

KARTA KATALOGOWA

Maska Pełnotwarzowa Spasciani TR 2002 CL2

TR 2002 CL2
P/N 113020000

Maska pełnotwarzowa, podciśnienie, z gwintem zgodnym z normą EN 148-1.

Maska składa się z:

- Dopasowany ergonomicznie do twarzy korpus maski
- Wizjer panoramiczny o szerokim kącie widzenia
- Zintegrowany moduł membrany wydechowej z otworem wdechowym i urządzeniem mowy
- Wewnętrzna półmaska
- Pięciopunktowe pasy nagłowia
- Opaska na kark

Maska może być używana z:

- Z urządzeniami podciśnienia z gwintem EN 148-1
- Dwoma filtrami Spasciani serii 2000 zamontowane na adapterze DUPLA



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	2,5	1,3	3,0	1,8
30 l/min	0,5	0,13		
95 l/min	1,5	0,6		

Przeciek do wewnątrz:

Testowany aerozol	Najwyższy zmierzony przeciek (%)	Najwyższe zmierzone przenikanie (%) (średnia z 10 masek)
NaCl	0,05	0,0013

OGRANICZENIA:

Maska nie może być używana z aparatami oddechowymi sprężonego powietrza SCBA działających w nadciśnieniu ani z urządzeniami z gwintem innym niż EN 148-1

PRZECHOWYWANIE

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

KLASYFIKACJA

Maska pełnotwarzowa, klasa 2, zgodna z dyrektywą 89/686/EWG (PPE)
Maska zgodna z normą EN 136:1998

WAGA

580g

WYMIARY / PAKOWANIE

Maski pakowane w worki polietylenowe, w pudełku o wymiarach 250 x 190 x 140 mm.

Maski sprzedawane po 6 szt. w kartonie o wymiarach 510 x 440 x 210 mm.

OZNACZENIE:



MATERIAŁY

Obudowa maski: TPE
Wizjer: Poliwęglan
Pasy nagłowia: EPDM
Wewnętrzna półmaska: TPE
Opaska na kark: PVC