

KARTA KATALOGOWA

Półmaska Spasciani DUO z filtrami ABEK1

DUO ABEK1 KIT
P/N 102120000

Półmaska Spasciani DUO z dwoma filtrami Spasciani ABEK1 2030 z mocowaniem bagnetowym. Trwała i lekka maska do pracy z toksycznymi gazami, rozpuszczalnikami oraz malowania natryskowego.

Idealnie nadaje się do pracy z niebezpiecznymi substancjami chemicznymi, toksycznymi gazami, rozpuszczalnikami oraz malowania natryskowego. Maską DUO nadaje się do stosowania w zakładach chemicznych i farmaceutycznych a także w rolnictwie.

W korpusie umieszczony jest zawór wydechowy i dwa złącza do podłączenia dwóch filtrów serii 2000. Pochłaniacze 2030 A1B1E1K1 z szybkim przyłączem bagnetowym.

Maska składa się z:

- Dopasowany ergonomicznie do twarzy korpus maski wykonany z gumy
- Czteropunktowe pasy nagłowa.
- Opaska na kark.

Maska może być używana z:

- Z filtrami Spasciani seria 2000 mocowanie bagnetowe



Dane techniczne:

Opór przy oddychaniu:

Test przepływu (l/min)	Wdychanie (mbar)		Wydychanie (mbar)	
	Wymagane	Zmierzone	Maksimum standardowe	Zmierzone
25 cykli/min X 2 l/cykl	2,0	1,5	3,0	1,5
30 l/min	0,5	0,1		
95 l/min	1,3	1,0		

Przeciek do wewnątrz:

Testowany aerozol	Najwyższy zmierzony przeciek (%)	Najwyższe zmierzone przenikanie (%) (średnia z 10 masek)
NaCl	2	0,42

OGRANICZENIA:

Nie używać w środowisku w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 17%. Maskę nie może być używana z innymi filtrami niż Spasciani seria 2000

KLASYFIKACJA

Półmaska zgodna przepisami Regulacji (EU) 2016/425
Półmaska zgodna z normą EN 140:1998

OZNACZENIE



PRZECHOWYWANIE

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

MATERIAŁY

Obudowa maski: Guma
Opaska na kark: Uformowany polietylen
Pasy nagłowa: Elastyczny splot
Gwint: Plastik odporny na uderzenia i rozpuszczalniki
Zawór wdychania: Guma

WAGA Z FILTRAMI

290g

WYMIARY / PAKOWANIE

Maski pakowane w worki polietylenowe, w pudełku o wymiarach 164 x 89 x 91 mm.