

3M Adflo Filtergebläse-Set

**Marke:** 3M Speedglas**Norm:** EN 12941

PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Adflo Filtergebläse-Set

Inkl. Partikelfilter, Funkensperre und Vorfilter • 5-stufige Filtersättigungsanzeige zeigt den Zustand des Partikelfilters an • automatische Luftstromkontrolle für einen konstanten Luftstrom zum Kopfteil (170 Liter pro Minute) • bei heißen, feuchten Aufgaben kann der Luftstrom auf 200 Liter pro Minute erhöht werden • lässt sich direkt an jede Atemschutz-Schweißmaske der Speedglas Serie anschließen • inkl. Lithium-Ionen-Akku (Batterielaufzeit ca. 7-9 Stunden) und Ladegerät (Ladezeit ca. 4,5 Stunden) • Gürtel • Luftschnlauch

NORMEN

zertifiziert nach

EN 12941

DATEN: Fordern Sie bitte ein genaues Datenblatt an!

	ART.-NR.
	SC-1241

NORMEN für 3M Adflo Filtergebläse-Set

EN 12941

EN 12941 | Atemschutzgeräte - Gebläsefiltergeräte mit einem Atemanschluss ohne Dichtsitz (Haube)



Die europäische Norm EN 12941 legt Mindestanforderungen für Gebläsefiltergeräte mit einem Helm oder einer Haube mit Gas-, Partikel- oder Kombinationsfilter(n) als Atemschutz fest. Sie gilt nicht für Geräte, die für die Verwendung bei möglichem Sauerstoff-Mangel (Sauerstoff-Gehalt weniger als 17 Vol.-%) vorgesehen sind, auch nicht für Atemschutzgeräte für Fluchzwecke. Laborprüfungen und praktische Leistungsprüfungen sind enthalten, um die Übereinstimmung mit den Anforderungen feststellen zu können.