

Dräger**Mätrörssats, 10 delar, Typ: H2S****Beställningsdata**

Ordernummer	097202 H2S
GTIN	4026056002627
Artikelklass	09J

Beskrivning**Utförande:**

Mätröret består av ett tunt glaströr 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: Vätesulfid

mättid 1: 0,5 min

Standardmätområde 1: 100 - 2000 ppm

Teknisk beskrivning

Sensor för gastyp	Vätesulfid
-------------------	------------

Standardmätområde 1	100 - 2000 ppm
mättid 1	0,5 min
Produktslag	Engasmätare