

## KARTA KATALOGOWA

# FILTROPOCHŁANIACZ 2040 B1P3 R

## połączenie bagnetowe

Model: 2040 B1P3 R

P/N 114040000

Filtropochłaniacz 2040 B1P3 R ze specjalnym złączem bagnetowym, chroni przed nieorganicznymi gazami i parami, oraz przed pyłami, dymami i mgłami. Filtropochłaniacz 2040 B1P3 R powinien być używany z półmaską **DUETTA, DUO** bądź z maskami pełno-twarzowymi **TR 2002 CL2** i **TR 2002 CL3** z adapterem **DUPLA**.

**Dane techniczne:**

Opór przy wdechu:

15 l/min: 1,2 mbar

47,5 l/min: 3,9 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
B	1	15	Cl <sub>2</sub>	1000	70	0,5	20	48
		15	H <sub>2</sub> S	1000	70	10	40	>80
		15	HCN	1000	70	10	25	>35

**Zdolność filtracji cząstek:**

Typ filtra	Klasa	Test przepływu (l/min)	Testowany aerozol	Przenikalność (%)	
				Maksymalna dozwolona	Maksymalna testowana
P R	3	47,5	NaCl	0,05	0,0013
			Olej parafinowy	0,05	0,0009

Oznaczenie R oznacza, że filtr może być użyty dłużej niż w czasie jednej zmiany pracy.

**Ograniczenia:**

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

**KLASYFIKACJA**

Filtropochłaniacz zgodny z dyrektywą 89/686/EWG (PPE)

**Bagnetowy filtropochłaniacz, klasa 1, P3 R, zgodny z normą EN 14387:2004 + A1:2008**

Kolor etykiety: szary i biały

Oznaczenie:

**MATERIAŁY**

Obudowa: polipropylen

Pochłaniacz: Węgiel aktywny

Filtr: Włóknina filtracyjna

**PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać w temperaturze między -20 a +50 °C i RH &lt;80%

**WAGA**

122g

**WYMIARY / PAKOWANIE**

Filtropochłaniacz jest sprzedawany po 4szt. w opakowaniu o wymiarach 175 x 115 x 90 mm.

**ŻYWOTNOŚĆ**

Filtropochłaniacze odpowiednio magazynowane i oryginalnie zapakowane mogą wytrzymać 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, Polandtel.: +48 42 2151068; fax: +48 42 2032031, e-mail.: [oxyline@oxyline.eu](mailto:oxyline@oxyline.eu)[www.oxyline.eu](http://www.oxyline.eu)