

Karta Techniczna wyrobu

Edycja: 2017/07/27

1. Nazwa wyrobu:

Wykrywacz nieszczelności (B870281)

2. Przeznaczenie produktu:

Profesjonalny środek do badania szczelności ciśnieniowych w instalacjach wszelkich gazów palnych, gazów technicznych, instalacjach sprężonego powietrza.

3. Charakterystyka wyrobu:

- | | |
|-------------------------------|-----------------------|
| - kolor: | biały |
| - gęstość: | 1.04g/cm ³ |
| - zawartość rozpuszczalników: | brak |
| - zakres temperatury pracy: | od -20°C do 50°C |
| - trwałość piany: | ok. 3 min |
| - gaz wypełniający: | CO ₂ |

4. Sposób użycia:

- przed użyciem nie wstrząsać pojemnikiem
- rozpylić w miejscu kontrolowanym w odległości 2-4 cm
- w przypadku przecieku pokażą się pęcherzyki gazu
- pojemnik może być używany w pozycji pionowej lub odwróconej
- dla uzyskania najlepszych właściwości piany należy dozować przez rurkę dozującą

5. Opakowania handlowe:

- puszka 300 ml / karton 12szt.

6. Środki ostrożności:

- szczególnie zawiera Karta charakterystyki preparatu

7. Dokumenty / atesty:

Nie dotyczy

8. Spełnia wymagania norm:

Nie dotyczy

9. Termin przydatności:

18 miesięcy