



PARTICLE & GAS REUSABLE MASK

...easy connection multiple protection



Filterabsorber 703 A1B1E1K1

ref:
PG-703ABEK1

703 A1B1E1K1 ist ein wiederverwendbarer und austauschbarer Filterabsorber mit verlängerter Dauer für Halbmasken und Zweiwegemasken. Der Absorber 703 A1B1E1K1 mit speziellem Bajonettanschluss schützt vor anorganischen Dämpfen bei Temperaturen über 65 ° C, Schwefeldioxid (SO₂), Ammoniak (NH₃) und seinen Derivaten. Die Gehäusekonstruktion ist nach hinten kippbar, was eine bessere Sicht ermöglicht.

Der Absorber 703 A1B1E1K1 verfügt über einen Bajonettanschluss zur Verwendung mit Halbmasken und Zweiwegemasken der Serien 7500 und S600.

Nutzungsbeschränkungen:

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

Verpackung:

1 Paar im hermetischen Folienbeutel.
30 Paare in 1 Karton mit den Abmessungen 530x245x235mm
Gewicht eines Kartons: 6,06 kg

Lager:

In der Originalverpackung ohne luftreinigende Komponenten mit Anleitung aufbewahren. Bei Temperaturen von -20 ° C bis + 30 ° C. Luftfeuchtigkeit RH <80%, vor Sonnenlicht geschützt.

Haltbarkeit:

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 14387:2004+A1:2008

AS/NZS 1716:2012

CE 2056

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



Gehäuse: Polypropylen
Absorber: Aktivkohle
Gewicht 1 Stück: 101g

