

## KARTA KATALOGOWA

### Maska Pełnotwarzowa TR 82

TR 82 z wizjerem z bezpiecznego szkła

P/N 112250000

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 może być używana z urządzeniami podciśnieniowymi wyposażonymi w to samo gwintowane złącze zgodne z **EN 148-1** np. filtry, przewody powietrza AC190 itp.



### 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 aparatami oddechowymi sprężonego powietrza SCBA działających w nadciśnieniu ani z urządzeniami z gwintem innym niż 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: Silikon  
Wizjer: Bezpieczne szkło  
Pasy nagłowia: EPDM  
Wewnętrzna półmaska: TPE  
Opaska na kark: PVC

#### WAGA

675 g

#### 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](mailto:oxyline@oxyline.eu)

[www.oxyline.eu](http://www.oxyline.eu)

