

Nuovo



Autorespiratore di Emergenza – S-Cap-Air

[per garantirVi la fuga di sicurezza nelle situazioni di emergenza]

L'S-Cap-Air è il nuovo autorespiratore di fuga realizzato dalla MSA, progettato per consentire la fuga dell'utilizzatore da aree pericolose interessate da sostanze tossiche o da deficienza d'ossigeno. Ideale per applicazioni nei trasporti navali o terrestri di merci pericolose, nelle industrie chimiche, estrazione petrolio e raffinerie, trattamento acque, lavori in spazi confinati, nelle industrie a rischi d'incidenti rilevanti, l'S-Cap-Air può essere trasportato dall'utilizzatore o posizionato nelle immediate vicinanze del posto di lavoro pronto per l'uso in caso di un'emergenza.

L'S-Cap-Air è semplicissimo da adoperare – basta aprire semplicemente l'unità, indossare il cappuccio e iniziare a correre.

Con l'apertura della borsa custodia l'alimentazione aria viene attivata automaticamente, con una semplice operazione l'unità è già pronta a fornire aria al cappuccio che state indossando.

L'autorespiratore è certificato in conformità alla UNI EN 1146 per un periodo di funzionamento fino a 15 minuti.

Vantaggi

- Autonomia di 15 minuti
- Attivazione automatica
- Semplicità di funzionamento e indossamento
- Mascherina interna estremamente confortevole
- Ampio campo visivo grazie al visore panoramico incorporato nel cappuccio
- Eccellente tenuta
- Segnale di allarme ottico nel cappuccio, posizionato direttamente nel campo visivo del cappuccio
- Bassa resistenza all'esalazione
- Manometro alta pressione di facile lettura
- Certificato secondo UNI EN 1146

Componenti

- Borsa custodia in arancione segnaletico con pittogrammi per operazione d'indossamento, completa di finestrella per lettura manometro
- Cappuccio, colore giallo segnaletico, completo di valvola di esalazione e robusta manichetta alimentazione aria collegata fermamente al gruppo bombola aria compressa
- Bombola aria compressa completa di valvola e manometro integrato

MSA



S-Cap-Air nella borsa custodia

Messa in funzione

Indossare l'unità seguendo i pittogrammi riportati sulla borsa
Aprendo la cerniera della borsa
l'autorespiratore viene attivato automaticamente.

Indossare il cappuccio e abbandonare l'area pericolosa immediatamente.

Dati Tecnici

Dimensioni:

diametro circa 250 mm. x lunghezza circa. 550 mm.

Bombola aria compressa:

3 l a 200 bar

Peso:

< 6 kg

La manutenzione dovrà essere effettuata da personale addestrato.

Numero di catalogo

0104001 Autorespiratore S-Cap-Air
completo di bombola da litri 3

MSA Italiana S.p.A.

Via Po 13/17 – 20089 Rozzano (MI)

Tel. (02) 89217.1

Fax (02) 8259228 – (02) 89217.236

E-mail: companymsa@galactica.it