MedopAir II



LA SEMIMASCHERA IN TPE PIÙ RESISTENTE

Supporto provvisto di rete di diminuzione del peso supportato per un maggior



ipoallergenico

Fabbricata in TPE

Parte facciale dal design parabolico con 6 pannelli per **una minore** •• condensazione interna



Eccellente compatibilità con gli occhiali di sicurezza e con altri Dispositivi di Protezione.

PROTEZIONE RESPIRATORIA **DESCRIZIONE E COMPOSIZIONE:**

Fabbricata in TPE ipoallergenico: materiale molto morbido e comodo. Fornisce un'eccellente protezione, comfort e regolazione. Offre resistenza al caldo e all'umidità, e non viene attaccata dall'ozono. Idrofuga e non è tossica.

DESIGN parabolico con 6 pannelli per una minore condensazione interna. I filtri si agganciano mediante connessione a baionetta: connessione guidata, rapida e facile da aprire e chiudere.

VERSATILITÀ: Grazie al basso profilo permette un'eccellente compatibilità con l'uso combinato di occhiali di sicurezza, così come con l'utilizzo di altri dispositivi di protezione. Taglia unica che si adatta a qualsiasi forma del viso.

COMODITÀ: Flessibile e regolabile per una maggiore comodità durante un uso prolungato. Doppio sistema di sostegno dell'archetto alla testa e alla nuca, più comodo. Può essere portata al collo quando non si usa. Regolazione frontale dell'archetto. Maggior comfort respiratorio grazie ai suoi due filtri e alla sua valvola di esalazione. Sistema di apertura e chiusura rapida.

ERGONOMIA: Zona di contatto ergonomicamente studiata per garantire un'eccellente aderenza al volto, grazie alla regolazione del mento e delle parti laterali, per una vestibilità ottimale a qualsiasi forma del viso (rotonda, allungata, piccola e grande). Design studiato per coprire la maggior gamma possibile di fisionomie facciali.



Sistema di connessione dei filtri a baionetta: più sicuro e facile da regolare. Sistema di connessione intuitivo



Protettore di filtri per pittura (912885), disponibile in confezioni da 10 unità. Non sono inclusi nella semimaschera.

Filtri disponibili per la Medop Air II:

	F	
Particelle	P2R D, P3R D	EN143
Gas e vapori	A1, A2, B1, AX, K1, E1, K2 AB1, ABE1, ABEK1, ABEK2	EN14387
Combinati (gas e particelle)	A1P2R, A2P3R, AXP3NR, B1P2R, E1P2R, K1P2R, AB1P2R, ABE1P2R, ABEK1P2R, ABE2P2R, ABEK1P3R	EN14387

Disponibile in	Riferimento
Medop Air II (due filtri)	913845
Protettore di filtri per pittura (confezione da 10 unità)	912885

PROTEZIONE RESPIRATORIA

INFORMAZIONI MARCATURE		
Norma e	EN 140 (Dispositivi di protezione respiratoria: Mezze maschere e quarti di maschere)	
certificazione	Normative supplementari:	
	EN 143 (Dispositivi di protezione respiratoria: Filtri contro particelle)	
	EN 14387 (Dispositivi di protezione respiratoria: Filtri contro gas e filtri combinati)	

PESO ED ALTRI COMPONENTI		
Silicone*	Non contiene	
Metallo	Non contiene	
Peso	113 g	

^{&#}x27;Sebbene questo DPI non contenga silicone, prima del suo utilizzo, si consiglia di realizzare delle prove e testare il prodotto in zone di pittura.

ALTRE CARATTERISTICHE		
Applicazioni	Ambienti con presenza di contaminanti sotto forma di particelle o gas. Non usare in caso di concentrazione di contaminanti superiori al Limite di Esposizione Permesso per filtro. Settori: bricolage, pittura, minerario, costruzione, legno, chimica e laboratori, tessile, giardinaggio, metallurgia, ecc. Specialmente raccomandata per utenti con tendenza ad affezioni cutanee e per l'uso combinato con altri DPI grazie alla sua eccellente compatibilità e all'elevato comfort durante l'utilizzo.	
Conservazione Immagazzinamento Scadenza	Conservare il dispositivo all'interno della sua confezione in un luogo fresco e ventilato, evitando l'umidità, la sporcizia e la polvere.	
Indicazioni Utilizzo Istruzioni per l'uso	Si raccomanda di pulirlo dopo ogni utilizzo con acqua e sapone (eccetto i filtri). Lasciarlo asciugare all'aria. Periodicamente, secondo la frequenza di utilizzo, disinfettarlo usando un prodotto ad ampio spettro contro i batteri.	
Presentazione	Scatola da 1 unità. Cartone da 32 scatole. Misure: 150 x 150 x 102 mm.	
Codice a barre	Medop Air II: 913845 GIN-13: 8423173891053 GIN-14: 18423173891050 Protettore pittura: 912885 GIN-13: 8423173888657 GIN-14: 18423173888654	



