

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/portwest-p441-polmaska-abek1p3-p-15704.html>

## PORTWEST P441 - Półmaska ABEK1P3



Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>P441BKR</b>
Kod producenta	<b>P441BKR</b>
Kod EAN	<b>5036108390328</b>

### Opis produktu

#### PORTWEST P441 - Półmaska ABEK1P3

Półmaska Portwest P441 to wysokiej klasy rozwiązanie dla osób poszukujących niezawodnej ochrony dróg oddechowych bez konieczności kłopotliwej konserwacji. Jest to produkt **gotowy do użycia**, wyposażony w zintegrowane (niewymienne) filtry, co eliminuje ryzyko błędnego montażu elementów filtrujących i upraszcza codzienną eksploatację.

#### Główne Zalety i Konstrukcja

- **Wysoki Komfort i Trwałość:** Maska została wykonana z elastycznego i wytrzymałego termoplastycznego elastomeru (TPE), który doskonale dopasowuje się do kształtu twarzy.
- **Optymalna Widoczność:** Kompaktowa, niskoprofilowa konstrukcja zapewnia świetne wyważenie oraz szerokie pole widzenia, co jest kluczowe podczas precyzyjnych prac.
- **Zaawansowana Wentylacja:** Wysoce wydajny zaworek wydechowy skutecznie odprowadza ciepło i wilgoć, znacząco podnosząc komfort pracy w trudnych, gorących warunkach.
- **Ergonomia:** System taśm nagłownych został zaprojektowany tak, aby minimalizować nacisk na głowę, a specjalna konstrukcja pozwala na szybkie i sprawne zdejmowanie maski.

#### Ochrona i Certyfikaty

Półmaska spełnia rygorystyczne normy europejskie, gwarantując bezpieczeństwo w kontakcie z szerokim spektrum zagrożeń:

##### Norma / Klasa

**Typ ABEK (Klasa 1)**

**Typ P (Klasa 3)**

##### Certyfikat CE

##### Dodatkowe oznaczenia

##### Zakres ochrony

Gazy i opary organiczne, nieorganiczne, kwaśne oraz amoniak. Najwyższa ochrona przed cząstkami stałymi i ciekłymi (pyły, mgły).

Kategoria III (Środki ochrony indywidualnej o złożonej konstrukcji).

**R** (wielorazowa w ramach jednej zmiany), **D** (odporna na zapychanie pyłem dolomitowym).

## Praktyczne Dodatki

1. **Higieniczne Przechowywanie:** Produkt dostarczany jest w opakowaniu z możliwością wielokrotnego, szczelnego zamykania. Chroni to filtry przed zanieczyszczeniem, gdy maska nie jest używana.
2. **Bezobsługowość:** Idealna dla osób i firm, które chcą uniknąć procedur serwisowych i magazynowania osobnych filtrów.

**Zastosowanie:** Przemysł chemiczny, lakiernictwo, rolnictwo (opryski), prace serwisowe oraz wszędzie tam, gdzie występuje mieszane zagrożenie gazowo-pyłowe.