temperaturgivare för högtemperatur-ugnar



Typiska användningsområden för Pentronics gastäta högtemperaturgivare med keramiskt skydds rör är:

- Vakuumugnar för lödning av kylare och värmväxlare
- Förbränningsugnar för farliga ämnen
- Värmebehandling med speciella skyddsgaser
- Processer där tryckskillnad eller försegling mot omgivningen är nödvändig

Tätningen är så konstruerad att skyddsroresbrott inte förorsakar gasläckage. Den är av metallisk typ och säkrare än tätningar med lim och liknande material som tenderar att krympa med tid och användning.

Längderna på hals, stödkeramik och mätspets kan varieras. Givaren kan förses med enkla eller dubbla termoelementkretsar och ansluts med gängmuff, fläns eller TC-koppling.

2009-06-23