

Sonde OS2014

Installation:

- Sensoren skal håndteres med omhu, tåler ikke stød og skal beskyttes mod mekanisk belastning. Sonden har en beskyttelsehætte som skal fjernes lige før installationen.
- Sonden monteres lodret eller min 10^0 over horisontalen, bedst lodret. Det forhindrer samling af kondensvand i sonden.
- Sondens gevind M18x1,5
- Brug 22 mm topnøgle.
- Tilspændingsmoment – 40-60 Nm.
- **Ved støvet røggas anvendes Scan Tronic Røggas lederør med filter nr.104.120.**
- **Ved større røggaskanaltværsnit anvendes Scan Tronic Røggas lederør nr. 104.110.**

Advarsel:

- Sonden må ikke udsættes for udstødning gas uden at være opvarmet.
- Sonden skal fjernes fra røggas kanalen, hvis sonden er uden strøm i mere end 10 minutter.
- Sonden må ikke overhedes, gas temperatur må ikke overstige 750°C ,
- Målingen påvirkes hvis sonden udsættes for over eller undertryk større end 100mm vandsøjle. Derfor skal sonden monteres i røggaskanalen, hvor trykket ikke er meget over eller under atmosfæretryk (ca.1 bar).
- Kondens og støv i røggasen beskadiger sonden.
- Sensorens levetid forkortes hvis sonden udsættes for bly, fosfor, silicium, halogener(fluor, klor, brom og jod) eller stor koncentration af svovl.
- Sensorens connector skal beskyttes mod tilsmudsning.
- Sensoren skal opbevares i den originale emballage på et tørt sted, maksimal opbevaringstid 2 år.