



MASKAILLEN  
HALBMASKE

FIHA TECNICA

DATENBLATT



757-S



## 757-S

Wimpertusche  
HALBMASKE

Beschreibung  
Beschreibung

Merkmale  
Eigenschaften

Zertifizierung CE  
CE-Zertifizierung



La mascarilla 757-S ist está diseñada para ofrecer la máxima protección against ciertos gases, vapors y partículas. Es ist kompatibel mit los Itros 757-N.

Die Halbmaske 757-S wurde entwickelt, um maximalen Schutz vor Gasen, Dämpfen und Partikeln wie Staub zu bieten. Es ist mit 757-N-Filtern kompatibel.

### Gasfilter / Gas filter



### Partikelfilter / Particle filter



### Filterkombination / Combined filter



**Cuerpo de la Mascarilla:**  
Fabricado en Silicón Natural de Color Azul. El diseño y el material empleado, allowen un ajuste estanco a la cara, impidiéndose las fugas de aire hacia el interior a través de la unión mascarilla/cara. En el cuerpo van alojados los dos conectores del Itro y la válvula de exhalación.

**Válvula de exhalación:** La mascarilla va equipada con una válvula de exhalación, formada por portaválvula y membrana, que facilita la salida del aire al exhalar.

**Arnés de sujeción:**  
Posee banda de nuca y banda de cabeza de elevado confort y fácil sistema de regulación de la longitud. Incorpora clip trasero para un mejor ajuste.

**Filtros:**  
La conexión de los Itros se realiza mediante un sistema de bayoneta.

**Peso:**  
0,123 gr.

Hauptteil der Halbmaske: Aus blauem Natursilikon. Das Design und das verwendete Material ermöglichen eine luftdichte Anpassung an das Gesicht, wodurch verhindert wird, dass Luft durch die Verbindung zwischen Gesicht und Maske in das Innere eindringt. Der Hauptkörper beherbergt die beiden Filteranschlüsse und das Ausatemventil.

**Ausatemventile:**  
Die Halbmaske ist mit einem Ausatemventil ausgestattet, das aus einem Ventilhalter und einer Membran besteht, die das Entweichen der ausgeatmeten Luft erleichtern.

**Befestigungsgurt:** Er hat einen bequemen Nackengurt und einen Kopfgurt, die leicht auf die richtige Länge eingestellt werden können. Beinhaltet einen Schnellspanner für einen besseren t.

**Filter:**  
Die Filter werden mit einem Bajonettssystem an der Halbmaske befestigt.

**Gewicht:**  
0,123 gr.

Zertifizierung CE  
Verordnung (EU) 2016/425  
Norm: EN 140:1998  
Organismo de control: 0082

CE-Zertifizierung  
Verordnung (EU) 2016/425  
Normen: EN 140:1998  
Nummer der Kontrollstelle: 0082

# 757-S

Wimpertusche  
HALBMASKE



## Ensayos

Prüfungen

### Widerstand a la Temperatur:

Temperaturbeständigkeit:

Befriedigend / Befriedigend

### Widerstand a la Atmung:

Atemwiderstand:

A la inhalación a 30 l/min / Inhalation 30 l/min

Befriedigend / Befriedigend

A la inhalación a 95 l/min / Inhalation 95 l/min

Befriedigend / Befriedigend

A la inhalación a 160 l/min / Inhalation 160 l/min

Befriedigend / Befriedigend

A la exhalación a 160 l/min / Exhalation 160 l/min

Befriedigend / Befriedigend

### Contenido CO2

CO2- Gehalt

Befriedigend / Befriedigend

### Widerstand a la tracción de elementos:

Widerstand gegen die Zugelemente:

Cintas del Arnés / Geschirrgurte

Befriedigend / Befriedigend

Anschlüsse / Anschlüsse

Befriedigend / Befriedigend

Portaválvula de exhalación / Ausatemventilhalter

Befriedigend / Befriedigend

### Unfähigkeit:

Unfähigkeit

Befriedigend / Befriedigend

### Fuga hacia el Innenraum:

Leckage nach innen:

Befriedigend / Befriedigend

### Comportamiento practico:

Praktisches Verhalten:

Befriedigend / Befriedigend

## Nutzungsbeschränkungen

Einschränkungen verwenden

No debe utilizarse el equipment en ambientes en los que el volumen de oxígeno sea inferior al 19.5%.

Das Gerät darf nicht in Umgebungen verwendet werden, in denen der Sauerstoffgehalt unter 19,5 % liegt.