

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/mechaniczna-pompa-do-rurek-wskaznikowych-gas-tester-ii-h-p-7714.html>



Mechaniczna pompa do rurek wskaźnikowych Gas-Tester II H

Dostępność

Dostępny realizacja 14 do 21 dni roboczych

Numer katalogowy

D5146760

Producent

UNIPHOS

Opis produktu

Mechaniczna pompka do rurek wskaźnikowych

Zastosowanie

Gas-Tester II H jest to obsługiwana ręcznie pompka do rurek wskaźnikowych służąca do szybkiego i dokładnego pomiaru gazów i oparów w zakresie najwyższego dopuszczalnego stężenia[NDS]. Gas-Tester II H jest stosowany wszędzie tam, gdzie można się spodziewać zanieczyszczeń gazowych w powietrzu, w szczególności w miejscach gdzie prowadzona jest praca z użyciem gazów technicznych.

Budowa urządzenia

Gas-Tester II H jest to pompka miechowa, działająca na zasadzie kompresji miecha. Zassanie może zostać uruchomione w każdej chwili poprzez naciśnięcie przycisku zwalnającego. Po zassaniu określonej objętości próbki [100 ml] przez rurkę wskaźnikową, następuje zmiana koloru na wskaźniku zassania. Gwarancja wysokiej dokładności pomiaru jest uzyskana dzięki temu, że procedura pobierania próbki jest zależna tylko od konstrukcji pompki oraz oporu przepływu w rurce wskaźnikowej.

Cechy i zalety

- dokładność pomiaru;
- bezbłądność pomiaru dzięki:
 - określeniu objętości próbki,
 - pełnemu rozparciu miecha,
 - wskaźnikowi zassań,
 - dodatkowemu licznikowi zassań;
- antystatyczna, odporna na wstrząsy obudowa;
- prosta konstrukcja;
- długi czasookres wymagań konserwacyjnych.

Dane techniczne

- **Wymiary:** długość 210 mm, największa średnica 75 mm
- **Waga:** 350g
- **Objętość pobieranej próbki:** 100 ± 3 ml/zassanie
- **Czas próbkowania:** zależny od przepływu przez rurkę wskaźnikową, zazwyczaj około 20 sekund
- **Jedyna pompka na rynku z certyfikatem ATEX:** II 1G C IIC T6

Informacje dotyczące zamawiania do wyboru w opcjach

Numer katalogowy
D5146760
D5146770
D5146709
D5146914

Nazwa/Opis

Gas-Tester II H

Walizka na Gas-Tester II H i jedno opakowanie rurek wskaźnikowych

Skórzane etui na Gas-Tester II H, 4 opakowania rurek wskaźnikowych i wąż do pobierania próbek [4 m], oraz miejsce na 8 opakowań rurek wskaźnikowych w kieszenie zewnętrznej

Duża walizka na Gas-Tester II H z miejscem na 24 opakowania rurek

D5146906

D5140924

D5146705

D5140927

10015366

D5146761

D5146762

wskaźnikowych,

Zestaw części zamiennych (zawiera części zamienne i zaślepki)

Zaślepki do rurek wskaźnikowych [10 szt.]

Wąż do pobierania (4m) próbek z uchwytem na rurki wskaźnikowe

Wąż do pobierania próbek (4m) bez uchwytem na rurki wskaźnikowe

Wąż do pobierania (15m) próbek z uchwytem na rurki wskaźnikowe

Podstawowa wersja pompki Kwik-Draw, bez licznika zassań

Wersja rozszerzona pompki Kwik-Draw z licznikiem zassań