

Leitfaden zur Filterumstellung für die 3M™ Secure Click™ Wiederverwendbare Halbmaske der Serie HF-800 und Vollmaske der Serie FF-800.

Mit ihrem intelligenten und intuitiven Design schützen die 3M™ Secure Click™ Wiederverwendbare Halbmaske HF-800 und Vollmaske FF-800 Ihre Mitarbeiter vor Partikeln sowie einer Vielzahl von Gasen und Dämpfen, wenn sie mit den unten aufgeführten 3M™ Secure Click™ Filtern verwendet werden.

Falls Sie derzeit eine 3M Atemschutzmaske mit Bajonettanschluss verwenden, finden Sie in diesem Leitfaden Vorschläge, wie Sie auf 3M™ Secure Click™ wechseln können.



| | | |
|---|--|--|
| <p>Bajonettanschluss</p> <p>3M™ Secure Click™</p> <p>CE-zertifiziert für:</p> | <p>Filter für Gase und Dämpfe</p> <p>6051 A1 6055 A2 6059 ABEK1</p> <p>D8051 A1 D8055 A2 D8059 ABEK1</p> <p>Bestimmte organische Dämpfe mit Sdp. > 65 °C</p> | <p>Kombifilter</p> <p>6092 ABEK3 R 6091 A2P3 R</p> <p>D8094 ABEK3 R D8095 A2P3 R</p> <p>Bestimmte organische Dämpfe (Sdp. > 65 °C), anorganische Dämpfe, saure Gase, Ammoniak sowie Partikel</p> |
| | <p>Partikelfilter</p> <p>2125 P2 R 2135 P3 R</p> <p>D3125 P2 R D3135 P3 R</p> <p>Partikel</p> | <p>Partikelfilter zum Schutz vor unangenehmen organischen Dämpfen und sauren Gasen unter AGW sowie vor Ozon bis zum 10-Fachen des AGW</p> <p>2128 P2 R unangenehme organische Dämpfe und saure Gase unter AGW 2138 P3 R unangenehme organische Dämpfe und saure Gase unter AGW</p> <p>D3128 P2 R/unangenehme organische Dämpfe und saure Gase unter AGW D3138 P3 R/unangenehme organische Dämpfe und saure Gase unter AGW</p> <p>Partikel</p> |
| <p>Bajonettanschluss</p> <p>3M™ Secure Click™</p> <p>CE-zertifiziert für:</p> | <p>Partikelfilter im Kunststoffgehäuse</p> <p>6035 P3 R 6038 P3 R</p> <p>D9035 P3 R D9038 P3 R</p> <p>Partikel</p> | <p>Austauschbarer Filterdeckel</p> <p>5911 P1 R 5925 P2 R 5935 P3 R</p> <p>D7915 P1 R D7925 P2 R D7935 P3 R</p> <p>Partikel</p> |