

RESPIRATORE ELIPSE INTEGRA® + FILTRI HESPA™ P3 (R) Antiodore Sostituibili



Standard

EN140: 1998 Corpo Maschera
EN143: 2000+A1: 2006 P3 RD
EN166 Classe 1.B.K.N.
(Anti-appannamento & Anti-nebbia)
CE 2797

Efficienza

efficienza HESPA + P3 @ >99.95%
porosità filtri 0,3 μ

Peso

Maschera + Filtri: net (S/M) 203 g; (M/L) 211 g
Confezione (S/M) 292 g; (M/L) 324 g
Filtri: 18 g l'uno; coppia 36 g, confezione 59 g

Durata e Conservazione

Durata e conservazione a magazzino 5 anni (maschera e filtri). Verificare sulle istruzioni le condizioni di immagazzinaggio. I filtri sono riutilizzabili e sostituibili.

Materiali

- **Maschera:** TPE (termoelastomero) di grado medicale conforme 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 Polveri:** filtro meccanico in tessuto HESPA plissettato, incapsulato in un anello in TPE.
- **Visiera:** Policarbonato con rivestimento in morbida gomma TPE, fissato direttamente al corpo maschera.

Produzione

Inghilterra

Applicazioni - Polveri, nebbie e fumi



Industria Siderurgica

Fumi e polveri di metallo



Costruzione

Polvere di silicio, amianto, calcestruzzo, polvere di legno, di cemento e cartongesso



Miniera

Polvere di carbone, di silicio



Manufacturing

Vetroresina, fibre di tessuto, fumi



Agroalimentare

Polveri di farina, di grano e trattamento mangimi



Farmaceutica

Polveri e virus