



MADE IN SPAIN

755
ABEK1

POCHŁANIACZ
FILTER



WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM



755 ABEK1

POCHŁANIACZ
FILTER

Opis
Description

Charakterystyka
Characteristics



Pochłaniacz 755 ABEK1 jest przeznaczony do użytku z maskami 755, 756-R oraz 756-S.

The filter 755 ABEK1 is designed to be used with the half masks Climax mod. 755 and mod. 756.

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.

Between the cover and the base there is a prefilter with a high absorption capacity against particles.

Niestandardowy gwint.





Thread connection system (no standard).

Ochrona przeciw gazom typu A, B, E, K.

Protection against A, B, E and K type gases. See below:

Waga: 0,097 kg

Weight: 0,097 kg

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
B		Gazy pary pochodzenia nieorganicznego (chlor, siarkowodór, cyjanowodór) Inorganic gases and vapours (chlorine, hydrogen sulfide and hydrogen cyanide)
E		Dwutlenek siarki Sulfur dioxide
K		Amoniak i jego organiczne pochodne Ammonia and organic derivatives of ammonia

755 ABEK1

POCHŁANIACZ
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

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

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

C₆H₁₂
Cl₂
H₂S
HCN
SO₂
NH₃

Spełnia warunki / Satisfying
Spełnia warunki / Satisfying
Spełnia warunki / Satisfying
Spełnia warunki / Satisfying
Spełnia warunki / Satisfying
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

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 contaminants

Ostrzeżenia Warnings

Tylko przeszkolone osoby z odpowiednimi umiejętnościami lub osoby pod nadzorem kogoś kompetentnego mogą używać pochłaniacza 755.

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent supervisor may only use the filter 755.