

KARTA KATALOGOWA

FILTR 100 LD P3 R

Model: 100 LD P3 R

P/N 12415LD00

Filtr cząsteczek stałych z gwintem zgodnym z normą **EN 148-1**, chroni przed szkodliwym działaniem pyłów, aerozoli cząstek stałych oraz aerozoli ciekłych.

Filtr powinien być używany z maskami pełnotwarzowymi **TR 82**, **TR 2002 CL2** i **TR 2002 CL3** z półmaską **ST 85** lub innymi tego samego typu z gwintem **EN 148-1**.



Dane techniczne

Opór przy wdechu

30 l/min: 0,5 mbar

95 l/min: 1,7 mbar

Zdolność filtracji gazów:

Typ filtra	Klasa	Test przepływu (l/min)	Testowany aerozol	Dozwolona maksymalna przenikalność (%)	Zmierzona maksymalna przenikalność (%)		
					(1)	(2)	(3)
P R	3	95	NaCl	0.05	0.001	<0.003	<0.003
			Olej parafinowy	0.05	0.002	<0.003	<0.003

(1) - po trzech minutach ekspozycji

(2) – po ekspozycji na 120 mg oleju parafinowego

(3) – po trzech minutach ekspozycji po (2) i po 24 godz magazynowania

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

Ograniczenia

Nie używać w środowisku, w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 17% oraz w obecności gazów i oparów

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

www.oxyline.eu

SPASCIANI SPA

Via Saronnino,72
21040 ORIGGIO (VARESE), ITALY
tel. +39 02 9695181 fax +39 02 96730843
info@spasciani.com www.spasciani.com



FILTR 100 LD P3 R

Model: 100 LD P3 R

P/N 12415LD00

"D" Test zapychania pyłem dolomitowym

Filtr poddaje się testowi zatkania przy stężeniu dolomitu 263 mg.h.m³.

Opory przy wdechu: 95 l / min: 8,4 mbar (wymagane <10,5 bara)

Typ filtra	Test przepływu	Testowany aerozol	Dozwolona maksymalna przenikalność (%)	Zmierzona maksymalna przenikalność (%)
P R	95	NaCl	0.05	<0.003
		Olej parafinowy	0.05	<0.003

KLASYFIKACJA

Filtr zgodny z **Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425**

Filtr, klasy **P3 R**, zgodny z normą **EN143:2000 / A1:2006**

Kolor etykiety: biały

OZNACZENIE



MATERIAŁY

Obudowa: Polipropylen

Filtr: Włóknina filtracyjna

PRZECHOWYWANIE

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

WAGA

86g

WYMIARY / PAKOWANIE

Filtr jest sprzedawany po 4szt. w opakowaniu o wymiarach 110 x 110 x 135 mm.

OKRES WAŻNOŚCI

Filtry 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

www.oxyline.eu

