

Produkt Datenblatt Faltmaske FFP1 - uvex silv-Air 3110



UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none"> • Formoptimiertes Design • Weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort • Unkomplizierte Handhabung bei hohem Tragekomfort durch die justierbare Kopfbandhalterung • Ausatemventil verringert Feuchtigkeit und Hitze in der Maske • Frei justierbarer Nasenclip sorgt für individuelle Anpassbarkeit • Maske erfüllt Anforderungen der Dolomitstaubprüfung (D) • Kompatibilität mit uvex Schutzbrillen
Materialien	<p>Kopfbänder: elastisches Textil Nasenbügel: PP Kopfbandclips: PP Filter / Maske: Melt Blown PP, Polyester Dichtlippe: EVA Schaum Ventil: ABS</p>

Einsatzgebiete Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum 4-fachen des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden.	Landwirtschaft, Nahrungsmittelindustrie, Steinbrüche, Zementwerke, Bauwesen, Nadelholz-Verarbeitung, Stäube und Qualme von Calciumcarbonat, Graphit, Gips, Kreide, Zement, Putz, Marmor, Zinkoxid, pflanzliche Stäube, Zellulose, Schwefel, Baumwolle, Eisenmetallfeinstaub, Kohlenstaub mit weniger als 10% freiem Siliziumoxid.
Gewicht	17g
Normerfüllung	EN 149:2001 + A1:2009

Varianten/Farbe:

Artikel-Nr.	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8733.110	Faltmaske FFP1, weiß mit Ventil	15 Stück in der Box