

## KARTA KATALOGOWA

## Filtropochłaniacz 201 K2P3 R D

Model: 201 K2P3 R D

P/N 124320000

Filtropochłaniacz model 201 K2P3 R z gwintem zgodnym z normą **EN 148-1**, chroni przed amoniakiem ( $\text{NH}_3$ ) i jego pochodnymi, oraz szkodliwym działaniem pyłów, aerozoli cząstek stałych oraz aerozoli ciekłych.

Filtropochłaniacz powinien być używany z maskami pełnotwarzowymi **TR 82, TR 2002 CL2** i **TR 2002 CL3** oraz z półmaską **ST85** lub jej odpowiednikami z gwintem zgodnym z normą **EN 148-1**.



## Dane techniczne

## Opór przy wdechu:

30 l/min: 1,2 mbar

95 l/min: 4,4 mbar

## Zdolność filtracji gazów:

Typ filtra	Klasa	Test przepływu (l/min)	Testowany gaz	Testowane stężenie (PPM)	Test HR (%)	Stężenie przy przeniknięciu (PPM)	Czas (min)	
							Wymagany	Testowany
K	2	30	$\text{NH}_3$	5000	70	25	40	55

## Zdolność filtracji cząstek:

Typ filtra	Test przepływu (l/min)	Testowany aerosol	Przenikalność (%)			
			Maksymalna dozwolona	Test 1 (%)	Test 2 (%)	Test 3 (%)
P R	95	NaCl	0,05	0,0019	0,0019	0,0008
		Olej parafinowy	0,05	0,0007	0,0008	0,0009

Test 1: Penetracja (badanie po 30s. od rozpoczęcia testu)

Test 2: Maksymalna penetracja przy ekspozycji na działanie 120 mg aerozolu.

Test 3: Przenikanie (zbadane 30 sekund po rozpoczęciu testu) po ekspozycji na działanie 120mg pyłu i 24 godzinach magazynowania

## „D” – test pyłem dolomitowym

Filtropochłaniacz poddany jest testowi drożności przy stężeniu dolomitu 263 mg.h.m<sup>3</sup>

Opór przy wdychaniu: 95 l/m: 8,4 mbar (wymagane <10,5 bar)

Typ filtra	Test przepływu (l/min)	Testowany aerosol	Przenikalność (%)	
			Maksymalna dozwolona	Maksymalna testowana
P R	95	NaCl	0,05	0,0008
		Olej parafinowy	0,05	0,0008

Symbol „D” oznacza, że filtropochłaniacz pomyślnie przeszedł test zapchania pyłem dolomitowym i jest wysoce skuteczny w zapylnym lub zapiaszczonym środowisku.

## DYSTRYBUTOR:

**OXYLINE Sp. z o.o.**, 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23, Poland  
tel.: +48 42 2151068; fax: +48 42 2032031, e-mail.: [oxyline@oxyline.eu](mailto:oxyline@oxyline.eu)



## SPASCIANI SPA

Via Saronnino,72

21040 ORIGGIO (VARESE), ITALY

tel. +39 02 9695181 fax +39 02 96730843

[info@spasciani.com](mailto:info@spasciani.com) [www.spasciani.com](http://www.spasciani.com)



# Filtropochłaniacz 201 K2P3 R D

Model: 201 K2P3 R D

P/N 124320000

## OGRANICZENIA

Nie używać: w środowisku, w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 17% oraz w obecności gazów innych niż wskazane.

## KLASYFIKACJA

Filtropochłaniacz 201 K2P3 R zgodny z **Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425**

Filtropochłaniacz, **klasa 2**, do ochrony przed gazami i filtr cząstek stałych **P3 R** zgodny z normą **EN 14387:2004 + A1:2008**

Kolor etykiety: zielony i biały

## OZNACZENIE



## MATERIAŁY

Obudowa: Polipropylen

Pochłaniacz: Węgiel aktywny

Filtr: Włóknina filtracyjna

## PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze między -20°C a +50°C i RH <80%

## WAGA

210 g

## WYMIARY / PAKOWANIE

Filtropochłaniacz 201 K2P3 R D jest sprzedawany po 4szt. w opakowaniu o wymiarach 220 x 220 x 90 mm.

## OKRES WAŻNOŚCI

Filtropochłaniacze 201 K2P3 R D odpowiednio magazynowane i oryginalnie zapakowane mogą być przechowywane 5 lat od daty produkcji. Data upływu terminu ważności znajduje się na filtropochłaniaczu i na opakowaniu.

## DYSTRYBUTOR:

**OXYLINE Sp. z o.o.**, 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23, Poland  
tel.: +48 42 2151068; fax: +48 42 2032031, e-mail.: [oxyline@oxyline.eu](mailto:oxyline@oxyline.eu)

[www.oxyline.eu](http://www.oxyline.eu)

