



UVEX SAFETY POLSKA
ul. Głogowska 3A, 47-208 Większyce
www.uvex-safety.pl

Notyfikacja: 0194
INSPEC International Ltd.
Leslie Hough Way, Salford UK

Karta charakterystyki produktu: Maska kształtowa P2 z węglem aktywnym– uvex silv-Air 2220



Właściwości produktu	<ul style="list-style-type: none">- Zoptymalizowany kształt- Miękkie krawędzie zapewniają wysoki komfort noszenia- Regulowana opaska na głowę zapewnia łatwe zakładanie i wygodne dopasowanie- Zaworek wydechowy zmniejsza gromadzenie się ciepła i wilgoci wewnątrz maski- Elastyczna i regulowana część nosowa- Maska spełnia wymagania testu pyłu dolomitowego (D)- Gąbka uszczelniająca zapewnia dobre dopasowanie i wysoki komfort noszenia- Kompatybilna z okularami ochronnymi UVEX- Aktywny filtr węglowy do zapachów, gazów i par poniżej wartości granicznej
Materiały	Opaska: elastyczna tkanina Część nosowa: aluminium Klipsy na opasce : nie występują Filtr / maska: Włóknina polimerowa, poliester Część uszczelniająca: pianka PVC Zaworek: ABS

Obszar zastosowania	Maski ochronne mogą być wykorzystane przeciwko stałym, wodnym i nielotnym aerozolom ciekłym do 10 razy przekroczenia wartości dopuszczalnych. Górnictwo, przemysł chemiczny, stoczniowy, hutnictwo żelaza i stali przemysł, obróbka drewna, pył i opary substancje takie jak azbest, kwarc, aluminium, miedź, bar, tytan, wanad, chrom, mangan i pył węglowy zawierające ponad 10% wolnego dwutlenku krzemu.
Waga	19g
Normy	EN 149:2001 + A1:2009

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Opakowanie
8732.220	Maska kształtowa FFP2, biała z zaworkiem i węglem	15 sztuk w kartonie

Producent: UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Wurzbürger Str. 181-189, 90766 Furth, Niemcy