

756-S
(C756)

SEMIMASCHERA



756 SEMIMASCHERA



Descrizione

La mascherina 756 è stata progettata per fornire la massima protezione contro determinati gas, vapori e particelle come polvere, nebbia e fumi. È compatibile con i filtri Climax modello 755 e 756.

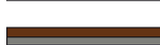
Filtro gas

	A1 / A2
	B1 E1
	K1
	A1 B1 E1 K1

Filtro antiparticolato

	P3
---	----

Filtro combinato

	A1 P3 / A1 P2 A2 P3
	B1 E1 P3
	A1 B1 E1 K1 P3 ABEK1P2

Filtro speciale

	A1 B1 E1 K1 Hg P3
---	----------------------

Caratteristiche

Corpo della mascherina.

Il corpo della mascherina è realizzato in silicone molto flessibile. Il design e il materiale utilizzato permettono una regolazione a tenuta stagna, evitando fughe d'aria all'interno attraverso la giunzione mascherina/viso. I due connettori del filtro e la valvola di espirazione sono alloggiati nel corpo.

Valvola di espirazione:

La mascherina è dotata di una valvola di espirazione, formata da un portavalvola e da una membrana, che facilita l'uscita dell'aria espirata.

Imbracatura di fissaggio:

Ha una fascia per il collo e un archetto con un elevato comfort e una facile regolazione della lunghezza.

Filtri

I filtri sono collegati alla mascherina tramite filettatura.

Peso:

0,220 kg

Certificazione CE

Regolamento (UE) 2016/425
 Certificazione CE
 Norma: EN 140:1999
 Organismo di controllo: 0082

756 MASCHERINA



Test

Resistenza alla temperatura:	Soddisfacente
Resistenza alla respirazione:	
All'inalazione a 30 l/min	Soddisfacente
All'inalazione a 95 l/min	Soddisfacente
All'inalazione a 160 l/min	Soddisfacente
All'espiazione a 160 l/min	Soddisfacente
Contenuto di CO ₂ (%)	Soddisfacente
Resistenza alla trazione degli elementi:	
Nastro dell'imbracatura	Soddisfacente
Connettori	Soddisfacente
Portavalvola di espiazione	Soddisfacente
Infiammabilità:	Soddisfacente
Fuga verso l'interno:	Soddisfacente
Comportamento pratico:	Soddisfacente

Limitazioni di utilizzo

Non utilizzare in ambienti in cui il volume di ossigeno è inferiore al 19,5%.