

## KARTA KATALOGOWA

# Maska Pełnotwarzowa TR 2002 A

### TR 2002 A

Maska pełnotwarzowa, nadciśnieniowa, z gwintem(M45x3) zgodnym z normą **EN 148-3**

#### Maska składa się z:

- Dopasowanego do twarzy ergonomicznego korpusu maski z podwójnym uszczelnieniem
- 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 SPASCIANI wytwarzającymi nadciśnienie SCBA, dostarczane ze złączem gwintowanym typu A zgodnym z **EN 148-3**.



#### DANE TECHNICZNE

##### Opór przy oddychaniu:

Test przepływu	Wdychanie (mbar)		Wydychanie (mbar)	
	Wymagane	Zmierzone	Wymagane	Zmierzone
40 cykli/min X 25 l/cykl	3,5	2,7	10,0	7,3
25 cykli/min X 2 l/cykl			7,0	5,5
10 l/min			4,2	4,6

##### Przeciek do wewnątrz:

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

#### OGRANICZENIA

Maska nie może być używana z urządzeniami podciśnieniowymi

#### 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: Poliwęglan odporny na zarysowanie i rozpuszczalniki

Pasy nagłowia: EPDM

Wewnętrzna półmaska: TPE

Opaska na kark: PVC

#### WAGA

Okolo 630g

#### WYMIARY / PAKOWANIE

Maski są pakowane pojedynczo w worek polietylenowy i w pudełko kartonowe o wymiarach 250 mm x 190 mm x 140 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)

