



PARTICLE & GAS REUSABLE MASK

...easy connection multiple protection



7N11 P2 R Filter

ref:
PG-7N11

Partikelfilter P2 R, wiederverwendbar für Halbmasken und Zweiwegemasken. Kann ein Vorfilter sein, der mit dem Abdeckungsmodell 501 der Absorbermodelle 701 und 702 kombiniert ist. Kann für mehr als eine Arbeitsschicht verwendet werden. Es wird empfohlen, nicht mehr als drei Schichten zu verwenden..

Filter 7N11 schützt bei Anwendung mit einem geeigneten Doppelfilter-Gesichtsschutz (Halbmaske, Maske) die Atemwege vor ungiftigen und mitteltoxischen festen Aerosolen oder Aerosolen auf Wasserbasis (Staub, Rauch, Nebel).

Die 7N11-Filter haben keinen Bajonettanschluss, daher sollte sie mit einer Abdeckung des Modells 501 in Kombination mit den Absorbermodellen 701 und 702 verwendet werden. Sie können dann mit Halbmasken und Zweiwegemasken FFS680, 7500 und S600 verwendet werden.

Nutzungsbeschränkungen:

Nicht in Umgebungen verwenden, in denen der Sauerstoffgehalt unter 19,5 Vol .-% liegt, oder in und in Gegenwart unbekannter Gase.

Verpackung:

10 Stück in Folie.
500 Stück Karton mit
Abmessungen von 525 x 240 x 260 mm
Gewicht eines Kartons 1,5kg

Materialien:

Filter: Vliesfiltergewebe
Gewicht 1St.: 3g

Lager:

In der Originalverpackung ohne luftreinigende Komponenten mit Anleitung aufbewahren. Bei Temperaturen von -20 ° C bis + 50 ° C. Luftfeuchtigkeit RH <80%, fern von Sonnenlicht.

Lebensspanne:

Filter, die ordnungsgemäß gelagert und ursprünglich verpackt wurden, haben ein Verfallsdatum von 5 Jahren ab Produktionsdatum. Das Herstellungsdatum steht auf dem Filter und auf der Verpackung.

Zertifizierung:

In Übereinstimmung mit EN 143:2000+A1:2008

AS/NZS 1716:2012



Benannten Stellen: 2056
SAI Global Assurance Services Ltd.
Partis house, Ground Floor, Davy Avenue, Knowhill
Milton Keynes, MK5 8 HJ, United Kingdom

