

Dräger**Set meetbuisjes, 10-delig, Type: CO****Bestelgegevens**

Bestelnummer	097202 CO
GTIN	4026056014804
Artikelklasse	09J

Omschrijving**Uitvoering:**

De meetbuisjes bestaan uit een dunne glazen buis, die aan de uiteinden versmolten is. In de buisjes bevindt zich een chemische reactieve vullaag. Voor de meting worden de uiteinden van het buisje afgebroken en wordt het buisje in de gasdetectiepomp geplaatst. Door het samendrukken van de pomp wordt de te onderzoeken lucht in het buisje geleid, waardoor de vullaag verkleurt als deze met het desbetreffende gas reageert. Het aflezen van de concentratie gebeurt via een geïntegreerde schaal.

Dräger buisjes voor de meting van koolmonoxide, ammoniak, zwavelwaterstof en formaldehyde.

Opmerking:

Gasmeettechniek is om veiligheidstechnische redenen uitgesloten van retourzending.

Op aanvraag is een selectie van ongeveer 300 verschillende buistypes beschikbaar. Hiermee kunnen meer dan 500 substanties in veel verschillende concentraties snel en betrouwbaar worden bepaald.

Sensor voor gassoort: Koolstofmonoxide

Meettijd 1: 2,5 min

Standaardmeetbereik 1: 5 - 150 ppm

Meettijd 2: 30 s

Standaardmeetbereik 2: 100 - 700 ppm

Technische beschrijving

Sensor voor gassoort	Koolstofmonoxide
Standaardmeetbereik 1	5 - 150 ppm
Meettijd 1	2,5 min
Standaardmeetbereik 2	100 - 700 ppm
Meettijd 2	30 s
Producttype	Meetapparaat voor één gas