RESPIRATORE HESPA® + Filtri P3 (R) Antiodori Sostituibili

SCHEDA TECNICA



MADE IN UK

Fascia antiscivolo. regolabile in 4

posizioni

Filtri P3 (R) HESPA® più piccoli sottili, flessibili, ad alta tenuta grazie al sistema di incapsulamento brevettato di NFC

Maschera di protezione da polveri, fumi di tutti i tipi, nebbie, microrganismi es. batteri e virus, Cod. SPR337IFUA, Filtri Cod. SPR336IDUA

Caratteristiche

Dimensioni

Filtro: 12mm x 97mm x 53mm Maschera: 93mm x 130mm x 110mm

Peso:

Maschera + Filtri: 136 g Corpo Maschera: 98.0 g

Filtro: 19.0 g

Certificazioni

Maschera conforme alla norma EN140:1998 Filtri conformi alla norma BS EN143:2000/A1 P3 (R)

Maschera e filtri con Marchio CE.

Tipo di filtro/ classe

HESPA (High Efficiency Synthetic Particulate Airfilter) + P3 * >99.95% (efficienza minima)

I materiali utilizzati per maschera e filtri sono anallergici, inodori, di grado medicale, privi di lattice e silicone.

I filtri non contengono componenti plastici.

Tessuto HESPA® plissettato e Carboni Attivi, capsula in TPE

Corpo: TPE (elastomero termoplastico)

Durata di conservazione a magazzino

5 anni, per maschera e filtri.

Sicurezza

> Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con alcuna protezione di occhi ed orecchie che l'utilizzatore intende indossare.

Ampia valvola

centrale di

non-ritorno

> Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della maschera

Carboni Attivi

- > Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile in 4 posizioni, per migliorare il confort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.
- * Testato indipendentemente. Approvazioni concesse come segue:

RESISTENZA RESPIRATORIA					
	Resistenza (mbar)				
	Inspirazione			Espirazione	
	30 l/m	95 l/m	160 l/m	160 l/m	
	0.17	0.59	0.96	2.27	
Max Consentito	0.5	1.3	2.00	3	

PERDITA %				
Con HESPA +	Media			
Limite rilevato	0.18			
Max Consentito	2			

CONTENUTO CO ₂				
Inferiore a	0.1%			
Max Consentito	2			

EFFICIENZA HESPA + P3 ®

HESPA® ed Elipse® sono marchi registrati; la tecnologia di incapsulamento dei filtri plissettati utilizzata per la realizzazione di questa maschera è brevettata da GVS -NFC Specialist Products Ltd.

GVS FILTER TECHNOLOGY GVS S.p.A.

Via Roma 50, 40069 Zola Predosa (BO)

tel. 051 6176311 - Fax: 051 6176200 - elipse@gvs.com





