



1 M760 MASCHERA ANTIGAS - Norma EN136

Maschera a pieno facciale con raccordo portafiltro EN148-1. Corpo in silicone. Bordo morbido ad elevata resistenza per favorire il comfort e la tenuta. Bardatura a 5 punti di aggancio in TPE. Cinghie con fibbia a regolazione rapida. Schermo panoramico in policarbonato antigraffio con ottima resistenza agli urti. Qualità ottica molto elevata e una visibilità senza deformazioni. Protezione dalle particelle a velocità elevata e dalle proiezioni di prodotti chimici. Maschera interna monoblocco in silicone. Comunicazione integrata.

1 M86710 FILTRO (A2-B2-E2-K1 hg NO CO P3) - Norma EN141

Protezione da vapori organici, gas acidi, anidride solforosa, ammoniacca, mercurio, monossido di azoto, monossido di carbonio, polveri e fumi. Raccordo EN148-1.

2 M780 MASCHERA PIENO FACCIALE - Norma EN136

Corpo in gomma siliconica. Forma avvolgente per la protezione di occhi, naso, bocca e mento. Schermo panoramico in policarbonato con campo visivo particolarmente ampio e forma realizzata in modo da convogliare il flusso d'aria aspirato sulla parte interna dello schermo stesso, evitando l'appannamento. L'aria inspirata passa poi nella semimaschera interna attraverso le due valvole ad una via. Bardatura ergonomica a cinque punti di aggancio. Cinghie regolabili per un rapido e sicuro adattamento alla forma del viso. Valvola di espirazione. Dispositivo fonico per comunicazione con l'esterno. Raccordo EN148-1. Maschera conforme alla norma EN136.

3 M750 MASCHERA "NAUTILUS" - Norma EN136

Caratteristiche costruttive come maschera M760. Si applicano due filtri di classe 1. Garantisce un più ampio campo visivo e una miglior distribuzione del peso.

3 M514 FILTRO (A1-B1-E1-K1-P3) - Norma EN141

forniti a coppie.

4 M202 SEMIMASCHERA - Norma EN140

Con connettore per un filtro. Realizzata con una speciale miscela di gomma termoplastica. Bardatura costituita da due cinghie elastiche regolabili e fascia di sostegno (gialla) sopra la testa. Doppia valvola di espirazione ad elevata tenuta e resistenza. Raccordo per filtro M202P con attacco a baionetta. Semimaschera conforme alla norma EN140.

4 M202P FILTRO P2 - Norma EN143

polveri e fumi con attacco a baionetta.

Codice	DPI	Raccordi	Norma
M760	Maschera pieno facciale	EN148/1	EN136
M86710	Filtro ABEK Hg NO CO P3	EN148/1	EN141
M780	Maschera pieno facciale	EN148/1	EN136
M750	Maschera pieno facciale	Baionetta	EN136
M514	Filtro ABEKP3	Baionetta	EN141
M202	Semimaschera	Baionetta	EN140
M202P	Filtro P2	Baionetta	EN143

Autorespiratori



5 M3000 AUTORESPIRATORE "ATLANTIDE" - Norma EN137

A pressione positiva (sovrapressione). Completo di zaino per supporto in nylon antiurto. Leggero, di facile trasporto e veloce inserimento. Allacciamenti ad innescamento rapido e regolabili. Riduttore di pressione, manometro per controllo aria con quadrante fosforescente. Possibilità di inserimento di seconda utenza. Maschera facciale completa. Bocchettone filettato, conforme alla norma EN 148 Parte 1. Pressione positiva (sovrapressione). Segnalatore acustico per riserva aria (10 minuti). Diaframma per trasmissione della voce. Fornito senza bombola.

5 M3600 BOMBOLA 7 litri 200 bar. Autonomia: 45 minuti circa.

Codice	DPI
M3000	Autorespiratore con maschera e zaino
M3600	Bombola 7 litri 200 bar

6 AR91 CONTENITORE in ABS rigido antiurto,

per alloggiamento di autorespiratore completo di bombola. Maniglie per il trasporto ricavate direttamente nel contenitore. Doppia possibilità di apertura. Coperchio totalmente rimovibile. Dimensioni: P420 x L820 x H290 mm.

7 AR85 ARMADIO per il contenimento di autorespiratore completo di bombola, in lamiera zincoplastificata. Esterno: colore rosso. Installabile a muro forando direttamente la parete dell'armadio. Chiusura a chiave. Versione con anta piena. Dimensioni: P250 x L440 x H700 mm.

7 AR85V ARMADIO come sopra, versione con anta completa di vetro "Safe-Crash".

8 AR90 ARMADIO per il posizionamento di autorespiratore completo di bombola, in lamiera pressopiegata verniciata a forno. Finestrella in plexiglass trasparente realizzata nell'anta per eventuale ispezione visiva. Chiusura a pressione. Asole per eventuale posizionamento lucchetto. N° 2 staffe esterne per posizionamento armadio a muro. Interno dotato di scomparto per alloggiamento della bombola e sistema di fissaggio a catenella. Dimensioni: P300 x L500 x H850 mm.



Tutti i contenitori sono forniti vuoti. Il materiale fotografato è puramente illustrativo.

Codice	Contenitore	Dimensioni mm
AR91	ABS antiurto	P420 x L820 x H290
AR85	Armadio anta piena	P250 x L440 x H700
AR85V	Armadio anta Safe Crash	P250 x L440 x H700
AR90	Armadio finestra plexiglass	P300 x L500 x H850