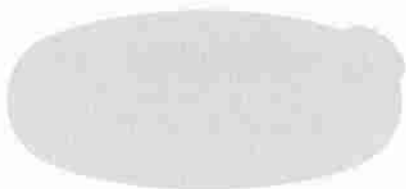


Rauchfolien für AS - Masken

mehrmals verwendbar, Bezug bei der SGV, Preis Fr.0.40



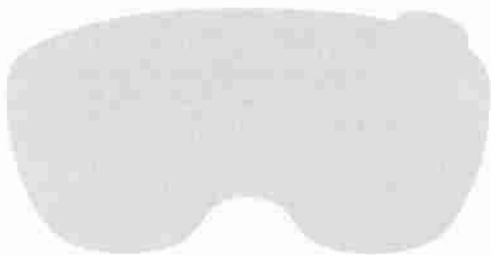
Alle Interspiromasken



Auer 3 S Vollmaske

Dräger Panorama Nova

Sabre Panaseal



Auer Ultra Elite



Sabre Vision 3



Dräger Futura

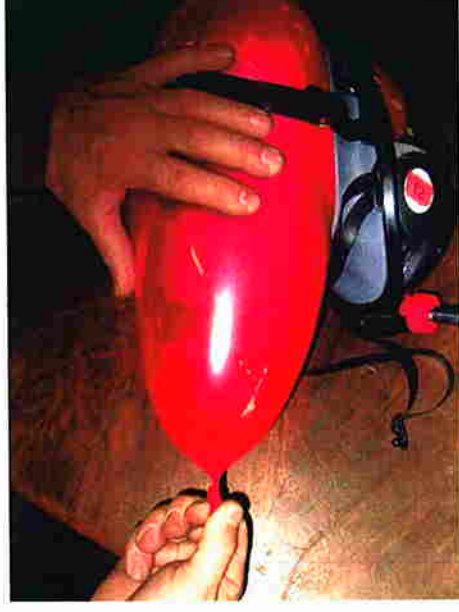
Dichtprüfung Masken mit Spinne

(für alle Fabrikate möglich)



Dichtprüfung Masken mit Netz

(für alle Fabrikate möglich)



Dichtprüfung Masken-Helmkombination

(für alle Fabrikate möglich)



Checkliste Dichtigkeitsprüfung (bei Verwendung von Fermacidal D-AS)

- Atemeinheit (Maske mit Lungenautomat) mit AS-Gerät verkuppeln
- Maskenbänderung (Netz, Raster, Clip nach ungefährender Kopfgrösse einstellen)
- Ballon in Maske legen, aufblasen ca 1 ½ Kopfgrösse, mit Klammer verschliessen
- Sitz des Ballons genau prüfen, eventuell korrigieren
- Ueberdruck einschalten
- Flasche öffnen ca 10-30 Sek. anschliessend Flasche schliessen
- Das Ganze liegen lassen, Druck am Manometer ablesen und in Prüfblatt unter Punkt 2 eintragen
- In der Zwischenzeit auf Prüfblatt Datum und Prüfanlass (DP) eintragen
- Nach 1 Min. Druck am Manometer ablesen und Druckverlust im Prüfblatt unter Punkt 8 eintragen (max.20 bar)
- Druck langsam absenken, Ansprechdruck des Warnsignals kontrollieren und auf Prüfblatt unter Punkt 7 eintragen
- Gerät ganz entlasten, Sicherheitsdruck aus - oder einschalten je nach Fabrikat
- Signalhorn kontrollieren und auf Prüfblatt Punkt 9 eintragen
- Ballon entlasten, entfernen, Maskenbänderung ,Netz, Clip lösen
- Sichtkontrolle, auf Prüfblatt unter Punkt 10 eintragen und unterschreiben
- Maske mit Desinfektionsmittel leicht einsprayen und eintrocknen lassen

Neues Sicherheitsventil AS - Flasche



**Atemschutzflaschen ohne Abström-
ventil dürfen ab **1. Januar 2006**
nicht mehr verwendet werden.**

Flaschenkennzeichnung

Alle Atemluftflaschen müssen bis **1. Juli 2006** neu nach EN 1089-3 gekennzeichnet sein.

Flaschenschulter: Weiss mit schwarzem Streifen oder schwarz-weiss geviertelt.
Um Verwechslungen zu vermeiden sind **2xN** aufzukleben.

Flaschenkörper: Ist die Kennzeichnung für die Schweiz noch frei.

