

ELIPSE® RESPIRATORE HESPA™ + FILTRI A2P3 (R) SOSTITUIBILI



FILTER TECHNOLOGY



Filtri polvere plissettati 645 mm reale

L: 60 mm



Maschera + Filtri: (S/M) 334 g; (M/L) 342 g Confezione (S/M) 435 g; (M/L) 443 g Filtri: 121 g l'uno; coppia 242 g, confezione 265 g

Durata e Conservazione

Durata e conservazione a magazzino 3 anni (maschera e filtri). Verificare sulle istruzioni le condizioni di immagazzinaggio. I filtri sono riutilizzabili e sostituibili.

Materiali

- Maschera: TPE (termoelastomero) di grado medicaleconforme alla ISO 10993.10:2010. Materiale senza lattice, silicone ed inodore. Le maschere sono anallergiche. Corpo valvola in Nylon, membrane inalazione/esalazione in silicone. Elastici regolabili su quattro punti.
- Filtri GAS: carboni attivi sigillati in un contenitore in ABS
- Filtri Polveri: filtro meccanico in tessuto HESPA plissettato, incapsulato in un anello in TPE. I filtri polvere sono sempre accoppiati con i filtri gas.

Produzione

Inghilterra

	Codice	Descrizione	Quantità
63	SPR495 (S/M) SPR496 (M/L)	Maschera con filtri sostituibili A2P3 per gas, vapori e polveri	10 pz. per box
The same of the sa	SPR497	Coppia di filtri A2P3	5 coppie per box
GVS	SPM009	Custodia da cintura per maschera	5 pz. per box

Applicazioni - Gas organici, polveri, nebbie e fumi

Saldatura



ECKE

Fumi di metalli e polveri in spazi confinati



Costruzioni

Vernici e muffe

Agricoltura



Carrozzeria e Cantieri navali

Pittura, carteggiatura, solventi, vetroresina

Industria





Trattamenti fitosanitari



