



CO-Detektion CAPBs® sens CO 30



Anwendung

CO-Detektion und Konzentrationsmessung

Einsatzmöglichkeiten in Heizräumen oder an Abgasrohren, z. B. während der Abgaswegeprüfung (Eigenschutz!)

Ausführungen

	RK	PG	Art.-Nr.
CO-Detektion CAPBs® sens CO 30	H	4	M090163310

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Sensormodul mit elektrochemischem Sensor zum schnellen und sicheren Detektieren von CO (Kohlenmonoxid) in der Umgebungsluft. Die CO-Konzentration wird auf dem Auswertegerät als CO-Wert in "ppm" angezeigt, während an der CAPBs®-Messeinheit bei Überschreitung des Alarmwertes ein akustisches Signal ausgegeben wird.

Technische Daten

Maße

B x H x T: 42 x 64 x 35 mm

Gewicht

27 g

Betriebszeit

Bis 45 Stunden

Batteriebetrieb mit CAPBs® BG 10

Messbereich

0/2.000 ppm

Genauigkeit

± 5 ppm (bis 50 ppm)

± 5 % vom Messwert (ab 50 ppm)

Auflösung

1 ppm