



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 mjerjenja 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 mjerjenje 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 mjerjenje plinova iz sigurnosno-tehničkih razloga nije moguć.

Senzor za vrstu plina: Sumporovodik

Vrijeme mjerjenja 1: 0,5 min

Standardno područje mjerjenja 1: 100 - 2000 ppm

Tehnički opis

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

Standardno područje mjerena 1

100 - 2000 ppm

Vrijeme mjerena 1

0,5 min

Vrsta proizvoda

Detektor plina za jednu vrstu plina