

KARTA KATALOGOWA

Maska Pełnotwarzowa TR 82 A

TR 82 A

P/N 112300000

Maska pełnotwarzowa nadciśnieniowa 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 taśm nagłowia.
- Opaski na kark.

Maska może być używana z urządzeniami SPASCIANI wytwarzającymi nadciśnienie, dostarczane ze złączem gwintowanym typu A zgodnym z **EN 148-1**



DANE TECHNICZNE

Opór przy oddychaniu:

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

Przeciek do wewnątrz:

Testowany gazem	Najwyższy zmierzony przeciek (%)	Najwyższe zmierzone przenikanie (%) (średnia z badania 10 masek)
SF6	0,05	< 0,01

OGRANICZENIA

Maska nie może być używana z aparatami nadciśnieniowymi, które nie są wyposażone w to samo złącze zgodne z **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: Poliwęglan odporny na zarysowanie i rozpuszczalniki
Pasy nagłowia: EPDM
Wewnętrzna półmaska: TPE
Opaska na kark: PVC

WAGA

Okolo 580 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 230 mm x 175 mm x 125 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

www.oxyline.eu