



DPI - PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE



MASCHERA A PIENO FACCIALE

Maschera panoramica in NEOPRENE di colore nero dotata di attacco filettato standard unificato EN 148-1 per filtri a vite. Doppio bordo di tenuta sul viso, visore in plexiglass ad ampio campo visivo. Munita di diaframma fonico e di paraflamma in materiale composito. Bardatura a 5 tiranti regolabili in lunghezza.

Peso g 570.

A norma En136.

FILTRI PER MASCHERA

Codice	Classe
RSD2974	P3
RSD5470	A2 B2 E2 K2 HG P3 R D
RSD5812	A1 B2 E2 K1 HG CO Z0 NO P3 R D
RSD5871	A2 B2 E2 K1
RSD5874	A2 B2 E2 K1 P2 R D
RSD5895	A2 P3 R D
RSD5896	A2 B2 P3 R D
RSD5903	AX P3 R D
RSD5904	AX
RSD7381	A2
RSD7390	K2 P2 R D
RSD8856	K2
RSD9182	A2 B2

Codice

RSD999



CONTENITORE PER MASCHERA A PIENO FACCIALE

Codice

RSD51019

AUTORESPIRATORE

L'autorespiratore è conforme EN 137 e certificato MED – NIOSH ed è composto da:

- schienale antistatico in fibra di carbonio con fascetta stringibombola universale in Kevlar;
- bardature standard che distribuiscono il 70% del peso sui fianchi lasciando più libere le spalle, tutti i cinghiaggi sono smontabili e lavabili senza l'ausilio di particolari attrezzi;
- pneumatica con connessioni snodabili di sicurezza, portate >1000 litri/minuto;
- segnale acustico di riserva integrato nel manometro;
- possibilità di implementazione con seconda utenza;
- erogatore bilanciato in sovrappressione collegato direttamente al primo stadio;
- maschera piano facciale;
- bombola in acciaio da 7 o 3 litri a 200 carica e con valvola DIN

Caratteristiche maschera pieno facciale:

- attacco unificato M45x3 UNI-EN 148-3;
- corpo maschera in EPDM,
- doppio bordo di tenuta,
- visore in policarbonato,
- reggvisorio in acciaio inox.
- Diaframma fonico e paraflamma in acciaio inox.
- Conforme EN 136 classe 3.



Codice

PAS LITE A



DPI - PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE



ARMADIO MURALE IN PLASTICA PER AUTORESPIRATORE

Può alloggiare anche un'eventuale bombola di scorta.

L'alloggiamento del dispositivo all'interno dell'armadio avviene in modo tale che il DPI sia pronto per essere indossato dall'utilizzatore.

L'anta di chiusura è incernierata su un lato ed è dotata di guarnizione sul perimetro e di finestrella di ispezione.

Munito di doppia chiusura con chiave mappata contenuta nello sportello trasparente a rottura facilitata.

Dimensioni: cm 87 x 57 x 38 (h x l x p).

Codice

RSD260



CAPPUCCIO DI FUGA

Assicura 15 minuti di protezione effettiva da gas tossici, polveri e vapori presenti nell'aria, filtrando anche il "monossido di carbonio". Facile da usare, idoneo anche per portatori di occhiali correttivi. Tessuto ad alta resistenza colore giallo ad elevata visibilità, autoestinguento. A norma EN 403:2004 per cappucci di emergenza da utilizzare in caso di incendio, testato anche per l'utilizzo in caso di H2S (2.500 ppm) secondo la norma DIN 58647-7. peso gr 600, classe CO P2.

Codice

RSD415



CUSTODIA PER CAPPUCCIO DI FUGA

Marsupio per cappuccio Parat in materiale tessile ad alta tenacità, impermeabile ai liquidi, con fascia addominale, fibbia ad incastro rapido e possibilità di regolazione della lunghezza.

Codice

RSD817M