

## VPS typ CV/VP1

Uniwersalna, wielowarstwowa, technologia bariery przeciwchemicznej wielokrotnego użytku, ochrona typu 1 / poziomu B

### Pełna ochrona w przypadku zastosowań przemysłowych i w kontakcie z materiałami niebezpiecznymi.

- Uniwersalny kombinezon gazoszczelny o doskonałej trwałości i odporności chemicznej przeznaczony zarówno do zastosowań przemysłowych, jak i zastosowań związanych z materiałami niebezpiecznymi
- Bardzo odporny na ścieranie i trudnopalny
- Zgodny z najbardziej rygorystyczną normą w Europie – EN 943-2
- Jeden z najpopularniejszych kombinezonów gazoszczelnych marki AlphaTec®
- Zatwierdzenie SOLAS
- Sprawdzone konstrukcja dopasowana do wszystkich popularnych marek autonomicznych aparatów oddechowych i rozmiarów butli

#### Branże

- Przetwarzanie żywności
- Branża nauk biologicznych
- Przemysł chemiczny
- Branża
- Przestrzeganie prawa
- Ochrona przeciwpożarowa

#### Zastosowania

- Konserwacja instalacji i maszyn
- Sytuacje nadzwyczajne w zakładzie
- Przypadkowe uwolnienie gazów toksycznych
- Reakcje na zagrożenia biologiczne
- Niespodziewane wycieki, rozsypane substancje i inne emisje
- Czyszczenie zbiorników
- Sytuacje nadzwyczajne CBRN
- Wycieki chemiczne
- Reakcja na wypadki
- Procesy ratunkowe z materiałami niebezpiecznymi



## VPS typ CV/VP1

Uniwersalna, wielowarstwowa, technologia bariery przeciwchemicznej wielokrotnego użytku, ochrona typu 1 / poziomu B

### INFORMACJE O PRODUKCIE

<b>Materiał produktu</b>	Zewnętrzna warstwa z materiału poliamidowego powlekanego kauczukiem chloroprenowym. Wewnętrzna warstwa z kauczuku chloroprenowego i wielowarstwowy laminat barierowy
<b>Cechy konstrukcyjne</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hermetyczna konstrukcja typu CV (z wizjerem i garbem na aparat oddechowy noszony pod kombinezonem)</li> <li>• Hermetyczna konstrukcja typu VP1 (większy wizjer z garbem na aparat oddechowy noszony pod kombinezonem)</li> </ul>
<b>Typ szwu</b>	Zszywane i zabezpieczone taśmą z kauczuku chloroprenowego na zewnątrz z laminowaną taśmą barierową wewnątrz
<b>Przegląd standardów</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN 943-1:2015 i EN 943-1/FprA1:2018</li> <li>• EN 943-2:2002 i FprEN 943-2:2018</li> <li>• EN 1073-2:2002 (ochrona przed cząstkami promieniotwórczymi)</li> <li>• EN 14126:2003 (ochrona przed czynnikami zakaźnymi)</li> <li>• SOLAS</li> </ul>
<b>Oznaczenie produktu</b>	VPS typ CV/VP1
<b>Kraj pochodzenia</b>	Litwa
<b>Rozmiary</b>	XXS - XXXL
<b>Waga</b>	680 g/m <sup>2</sup>
<b>Suwak</b>	Zamek błyskawiczny AlphaTec® HCR pokryty folią barierową w celu zwiększenia odporności na substancje chemiczne. Ze względów bezpieczeństwa zamek zamyka się do dołu i jest chroniony klapą / osłoną przed przesiąkaniem.
<b>Obuwie i dodatki</b>	Doszyte skarpety / buty wykonane z tego samego materiału. Alternatywnie dołączane czarne buty ochronne z gumy nitylowej zatwierdzone do użytku w Europie jako buty strażaka. Buty są mocowane za pomocą ergonomicznego pierścienia ułatwiającego ich zmianę.
<b>Uwzględnione w każdej dostawie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jedna sztuka ochronnej pianki wewnątrz garbu</li> <li>• Jedna para wygodnych bawełnianych rękawic wewnętrznych</li> <li>• Dwie sztuki dodatkowych elementów blokujących do systemu pierścieni bagnetowych do mocowania rękawic</li> <li>• Jedno opakowanie smaru Molycote do pierścieni kołowych w systemie pierścieni bagnetowych do mocowania rękawic</li> <li>• Jedna pałeczka do nasmarowania zamka błyskawicznego</li> <li>• Jedna para wygodnych silikonowych osłon na skarpety (tylko w przypadku kombinezonów z doszytymi skarpetami)</li> <li>• Jeden wieszak na kombinezon</li> <li>• Jedna torba AlphaTec®</li> </ul>
<b>Wizjer i ochrona twarzy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonany ze sztywnego, odpornego na uderzenia i chemikalia materiału PCW o grubości 2 mm</li> <li>• Dostępny w dwóch opcjonalnych rozmiarach: CV lub większy VP1</li> </ul>
<b>Wentylacja</b>	System wentylacyjny jest dołączany w standardzie. Dla bezpieczeństwa użytkownika system wentylacji utrzymuje wewnątrz kombinezonu stałe nadciśnienie. Zawór regulacyjny AlphaTec® MkII zapewnia trzy poziomy wentylacji (2, 30 i 100 l/min) (może być też ustawiony w pozycji zero/wyłączony). Złącze męskie CEJN 221 do podłączenia autonomicznego aparatu oddechowego (wymaga oddzielnego przewodu podłączeniowego). Dwa zawory nadciśnieniowe z tyłu kaptura.
<b>Obuwie i dodatki</b>	Doszyte skarpety / buty wykonane z tego samego materiału. Alternatywnie dołączane czarne buty ochronne z gumy nitylowej zatwierdzone do użytku w Europie jako buty strażaka. Buty są mocowane za pomocą ergonomicznego pierścienia ułatwiającego ich zmianę.
<b>Opcjonalne funkcje i akcesoria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Połączony zawór regulacyjny i przewód doprowadzający powietrze MkII</li> <li>• Soczewki zabezpieczone przed parowaniem</li> <li>• Zrywane osłony na soczewki</li> <li>• Bezdotykowy system oświetleniowy wizjera</li> <li>• Wewnętrzny pas biodrowy</li> <li>• Uchwyt na manometr</li> <li>• Wewnętrzne kieszenie i pętle na radiotelefon, urządzenie PTT itp.</li> <li>• Pierścień w kształcie litery D do mocowania małych instrumentów i narzędzi pomiarowych</li> <li>• Niestandardowe oznaczenia, np. cyfry, litery, logo</li> <li>• Rękawice wierzchnie AlphaTec® #58-800 zapewniające większą odporność na przecięcie i przekłucie</li> <li>• Pozostałe akcesoria są udostępniane na zamówienie</li> </ul>

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) lub kontaktując się z nami przy użyciu poniższych danych:

#### Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Azja i Pacyfik

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Ameryka Łacińska i Karaiby

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Meksyk  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® i ™ są znakami towarowymi spółki Ansell Limited lub jednego z jej podmiotów powiązanych. Patenty USA oraz oczekujące patenty USA i inne: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2019 Ansell Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy dokument i zawarte w nim inne oświadczenia złożone przez firmę Ansell lub w jej imieniu nie stanowią gwarancji użyteczności handlowej żadnego z produktów firmy Ansell ani ich przydatności do określonego celu. Firma Ansell nie ponosi odpowiedzialności za przydatność i adekwatność wybranych przez użytkownika rękawic do konkretnego celu.