

KARTA KATALOGOWA

Maska uciezkowa Spasciani M900 ABEK15

M900 ABEK15
P/N 117060000

Maska uciezkowa Spasciani M900 ABEK15 z pochłaniaczem do ochrony własnej pozwalający na szybką uciezkę ze skażonego terenu w razie wypadku.

Półmaska uciezkowa Spasciani M900 ma bardzo dobrą przyczepność na twarzy - dwa punkty zaczepienia. Ten innowacyjny produkt wykorzystuje pamięć materiału silikonowego w celu zminimalizowania rozmiarów produktu.

Niska waga, zestawu pozwala na komfortowe noszenie przypiętego zestawu do pasa przez cały czas, dzięki czemu w razie konieczności może być szybko użyty.



Filtr ABEK15 ma niski opór oddechowy dzięki konstrukcji plastra miodu i zapewnia niezawodną ochronę przed toksycznymi gazami przemysłowymi przez co najmniej 15 minut. Półmaska Spasciani M900 ABEK15 zapewnia ochronę przed parą organiczną o temperaturze wrzenia wyższej niż 65 °C, oraz nieorganicznymi gazami i oparami, dwutlenkiem siarki (SO₂), oraz amoniakiem (NH₃) i jego organicznymi pochodnymi oraz przed aerozolami.

Maska składa się z:

- Pochłaniacz zintegrowany z maską
- Dwa punkty zaczepienia dla zapewnienia przyczepności
- Korpus półmaski wykonany z silikonu

Dane techniczne:

Opór przy oddychaniu:

Test przepływu (l/min)	Wydychanie (mbar)		Wydychanie (mbar)	
	Wymagane	Zmierzone	Maksimum standardowe	Zmierzone
20x1,5	8	1,5	5	1,70

Zdolność filtracji gazów:

Typ filtra	Klasa	Test przepływu (l/min)	Testowany gaz	Testowane stężenie (PPM)	Test HR (%)	Stężenie przy przeniknięciu (PPM)	Czas wymagany (min)	Czas testowany (min)
A	15	30	C ₆ H ₁₂	2500	70	10	15	38
B	15	30	Cl ₂	2500	70	0,5	15	22
		30	H ₂ S	2500	70	10	15	24
		30	H ₂ S	10000	70	20	5	9
		30	HCN	2500	70	10	15	>20
E	15	30	SO ₂	2500	70	5	15	20
K	15	30	NH ₃	2500	70	25	15	33

OGRANICZENIA:

Nie używać w środowisku w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 17%.

KLASYFIKACJA

Półmaska zgodna przepisami Regulacji (EU) 2016/425. Półmaska uciezkowa, klasa 15 minut, ABEK P15 zgodnie ze standardem DIN 58647-7:1997. Oznaczenie CE

OZNACZENIE



WYMIARY / PAKOWANIE

Filtr w pojemniku ma wymiary 125 x 90 x 130 mm

WAGA Z FILTRAMI

Maska: 290g, maska z pojemnikiem: 415g

ŻYWOTNOŚĆ

Półmaska odpowiednio magazynowana i oryginalnie zapakowana może wytrzymać 5 lat od daty produkcji.

MATERIAŁY

Pojemnik: polipropylen
Miseczka na twarz: silikon
Obudowa półmaski: polipropylen
Filtr: węgiel aktywny