

AUTORESPIRATORI AD ARIA COMPRESSA

Cappuccio emergenza PSS secONDA utenza

FA1917

FUNZIONALITÀ

Il sistema di emergenza a flusso costante per utenza ausiliaria è progettato per garantire un'evacuazione sicura da ambienti pericolosi, grazie alla presenza di un cappuccio protettivo che assicura una protezione respiratoria immediata e affidabile. Il dispositivo è stato sviluppato per adattarsi a qualsiasi conformazione del viso e della testa, consentendone l'utilizzo da parte di operatori o persone soccorse senza necessità di regolazioni complesse. Il sistema deve essere impiegato in abbinamento a un respiratore ad aria compressa e viene collegato direttamente al tubo di alimentazione dell'utenza ausiliaria. È fornito con un tubo flessibile di 1,5 metri che garantisce un adeguato raggio di movimento, oltre a una borsa compatta per il trasporto che facilita la gestione del dispositivo durante le operazioni di soccorso. Il peso ridotto e le dimensioni contenute permettono al soccorritore di trasportare l'attrezzatura senza limitare la mobilità, anche in spazi angusti o durante manovre complesse. Durante l'impiego, il cappuccio deve essere calzato sopra la testa della persona da assistere e successivamente collegato alla presa di alimentazione dell'aria. Il fissaggio avviene tramite un cordoncino di regolazione posizionato lungo il perimetro, che consente di ottenere rapidamente una chiusura stabile e un'aderenza adeguata per evitare infiltrazioni di contaminanti. L'intero sistema è concepito per offrire massima affidabilità in situazioni critiche, garantendo un apporto costante di aria respirabile durante le operazioni di evacuazione.



TAGLIE

UNICA

	A magazzino
	Su produzione
	Su ordinazione
	Su misura

SETTORI D'UTILIZZO

- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria pesante
- > Industria petrolchimica

MANUTENZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

QUANTITÀ CARTONE

1

DETTAGLI

- Cappuccio protettivo, assicura una protezione respiratoria immediata e affidabile, adatto a qualsiasi conformazione del viso e della testa;
- Tubo flessibile di 1,5 metri, garantisce un adeguato raggio di movimento;
- Fornito all'interno di una borsa compatta per il trasporto, facilita la gestione del dispositivo durante le operazioni di soccorso.

CERTIFICAZIONI E NORME



EN 137