

Dräger**Set mjernih cjevčica, 10-dijelna, tip: H2S****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	097202 H2S
GTIN	4026056002627
Razred artikla	09J

Opis**Izvedba:**

Mjerne cjevčice se sastoje od tanke staklene cijevi, koja je na završecima slijepljena. U unutrašnjosti se nalazi kemijski reaktivni sloj. Kod mjerenja se završeci cjevčice trebaju prelomiti, a cjevčica umetnuti u pumpu za detekciju plina. Stiskanjem pumpe u cjevčicu se utiskuje zrak koji se ispituje, a reaktivni sloj mijenja boju, ako reagira na određeni plin. Koncentracija se može očitati na integriranoj ljestvici.

Dräger cjevčice za mjerenje ugljičnog monoksida, amonijaka, sumporovodika i formaldehida.

Napomena:

Na upit je dostupan izbor između više od 300 različitih vrsti cjevčica. Pomoću njih moguće je brzo i pouzdano detektirati više od 500 tvari u različitim koncentracijama.

Povrat uređaja za mjerenje plinova iz sigurnosno-tehničkih razloga nije moguć.

Senzor za vrstu plina: Sumporovodik

Vrijeme mjerenja 1: 0,5 min

Standardno područje mjerenja 1: 100 - 2000 ppm

Tehnički opis

Senzor za vrstu plina	Sumporovodik
-----------------------	--------------

Standardno područje mjerenja 1	100 - 2000 ppm
Vrijeme mjerenja 1	0,5 min
Vrsta proizvoda	Detektor plina za jednu vrstu plina