GIMA HALO FFP2 E FFP3 respiratori antiparticolato per uso sanitario

RESPIRATORI GIMA HALO • 20780 FFP2 SENZA VALVOLA - elastici - conf. da 25 • 20785 FFP3 SENZA VALVOLA - elastici - conf. da 25 • 20786 FFP3 CON VALVOLA - lacci - conf. da 15

I respiratori FFP2 e FFP3 a 5 strati, con o senza valvola, forniscono una protezione respiratoria efficace. Caratteristiche:

- sono pieghevoli e, grazie al design a 3 lembi, si adattano ai movimenti del viso e risultano comode da indossare

GimaHalo

FFP3 NR

25 Pers

20780

- il nasello integrato contribuisce

ad adattare il respiratore al naso e ai contorni del

- pratici elastici e lacci EN 149:2001+A1:2009 (Dispositivi di protezione delle vie respiratorie

- Semimaschere filtranti antipolvere)

Regolamento 2016/425 sui DPI. Confezionati in buste singole. 20786



3M™ AURA™ FFP2 1862+ E FFP3 1863+ RESPIRATORI ANTIPARTICOLATO PER USO SANITARIO IIR

• 20715 RESPIRATORE FFP2 IIR 3M™ AURA™ 1862+ - conf. da 20

• 20716 RESPIRATORE FFP3 IIR 3M™ AURA™ 1863+ - conf. da 20 I Respiratori Antiparticolato 3M™ Aura™ forniscono una protezione respiratoria efficace per l'uso in ambienti medici dove gli operatori sanitari sono esposti a particelle di polvere aerodisperse, particelle di liquidi non volatili e bioaerosol.

Limitano la trasmissione di agenti infettivi dal personale ai pazienti e sono idonei per l'uso durante gli interventi chirurgici e alcune altre procedure mediche. Resistono alla penetrazione di schizzi di liquidi. Caratteristiche principali

- collaudati secondo EN 14683:2019 (Maschere facciali ad uso medico - Requisiti e metodi di prova) e EN 149:2001+A1:2009 (Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere filtranti antipolvere - Requisiti, prove, marcatura)

- marchio CE in conformità a Regolamento 2016/425 sui DPI e conformità a EN 14683:2019 Tipo IIR per l'uso come mascherina chirurgica secondo la Direttiva 93/42/CEE sui dispositivi medici

- sono pieghevoli e, grazie all'esclusivo design a 3 lembi, consentono maggiori movimenti facciali e migliore vestibilità e sono facili da riporre quando non sono in uso
- la tecnologia con filtro a bassa resistenza respiratoria offre una filtrazione efficace con bassa resistenza respiratoria per una qualità costantemente elevata
- il nasello modellabile si adatta al naso e al contorno del viso, migliorando la compatibilità con gli occhiali 3M



- l'innovativa aletta sul mento facilita il posizionamento e la regolazione
- l'igienica confezione singola evita contaminazioni prima dell'uso
- l'ampio lembo superiore in morbida schiuma è delicato sulla pelle
- i lacci di chiusura si adattano alla forma del collo, del viso e
- la copertura esterna resiste agli schizzi di liquidi
- lacci colorati per distinguere i modelli: blu per FFP2 e rossi per FFP3 Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL, SE, DK, NO, FI, IS, GR, PL, HU, CZ, ŠK, SI, EE, LV, LT, RO, RU, UA, BG, TR.

RESPIRATORI FFP2, FFP3 PIEGHEVOLI

Mascherine facciali filtranti per la protezione contro particelle volatili solide (non oleose) e liquide (sostanze oleose).

Fornite con valvola di espirazione.

Doppio elastico con asola per appendere la mascherina al collo quando non è utilizzata. Nasello regolabile in acciaio rivestito di polipropilene, con saldature ad alta resistenza e cuscinetto interno in schiuma di poliuretano (PU).

Confezionate singolarmente per garantire un'igiene ottimale e facilitare la conservazione. La forma della mascherina riduce le difficoltà respiratorie e agevola il dialogo.

Il design innovativo consente un'ottima visuale.

Si adattano perfettamente a varie tipologie di viso. Ampia area di filtraggio per una buona ventilazione.

Peso contenuto. Monouso.

Conformi allo standard CE - EN 149:2001+A1:2009.

Codice GIMA	RESPIRATORI ANTIPARTICOLATO PIEGHEVOLI	Minimo vendita
	Respiratore antiparticolato - FFP2 - con valvola Respiratore antiparticolato - FFP3 - con valvola	

