

Produkt Datenblatt Formmaske FFP2 NR D, EN 149:2001 - uvex silv-Air 7200



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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Partikelfiltrierende Formmaske ohne Ventil• Schutzstufe FFP 2• Weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort• Nahtloses, durchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der Maske• Völlig metallfreie Verarbeitung• Kompatibilität mit Schutzbrillen durch optimiertes Design im Nasenbereich (Ausformungen links u. rechts d. Nase)• Maske erfüllt die Anforderungen gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)
Materialien	Kopfband: Synthetisches Latex Nasenclip: ohne Filter / Maske: PP, Polyester

Einsatzgebiete Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum 10-fachen des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden.	Bergbau, Chemische Industrie, Werft- und Hüttenindustrie, Holzverarbeitung, Stäube und Qualme solcher Substanzen wie Asbest, Quarz, Aluminium, Kupfer, Barium, Titan, Vanadium, Chrom, Mangan und Kohlenstaub mit mehr als 10% freiem Siliziumdioxid.
Gewicht	12 g
Normerfüllung	EN 149:2001 + A1:2009

Varianten

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8707.200	Formmaske FFP2, silbergrau ohne Ventil	20 Stück