

3M Atemschutz-Halbmasken der Serie 4000, zum Schutz vor Gasen, Dämpfen und Partikeln

Bei der Serie 4000 handelt es sich um eine spezielle Reihe von Atemschutzmasken mit integrierten Filtern, die für einen effektiven und bequemen Schutz vor Gefahren durch verschiedene Gase, Dämpfe und Kombinationspartikel im Industrieumfeld entwickelt wurden. Entsorgung nach einem Monat oder wenn die Filter gesättigt sind (je nachdem was zuerst eintritt).

Merkmale

Serie: 4000 **Typ:** 4255

Schutzklasse: FFABE1P3 R D



Ausführung	Grösse	Nennschutzfaktor (NPF)	Filterart	Sonstige Bezeichnung	Artikel
Halbmaske		12		For organic vapour & particulates	10318401
Halbmaske		48		For organic vapour, inorganic vapour, acid gas, and particulates	10356038
Halbmaske		48		For organic vapour, inorganic vapour, acid gas, and particulates	10382211
Halbmaske		48	Gas-, Dampf- & Partikelfilter	For organic vapour & particulates	10346976
Halbmaske	Eine Grösse		Gas-, Dampf- & Partikelfilter		17832030

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Τ