

**Dräger****Set meetbuisjes, 10-delig, Type: H2S****Bestelgegevens**

Bestelnummer	097202 H2S
GTIN	4026056002627
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: Zwavelwaterstof

Meettijd 1: 0,5 min

Standaardmeetbereik 1: 100 - 2000 ppm

**Technische beschrijving**

Sensor voor gassoort	Zwavelwaterstof
Standaardmeetbereik 1	100 - 2000 ppm
Meettijd 1	0,5 min
Producttype	Meetapparaat voor één gas