



MADE IN SPAIN

757-N  
A1

POCHŁANIACZ  
FILTER



[WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM](http://WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM)



## 757-N A1 POCHŁANIACZ FILTER

### Opis Description

Pochłaniacz 757-N A1 jest przeznaczony do użytku z maską 757 oraz 732-BS.

The filter 757-NA1 is designed to be used with the half mask Climax mod. 757.

### Charakterystyka Characteristics

Pochłaniacz chroni przed gazami i parami. Obudowa wykonana jest z polietylenu o wysokiej gęstości, czarna podstawa z zakrywką wykonana jest również z polietylenu.

Filter against gases and vapours from chemical compounds made up of a high-density polyethylene black base fitted with a round cover made up with the same material.


Między podstawą a zakrywką znajduje się prefiltr z wysokim współczynnikiem absorpcji cząsteczek.

Bayonet connection system.

Bagnetowy system łączenia.

Ochrona przeciw gazom typu A:

Protection against A type gases. See below:

Typ Type	Kolor Colour	
A		Gazy i pary pochodzenia organicznego których punkt wrzenia jest większy niż 65°C Organic gases and vapours with boiling point > 65 °C

### Test / Certyfikat CE Test / CE Certification

#### Opór przy wdechu:

Continuous inhaled flow resistance:

15 l/min At 15 l/min  
47.5 l/min At 47.5 l/min

Spełnia warunki / Satisfying  
Spełnia warunki / Satisfying

#### Zdolność ochronna pochłaniacza przy 1000 ppm i 15 l/min przeciw:

Protective capacity of the filter at 1000 ppm and 15 l/min against:

C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>

Spełnia warunki / Satisfying

#### Certyfikat CE

Normy: EN 14387:2004+A1:2008.

Spełnia wymagania norm w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy R.D.1407/1992

Numer jednostki notyfikującej: 0082

#### CE Certification

Norms: EN 14387:2004+A1:2008.

Health and safety requirements of R.D.1407/1992

Control body number: N°0082



## 757-N A1

POCHŁANIACZ  
FILTER



### Ograniczenia Use limitations

Pochłaniacza nie powinno się używać w sytuacji gdy:

- Stężenie tlenu w powietrzu jest mniejsze niż 19,5%
- Występuje natychmiastowe zagrożenie zdrowia i życia (IDHL)
- Nie znany jest rodzaj zanieczyszczenia
- Nie znane jest stężenie zanieczyszczenia

This equipment should not be used in the following situations:

- Oxygen-Deficient atmospheres. (less than 19,5%)
- Immediately dangerous to life or health (IDHL)
- Unknown contaminants.
- Unknown concentrations of contam

### Ostrzeżenia Warnings

Tylko przeszkolone osoby z odpowiednimi umiejętnościami lub osoby pod nadzorem kogoś kompetentnego mogą używać filtropochłaniacza 757-N.

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent supervisor may only use the filter 757-N.