

Link do produktu: <https://www.sklep.wirbialystok.pl/maska-lakiernicza-app-air-plus-a1p2-r-worek-hermetyczny-p-4102.html>



Maska lakiernicza APP Air Plus A1+P2 R + worek hermetyczny

Cena brutto	160,00 zł
Cena netto	130,08 zł
Cena poprzednia	197,50 zł
Numer katalogowy	090750WH
Producent	APP

Opis produktu

Nowoczesna półmaska APP AIR Plus A1+P2 R została zaprojektowana z myślą o trudnych warunkach pracy w środowisku pyłu, aerozoli oraz par substancji niebezpiecznych. Część twarzowa półmaski APP Air Plus wykonana jest z wysokiej jakości kombinacji termoplastycznego elastomeru (TPE) i polipropylenu (PP). Dzięki specjalnie zaprojektowanemu kształtowi części twarzowej, idealnie dopasowuje się do różnych typów twarzy. Specjalnie skonstruowany system rozłożenia taśm nagłowia, eliminuje nieprzyjemne punkty nacisku, zapewniając wygodę i komfort użytkowania szczególnie w przypadku długich okresów stosowania półmaski.

Maska występuje w jednym uniwersalnym rozmiarze i została wyposażona w bardzo szybki i prosty system mocowania pochłaniaczy, które zapewniają szerokie pole widzenia użytkownikowi.

Główne zalety półmaski:

- Uniwersalny rozmiar doskonale dopasowujący się do większości kształtów i wielkości twarzy
- Wykonanie części twarzowej z miękkiego elastomeru zapewnia szczelność i komfort użytkowania
- Niskie opory oddychania dzięki silikonowym zaworom zapewniającym wysoką szczelność i możliwość pracy w dużym zakresie temperatur
- Duża zawartość węgla aktywnego w pochłaniaczach A1 zapewnia długi czas eksploatacji
- Wymienne, wielokrotnego użytku pochłaniacze A1 oraz filtry płaskie P2 R stabilnie zamocowane .
- Prosty, szybki, bagnetowy system mocowania filtropochłaniaczy węglowych A1
- Konstrukcja części twarzowej oraz miejsca mocowania filtropochłaniaczy i taśm nagłowia nie ograniczają pola widzenia,
- Wytrzymałe, wygodne taśmy nagłowia wyposażone w mocne, wyprofilowane zapięcia zaprojektowane tak aby nie ograniczać pola widzenia
- Niska waga części twarzowej - tylko 94g

Zastosowanie półmaski:

Półmaska APP po skompletowaniu z pochłaniaczami A1 oraz filtrami P2R służy do ochrony układu oddechowego przed gazami organicznymi i parami substancji organicznych o temperaturze wrzenia $>65^{\circ}\text{C}$ oraz aerozolami z cząstek stałych i ciekłych.

Przeznaczona do użytku w:

- przemyśle samochodowym,
- przemyśle chemicznym i drzewnym,
- podczas produkcji sprzętu gospodarstwa domowego,
- przemyśle lotniczym,
- podczas budowy maszyn, obróbki marmuru i prac spawalniczych,
- podczas wszystkich prac, w trakcie których występują gazy, pary, mgły i pyły wymagające ochrony na poziomie A1+P2R.

