



Famiglia Di Prodotti Filtri a baionetta Honeywell-North

Ascoltiamo sempre le tue richieste. Infatti, abbiamo buone notizie per te. I giorni in cui era necessario ruotare il filtro senza avere la piena certezza se fosse stato installato correttamente sono ora parte del passato. Honeywell North presenterà una nuova gamma di filtri, con attacco a baionetta, sviluppati avendo a mente la completa sicurezza dell'utente finale.

I nuovi filtri a baionetta consentono un collegamento rapido e semplice. Il clic che si avverte dopo un quarto di giro garantisce agli utenti non solo la sicurezza e la tranquillità che i filtri siano stati bloccati in modo sicuro, ma consentono anche di concentrarsi sull'esecuzione in sicurezza e più produttiva del lavoro. I nuovi filtri a baionetta funzionano perfettamente con le semimaschere Honeywell North. Inoltre, semplificano i processi decisionali sulla tipologia da utilizzare: due filtri per una protezione totale.

Honeywell

Codici prodotto &

Codici prodotto



1035454

Filtro a baionetta A2

Filtro di classe 2 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C



1035452

Filtro a baionetta A1

Filtro di classe 1 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C



1035453

Filtro a baionetta A1P3

Filtro di classe 1 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C



1035456

Filtro a baionetta ABE1

Filtro di classe 1 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C, gas inorganici e acidi



1035460

Filtro a baionetta K1

Filtro di classe 1 per il filtraggio di ammoniaca e derivati



1035458

Filtro a baionetta ABEK1

Filtro di classe 1 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C, gas inorganici e acidi e ammoniaca



1035455

Filtro a baionetta A2P3

Filtro di classe 2 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C



1035461

Filtro a baionetta K1P3

Filtro di classe 1 per il filtraggio di ammoniaca, derivati e particolati



1035457

Filtro a baionetta ABE1P3

Filtro di classe 1 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C, gas inorganici e acidi e particolati



1035459

Filtro a baionetta ABEK1P3

Filtro di classe 1 per il filtraggio di vapori organici con punto di ebollizione superiore a >65 °C, gas inorganici e acidi, ammoniaca e particolati



1035451

Filtro a baionetta P3

Filtro antiparticolato P3

Panoramica

Punti di forza

1. Il clic che dà sicurezza: a seguito della rotazione si ode un "clic" che offre agli utenti la percezione e la tranquillità che il dispositivo sia stato installato in modo corretto e sicuro.
2. Comfort aumentato: i filtri a baionetta della serie N sono leggeri (peso inferiore al 20% rispetto alla serie T), accrescendo la comodità quando indossati per lunghi turni.
3. Ampio campo visivo: i filtri sono caratterizzati da un basso profilo, pertanto non interferiscono nell'area di lavoro, consentendo all'utente di vedere tutti gli elementi necessari, anche durante lo svolgimento di attività ravvicinate.
4. Adatto per numerosi ambienti: applicabile ad ambienti di lavoro a rischio esplosività, quali settore oil & gas, farmaceutico, manifatturiero generale, edile e delle saldature.
5. Agevole verifica dell'applicazione: indipendentemente dalle dimensioni delle tue mani, la verifica dei punti di tenuta è agevole senza richiedere sforzi o l'utilizzo di adattatori.

Raccomandazioni / settore industriale

- Industria chimica
- Edilizia
- Oil & Gas
- Settore farmaceutico
- Trasporti

Rischi

- Polveri
- Settore Chimico
- Gas, vapori, fumo

Normative

- IT - 14387
- IT - 143

Specifiche

Materiale del corpo

- Stirene resistente agli urti

Materiale filtrante

- Carbone attivo e impregnato