

Dräger**Mätrörssats, 10 delar, Typ: CO**

Beställningsdata

Ordernummer	097202 CO
GTIN	4026056014804
Artikelklass	09J

Beskrivning

Utförande:

Mätröret består av ett tunt glasrör som är fusionerat i ändarna. Inuti röret finns ett kemiskt reaktivt fyllnadslager. För mätning bryter man av ändarna på röret och sticker in röret i gasdetektorpumpen. Genom att klämma ihop pump leds luften som ska analyseras in i röret, som därigenom färgar fyllnadsskiktet när den reagerar med motsvarande gas. Avläsning av koncentrationen sker via en inbyggd skala.

Dräger-rör för mätning av kolmonoxid, ammoniak, svavelväte och formaldehyd.

OBS!:

Ett urval på cirka 300 olika rörtyper finns tillgängligt på begäran. Det gör att mer än 500 olika ämnen kan detekteras snabbt och tillförlitligt i olika koncentrationer.

Gasmätteknik är av säkerhetsskäl undantagen från returer.

Sensor för gastyp: Kolmonoxid

mättid 1: 2,5 min

Standardmätområde 1: 5 - 150 ppm

mättid 2: 30 s

Standardmätområde 2: 100 - 700 ppm

Teknisk beskrivning

Sensor för gastyp	Kolmonoxid
Standardmätområde 1	5 - 150 ppm
mättid 1	2,5 min
Standardmätområde 2	100 - 700 ppm
mättid 2	30 s
Produktslag	Engasmätare