

Atenschutz-Masken *Breathing Protection Mask*

Vollmaske mit Gebläse System II

Vollmaske für höchste Ansprüche mit Rundgewindeanschluss 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 Trageeigenschaften durch hautfreundliche Chloroprene-/ Naturkautschuk-Mischung
- einfaches Anlegen durch mühelos verstellbare Bänderung
- besonders wartungsfreundliches, einteiliges Kunststoff-Anschlussstück ohne Nackentrageband



Kombinationsfilter
A1B2E2K1HgCONO-P3

Schraubfilter mit Rundgewinde RA (gem. EN 148-1) für Vollmasken und Halbmaske.

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.

Filtergerät – Gebläse bestehend aus:

- Gebläse-Einheit
- Komfort-Gürtel
- Robuster Faltenschlauch für Vollmaske/ Haubenanwendung
- NIMH Akku und Akku-Ladegerät

Alle Angaben sind unverbindlich. Produkt ist vor dem Einsatz auf Eignung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten.

The indication of product suitability and associated notes are based on our experience, are not recommendations and are not legally binding. Please test product before use.

We reserve the right to amendments.

Pelox BioChemie- u. Umwelttechnik GmbH & Co. KG

Langer Acker 22
D - 30900 Wedemark/Bissendorf
Tel. +49 (0)5130 / 58 89-0
Fax +49 (0)5130 / 58 89-58