

756
A1P3 R D

FILTROPOCHŁANIACZ
COMBINED FILTER



756 A1P3

FILTROPOCHŁANIACZ COMBINED FILTER

Opis
Description

Charakterystyka
Characteristics



Filtropochłaniacz 756 A1P3 jest przeznaczony do użytku z maskami 755, 756-S i 756-R.

The combined filter 756 A1P3 is designed to be used with the mask 755 and 756.

Filtr składa się z dwóch części:

The filter is made up of two main parts:

Filtr P3 chroni przed cząsteczkami ciał stałych i cieczy. Znajduje się ponad pochłaniaczem gazów.

- The upper part is composed of a grille, through which you can see the folded white paper that acts as a P3 filter against particles.

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

- The second part fits to the set in the upper lid with a high absorption capacity for type A gases and vapours due to the activated carbon. It is secured to the mask by a threaded connector.

Oznaczenie R: Filtropochłaniacz wielokrotnego użytku

- R mark: Reusable filter.

- D mark: Protection against dolomite powder.

Oznaczenie D: Badanie pyłem dolomitowym

Weight: 0,122 kg

Waga: 0, 122 kg

Typ Type	Klasa Class	Color Colour	
A	1		Gazy i pary pochodzenia organicznego których punkt wrzenia jest większy niż 65°C Organic gases and vapours with boiling point > 65 °C
P	3		Filtr cząstek Particle filter

756 A1P3

FILTRPOCHŁANIACZ COMBINED FILTER



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

Opór oddechowy przy 47,5l/min

Breathing resistance at 47,5l/min

Spełnia warunki / Satisfying

Zdolność ochronna filtra przeciw:

Filtering effectiveness against a:

Aerozolem NaCl Sodium chloride NaCl
Mgiełce parafiny Paraffin mist

Spełnia warunki / Satisfying
Spełnia warunki / Satisfying

Pojemność węgla względem cykloheksanu

Carbon capacity against cyclohexane

Spełnia warunki / Satisfying

Certyfikat CE

Normy: EN 14387:2004+A1:2008 (filtropochłaniacz)

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 (filter)
Health and safety requirements of
R.D.1407/1992 Control body number: N°0082

Ograniczenia Use limitations

Filtropochłaniacza 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 filtra 756.

Skilled persons who have been adequately trained or
who use the belt under the supervision of a compe-
tent supervisor may only use the filter 756