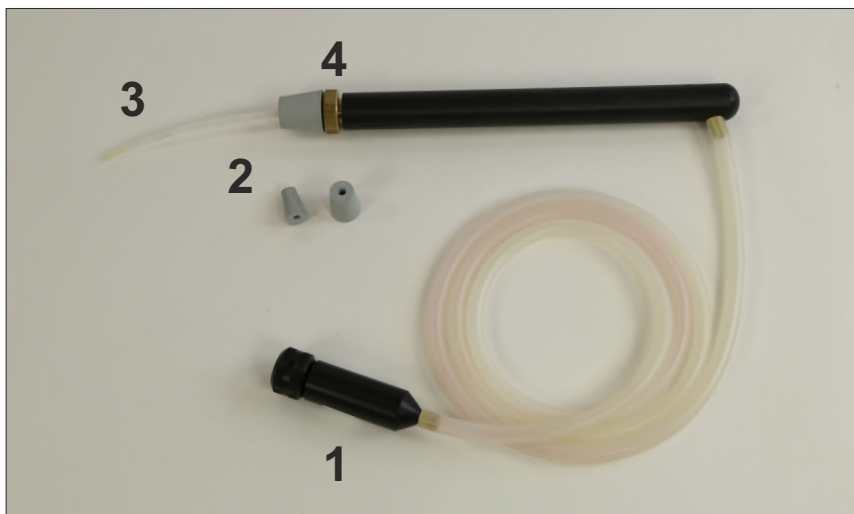


## BEDIENUNGSANLEITUNG: Ringspalt-Mehrlochsonde

- Zur Ermittlung des O<sup>2</sup>-Gehaltes in der Verbrennungsluft an raumluftunabhängigen Gasfeuerstätten mit konzentrischer Abgasführung.



1. Die Sondenkupplung (optionales Zubehör, Art.-Nr. 8509-B) an die Messsonde des Messgerätes anschließen.
2. Auswahl des passenden Abdichtstopfen 2, der leicht durch Abziehen vom Messingdorn gewechselt werden kann. Die 3 Abdichtstopfen sind für Messöffnungen von 5 bis 25 mm geeignet.
3. Einstellen des Messbereiches in Abhängigkeit vom Durchmesser des Ringspaltes. Der Messbereich ist durch Herausziehen der Mehrlochsonde von 8 bis 28 cm stufenlos verstellbar.
4. Fixieren und Abdichten der Mehrlochsonde durch Drehen der Rändelschraube
5. Dichtheitsprüfung durch Messung des O<sub>2</sub>-Gehaltes in der Verbrennungsluft über den Querschnitt des Ringspaltes der Abgasleitung.