

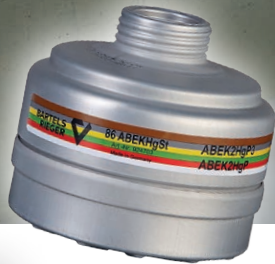


BartelsRieger BariAir

Das Gebläsefiltergerät für mehr Sicherheit und Flexibilität

Mehr Sicherheit
und Komfort
in jedem Einsatz

Einfache Bedienbarkeit
und widerstandsfähige
Technik



Dank hochwertiger Verarbeitung und robuster Technik funktioniert **BariAir** absolut zuverlässig. Für zusätzliche Sicherheit sorgen einfache Bedienbarkeit und eine mechanische Luftstromanzeige. Geringes Gewicht und eine kompakte Bauform sorgen für besonders hohen Tragekomfort.

Rd40 Atemschutzfilter (EN 143:2007)

Das Gebläsefiltergerät **BariAir** ist mit einer Reihe von BartelsRieger Rundgewinde-Filtern zertifiziert und bietet zuverlässigen Schutz vor zahlreichen Gefahrstoffen.

- ✔ 86 ABEKHgSt (ABEK2 Hg P3 R D)
- ✔ 81 Ast (A2 P3 R D)
- ✔ 81 ABEKHgSt (ABE2 K1 Hg P3 R)
- ✔ 30 P3 und 30 P3+

Volle Flexibilität für jeden Einsatz

Passendes Visier, Haube und Atemschutzfilter

BariAir Visor (EN12941:2009)

Der **BariAir Visor** ist besonders robust und eignet sich daher auch als Atemanschluss bei Bau- und Reinigungsarbeiten.

- ✔ Robustes und chemikalienbeständiges Visier
- ✔ Komfortable Baumwoll-Dichtlippe
- ✔ Leicht verstellbares Kopfband für optimalen Dichtsitz
- ✔ Austauschbare Schutzfolie
- ✔ Geräteklasse TH2P/VdGW 20



BariAir 1000 CHEM3 (EN12941:2009)

Die hochwertige Atemschutzhaube schützt den Träger bei zahlreichen Tätigkeiten und eignet sich besonders für Gefahrstoffentsorgung und Industriereinigung.

- ✔ Barriere gegen organische und hoch konzentrierte anorganische Chemikalien
- ✔ Chemikalienbeständiges PETG-Visier
- ✔ Leicht verstellbares Kopfband
- ✔ Geräteklasse TH3P/VdGW 100



G26 entfällt

BariAir benötigt für einzelne Basisausstattungen keine arbeitsmedizinische Vorsorge nach G26 (ArbMedVV), da Gewicht <3 kg und 0 mbar Atemwiderstand.

100% einsatzbereit

Starter-Set inklusive hochwertigem Atemanschluss, leistungsstarkem Akku, Ladegerät und Tragegurt. Sie kombinieren nur noch den Filter je nach Bedarf.

100% Kostenvorteil

Keine teuren Spezialfilter – **BariAir** funktioniert mit BartelsRieger Rundgewinde-Filtern nach EN 148-1.

100% Fail-safe

Sichere Anwendung durch robuste Technik und intuitive Bedienbarkeit.

100% dekontaminierbar

Spritzwassergeschützt und absolut zuverlässig durch hochwertige Verarbeitung.

Sicherheit mit jedem Atemzug.

BartelsRieger Atemschutztechnik GmbH

Richard-Byrd-Straße 23 | 50829 Köln
Telefon +49 (0)221 59777-0 | mail@bartels-rieger.de
www.bartels-rieger.de | www.barikos.de