

KARTA KATALOGOWA

Maska Pełnotwarzowa TR 82

TR 82 z wizjerem z bezpiecznego szkła
P/N 112220000

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

Maska składa się z:

- Dopasowanego do twarzy ergonomicznego korpusu maski
- Panoramicznego wizjera o szerokim kącie widzenia.
- Zintegrowanego modułu membrany wydechowej z otworem wdechowym i urządzeniem mowy.
- Wewnętrznej półmaski z TPE.
- Pięciopunktowych pasów nagłowia.
- Opaski na kark.

Maska pełnotwarzowa może być używana z urządzeniami podciśnieniowymi wyposażonymi w to samo gwintowane złącze zgodne z **EN 148-1**



Dane techniczne

Opór przy oddychaniu:

Test przepływu	Wdychanie (mbar)		Wydychanie (mbar)	
	Wymagane	Zmierzone	Wymagane	Zmierzone
25 cykli/min X 2 l/cykl	≤ 2,5	1,3	≤ 3,0	1,8
30 l/min	≤ 0,5	0,1		
95 l/min	≤ 1,5	0,7		

Przeciek do wewnątrz:

Testowany gazem	Najwyższy zmierzony przeciek (%)	Najwyższe zmierzone przenikanie (%) (średnia z badania 10 masek)
SF6	0,05	< 0,03

OGRANICZENIA

Maska nie może być używana z nadciśnieniowymi aparatami oddechowymi ani z urządzeniami, które nie są wyposażone w to samo złącze zgodne z normą **EN 148-1**

KLASYFIKACJA

Maska pełnotwarzowa, klasa 3, zgodna z normą EN 136:1998 oraz Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425

OZNACZENIE



PRZECHOWYWANIE

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

MATERIAŁY

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

WAGA

650g

WYMIARY / PAKOWANIE

Maski są pakowane pojedynczo w worek polietylenowy i w pudełko o wymiarach 230 mm x 175 mm x 125 mm.
Maski zbiorczo są pakowane po 6 szt. w kartonie o wymiarach 470 mm x 390 mm x 200 mm.

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

