

3M™ Secure Click™ Filtre

Opis produktu

3M™ Secure Click™ Filtre sú navrhnuté tak, aby ich bolo možné nasadiť na 3M™ Secure Click™ polomasku série HF-800SD.

Produktové rady

- 3M™ Secure Click™ Časticové filtre D3000
- 3M™ Secure Click™ Časticové filtre D7900
- 3M™ Secure Click™ Filtre proti plynom a výparom D8000
- 3M™ Secure Click™ Filtre proti plynom, výparom a časticiam D8000

Norma a schválenia

3M™ Secure Click™ Časticové filtre D3000 a D7900 spĺňajú požiadavky európskej normy EN 143:2000 + A1:2006.

3M™ Secure Click™ Filtre proti plynom a výparom a kombinované filtre proti plynom, výparom a časticiam D8000 spĺňajú požiadavky európskej normy EN 14387:2004 + A1:2008.

Čistenie a skladovanie

Počas čistenia sa filtre NESMÚ ponárať do vody/kvapaliny. Plastové komponenty filtrov možno utrieť pomocou 3M™ Čističa na tvárové tesnenie 105.

Obmedzenia používania

3M™ Secure Click™ Časticové filtre vymeňte, keď začnete cítiť, že sa vám nedýcha pohodlne (líši sa to od jednotlivca k jednotlivcovi), alebo keď sa filter znečistí alebo dôjde k jeho fyzickému poškodeniu.

3M™ Secure Click™ Filtre proti plynom a výparom vymeňte v súlade s vaším stanoveným harmonogramom výmen či oficiálnym predpisom alebo ešte skôr, ak na základe zápachu alebo chuti zistíte prítomnosť kontaminantu vo vnútri respirátora.

3M™ Secure Click™ Kombinované filtre vymeňte v súlade s vaším stanoveným harmonogramom výmen či oficiálnym predpisom alebo ešte skôr, ak na základe zápachu alebo chuti zistíte prítomnosť kontaminantu vo vnútri respirátora alebo keď zistíte, že sa vám cez filtre ťažšie dýcha, podľa toho, ktorá možnosť nastane skôr.

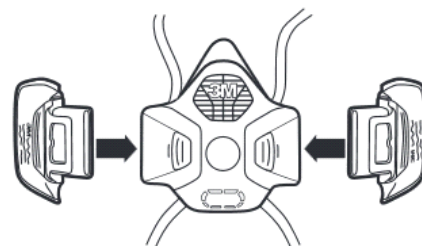
Ako pomôcku pri výpočte životnosti filtrov plynov a výparov alebo kombinovaných filtrov použite softvér spoločnosti 3M™ na výber produktov a stanovenie životnosti.

Pred použitím skontrolujte dátum expirácie. Ďalšie obmedzenia týkajúce sa používania nájdete v informáciách pre používateľov dodaných s produktmi.



Materiály

Komponent	Materiál
3M™ séria D3000	Polypropylén (D3128/D3138 uhlík)
3M™ séria D7900	Polypropylén
3M™ rad D8000	Sorbent na báze uhlíka Polyester Polypropylén Filtročný papier



3M™ Secure Click™ Časticové filtre D3000

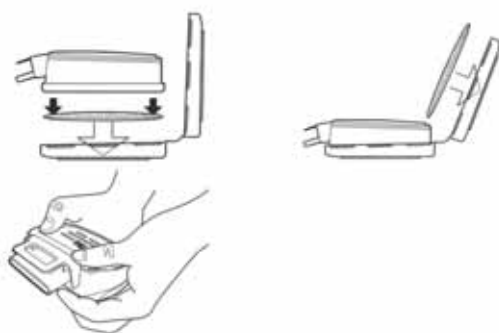
Filter	Úroveň ochrany	Obrázok	Chrání proti
D3125	P2 R		Častice (jemný prach a hmla)
D3135	P3 R		Častice (jemný prach a hmla)
D3128	P2 R		Častice, ozón (až do 10 x OEL) a nepríjemné úrovne* organických výparov a kyslých plynov
D3138	P3 R		Častice, ozón (až do 10 x OEL) a nepríjemné úrovne* organických výparov a kyslých plynov

* Nepríjemné úrovne predstavujú koncentrácie, ktoré neprekračujú príslušné štátom stanovené limitné hodnoty expozície pri práci.

