



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 P1 – uvex silv-Air 2110



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
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 4 razy przekroczenia wartości dopuszczalnych. Rolnictwo, przemysł spożywczy, kamieniarski, fabryki cementu, budownictwo, obróbka drewna miękkiego, pyły i opary wapienne, węglowe, gipsowe, takłowe, cementowe. Tlenek cynku, celuloza, siarka, bawełna, pyły metalowe.
Waga	19g
Normy	EN 149:2001 + A1:2009

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Opakowanie
8732.110	Maska kształtowa FFP1, biała z zaworkiem	15 sztuk w kartonie

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