

Dräger**Set de tuburi de măsurare, 10 buc., Tip: NH3****Date comandă**

Numărul de comandă	097202 NH3
GTIN	2050001948076
Clasa articolului	09J

Descriere**Execuție:**

Tuburile de măsurare sunt realizate dintr-un tub subțire de sticlă topit la capete. În interior se află un strat de umplere cu reactivitate chimică. Pentru măsurare, capetele tubului se rup, iar tubul se introduce în pompa de detectare a gazului. Prin strângerea pompei, aerul de analizat este condus în tub, iar stratul de umplere se colorează atunci când reacționează cu gazul corespunzător. Citirea concentrației se face printr-o gradație integrată.

Tuburi Dräger pentru măsurarea de monoxid de carbon, amoniac, hidrogen sulfurat și formaldehidă.

Notă:

La cerere, este disponibilă o selecție de aproximativ 300 de tipuri diferite de tuburi. Cu acestea, pot fi determinate rapid și fiabil peste 500 de substanțe în numeroase concentrații diferite. Din motive de securitate, aparatele de măsurare a gazelor sunt excluse de la retur.

Senzor pentru tipul de gaz: Amoniac

Timpe de măsurare 1: 1 min

Domeniu de măsurare standard 1: 5 - 70 ppm

Timpe de măsurare 2: 10 s

Domeniu de măsurare standard 2: 50 - 600 ppm

Descriere tehnică

Senzor pentru tipul de gaz	Amoniac
Domeniu de măsurare standard 1	5 - 70 ppm
Timp de măsurare 1	1 min
Timp de măsurare 2	10 s
Domeniu de măsurare standard 2	50 - 600 ppm
Tip produs	Aparat de măsurare monogaz