



**Produktfamilie
Honeywell-North-Bajonettfilter
und -kartuschen**

Wir haben Ihnen zugehört – und es gibt gute Neuigkeiten für Sie. Die Zeit, in der Sie andauernd die Kartusche in Ihre Maske eindrehen mussten, ohne genau zu wissen, ob sie korrekt installiert ist, ist jetzt endgültig vorbei. Honeywell North stellt eine neue Reihe von Kartuschen und Filtern mit Bajonettverbindung vor, die vollständig im Hinblick auf die Sicherheit des Nutzers entwickelt wurden.

Die neuen Bajonett-Kartuschen können schnell und einfach angebracht werden. Das Klickgeräusch bei Vierteldrehung gibt Ihnen nicht nur die Sicherheit, dass die Kartuschen sicher eingesetzt sind, es ermöglicht Ihnen auch, sich ganz auf sicheres und produktives Arbeiten zu konzentrieren. Die neuen Bajonett-Kartuschen funktionieren problemlos mit Ihrer Honeywell North-Maske und erleichtern die Entscheidung, welche verwendet werden soll – zwei Kartuschen für vollständigen Schutz.



Artikel-Nummern & Bestellinformationen

Artikel-Nummern	Details DE
 1035454	A2-Bajonett-Kartusche Kartusche der Klasse 2 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C
 1035452	A1-Bajonett-Kartusche Kartusche der Klasse 1 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C
 1035453	A1P3-Bajonett-Filter Filter der Klasse 1 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C
 1035456	ABE1-Bajonett-Kartusche Kartusche der Klasse 1 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C sowie von anorganischen und Säuregasen
 1035460	K1-Bajonett-Kartusche Kartusche der Klasse 1 zur Filtrierung von Ammoniak und Derivativen



ABEK1-Bajonett-Kartusche

Kartusche der Klasse 1 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C sowie von anorganischen Gasen, Säuregasen und Ammoniak



A2P3-Bajonett-Filter

Filter der Klasse 2 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C



K1P3-Bajonett-Filter

Filter der Klasse 1 zur Filtrierung von Ammoniak und Derivaten sowie Partikeln



ABE1P3-Bajonett-Filter

Filter der Klasse 1 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C sowie von anorganischen Gasen, Säuregasen und Partikeln



ABEK1P3-Bajonett-Filter

Filter der Klasse 1 zur Filtrierung organischer Dämpfe mit Siedepunkt >65°C sowie von anorganischen Gasen, Säuregasen, Ammoniak und Partikeln



P3-Bajonett-Filter

P3-Partikelfilter

Übersicht

Wichtige Funktionen

1. Der entscheidende Klick – Der Gewindeanschluss „klickt“ und zeigt den Nutzern damit akustisch an, dass die Kartusche korrekt und sicher angebracht ist.
2. Mehr Komfort - Die Kartusche der N-Serie ist leicht (um 20 % leichter als die T-Serie) und daher bequemer für lange Schichten.
3. Klare Sicht – Die Kartuschen sind kompakt und stören nicht die Sicht auf den Arbeitsbereich; so sehen Sie alles, was Sie sehen müssen, auch bei Arbeiten in sehr großer Augennähe.
4. Für viele Umgebungen geeignet – Verwendbar in explosionsgefährlichen Arbeitsumgebungen, einschließlich Öl- und Gasindustrie, Pharmazie, Allgemeine Fertigung, Bau und Schweißen.
5. Einfache Prüfung der Passform – Egal, wie klein Ihre Hände sind, die Prüfung der Versiegelung gelingt ohne Probleme oder die Verwendung von Adaptern.

Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche

- Chemie
- Baugewerbe
- Öl und Gas
- Pharmaindustrie
- Transportwesen

Risiken

- Luftpartikel
- Chemikalien
- Gas, Dämpfe, Rauch

Normen und Vorgaben

- DE - 14387
- DE - 143

Spezifikationen

Material Gestell

- Schlagfestes Styrol

Filtermaterial

- Imprägnierte Aktivkohle