

DM756S

[Silikon]



>> Beschreibung (*)

Diese Halbmaske ist zusammen mit den jeweils geeigneten Filtern zu benutzen. Artikelnummern der Filter: **755A1, 755A1P3, 755ABEK1, 755ABEK1P3 oder 755P3.**

Je nach Anwendungsfall und ausgewähltem Filter (siehe untenstehende Informationen) kann diese Ausrüstung in unterschiedlichen Bereichen und für verschiedene Arbeiten eingesetzt werden: industrielle Instandhaltung,

>> Technische Daten

- ✓ Atemschutzhalbmaske.
- ✓ Aus Silikon gefertigt.
- ✓ Vorgesehen für den Gebrauch mit zwei (separat erhältlichen) Filtern.
- ✓ Doppeltes Befestigungssystem bestehend aus einem Kopf- und Nackenband und einem elastischen Riemen.
- ✓ Mit Ausatemventil.

✓ **Verpackungseinheit:** - einzeln erhältlich. (ohne Filter)

Mehr unter: www.singer.fr



>> Pluspunkte

- ✓ Zuverlässige Qualität aus europäischer Herstellung.
- ✓ Bequem und leicht verstellbar.
- ✓ Die doppelte Kopfbänderung sorgt für einen ausgezeichneten Halt und trägt dazu bei, dass die Maske dicht am Gesicht anliegt.
- ✓ Die Maske wird mit Adapter und Vorfilter geliefert.
- ✓ Ausatemventil für leichteres Atmen.

>> Konformität

Die Atemschutzausrüstungen wurden gemäß den folgenden europäischen Normen geprüft: Halbmaske: **EN 140:1998.**

Filter – je nach Modell: **EN 14387: 2004 + A1: 2008, EN 143:2000 +A1: 2006.**

Die Schutzausrüstungen erfüllen die Vorgaben der Europäischen **Verordnung (EU) 2016/425** für Persönliche Schutzausrüstungen (PSA). **Kategorie III.**

EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt durch die notifizierte Prüfstelle mit der Kennnummer **0082, APAVE Sudeurope SAS.**

CE 0082

INFORMATION HINSICHTLICH DER FILTER

Typen: A, B, E, K. (gegen Gase)

- typ **A** (braun) ● Schutz gegen bestimmte vom Hersteller genau angegebene organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt > 65 °C.
- typ **B** (grau) ● Schutz gegen bestimmte vom Hersteller genau angegebene anorganische Gase und Dämpfe.
- typ **E** (gelb) ● Schutz gegen Schwefeldioxid und andere vom Hersteller genau angegebene Gase und Dämpfe.
- typ **K** (grün) ● Schutz gegen Ammoniak und vom Hersteller genau angegebene Amine.

Typen: (P1, P2 oder P3) (Partikelfilter)

Einteilung nach der Filterleistung des Filters: P1, P2, P3.

Ihr **SINGER® SAFETY** Partner

SINGER®



safety