3M™ Secure Click™ Vymeniteľné časticové filtre D7900

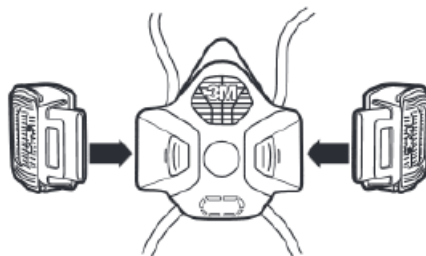
Filter	Úroveň ochrany	Obrázok	Chrání proti
D7915	P1 R		Častice (jemný prach a hmla)
D7925	P2 R		Častice (jemný prach a hmla)

Filter	Úroveň ochrany	Obrázok	Chrání proti
D7935	P3 R		Častice (jemný prach a hmla)
D701	Príslušenstvo		Slúži na pripojenie vymeniteľných filtrov D7900 k filtrom proti plynom a výparom D8000



Filtre plynov a výparov 3M™ Secure Click™ radu D8000

Filter	Úroveň ochrany	Obrázok	Chrání proti
D8051	A1		Organické výpary (bod varu > 65 °C)
D8055	A2		Organické výpary (bod varu > 65 °C)
D8059	ABEK1		Kombinácia organických výparov (bod varu > 65 °C), anorganických a kyslých plynov a amoniaku



3M™ Secure Click™ Kombinované filtre D8000

Filter	Úroveň ochrany	Obrázok	Chrání proti
D8094	ABEK1P3 R		Kombinácia organických výparov (bod varu > 65 °C), anorganických a kyslých plynov, častíc amoniaku a formaldehydu
D8095	A2P3 R		Organické výpary (bod varu > 65 °C) a častice

Polomaska série HF-800SD a pre ňu určené filtre sa pri dýchaní vyznačujú odporom menším než 5 milibarov (merané pri priebežnom prietoku vzduchu 95 l/min).

Skladovateľnosť*

Skladovateľnosť: 5 rokov od dátumu výroby pri skladovaní v podmienkach uvedených na obale, s výnimkou modelov D3128 a D3138, pri ktorých je skladovateľnosť 3 roky.

**Skladovateľnosť definovaná vyššie je orientačná a predstavuje maximálny čas. Môže sa líšiť v závislosti od mnohých externých a nekontrolovateľných faktorov. Nikdy sa nesmie interpretovať ako záruka.*

Dôležité upozornenie

Použitie produktu 3M™ opísané v tomto dokumente predpokladá, že používateľ má predchádzajúce skúsenosti s týmto typom produktov a že produkt bude používať kompetentný odborník. Pred akýmkoľvek použitím tohto produktu sa odporúča vykonať niekoľko skúšok na overenie funkčnosti produktu v rámci očakávaného použitia.

Všetky informácie a špecifikácie v tomto dokumente sú platné pre tento konkrétny produkt 3M™ a nemožno ich použiť pre iné produkty alebo prostredia. Pri akejkoľvek činnosti alebo použití tohto produktu, ktoré nie sú v súlade s týmto dokumentom, nesie riziko používateľ.

Dodržiavanie informácií a špecifikácií týkajúcich sa produktu 3M™, ktoré obsahuje tento dokument, nezbavuje používateľa povinnosti dodržiavať ďalšie pokyny (bezpečnostné pravidlá, postupy). Pri tomto produkte sa musí dodržiavať súlad s prevádzkovými požiadavkami zvlášť vzhľadom na prostredie a použitie nástrojov. Skupina 3M™ (ktorá nemôže overiť ani riadiť tieto prvky) nenesie zodpovednosť za následky akýchkoľvek porušení týchto pravidiel, ktoré nepodliehajú jej rozhodnutiu ani kontrole.

Záručné podmienky pre produkty 3M™ sú určené dokumentmi predajnej zmluvy a záväznými platnými doložkami, pričom sú vylúčené akékoľvek iné záruky alebo odškodnenia. Ochrana dýchacích orgánov je účinná len vtedy, ak je správne zvolená, utesnená a používaná po celý čas, počas ktorého je používateľ vystavený kontaminantom dýchacích ciest. Spoločnosť 3M™ ponúka rady týkajúce sa výberu produktov a školenia o správnej montáži a používaní.

Ďalšie informácie o produktoch a službách spoločnosti 3M™ vám poskytne spoločnosť 3M™.