

## Atenschutz-Masken Breathing Protection Mask



### Vollmaske mit Schraubfilter System I

### Vollmaske für höchste Ansprüche mit Rundgewinde- anschluss RA (gem. EN 148-1)

- Optimaler Dichtsitz und gute Passform durch doppelten Dichtrahmen
- mehr Sichtfreiheit durch Weitwinkel-Blickfeld
- extrem kratzbeständige Scheibe aus Plexiglas, gespannt in leichten, funktionellen Kunststoffrahmen
- beschlagfrei durch optimale Belüftung mittels Ein- und Ausatemventil
- angenehme Trageigenschaften durch hautfreundliche Chloroprene-/Naturkautschuk-Mischung
- einfaches Anlegen durch mühelos verstellbare Bänderung
- besonders wartungsfreundliches, einteiliges Kunststoff-Anschlussstück ohne Nackentrageband geprüft nach EN 136 mit CE-Zeichen

Kombinationsfilter  
A1B2E2K1HgCONO-P3

Schraubfilter mit Rundgewinde RA  
(gem. EN 148-1).

Anwendungsbereich: Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen mit Siedepunkt >65 D. C, höchstzulässige Schadstoffkonzentration 0,1 Vol. % (1000 ppm), anorganische Gase und Dämpfe, z. B. Chlor, Schwefelwasserstoff, Cyanwasserstoff (Blausäure), Schwefeldioxid und Chlorwasserstoff, höchstzulässige Schadstoffkonzentration 0,5 Vol. % (5000 ppm), und Ammoniak, höchstzulässige Schadstoffkonzentrationen 0,1 Vol. %, (1000 ppm), ferner Kohlenstoffmonoxid und Nitrose-Gase (einschl. Stickstoffmonoxid) und Partikel.