

PRIMO SOCCORSO

Maschera da rianimazione bocca a bocca

FH1233

DETTAGLI

- Maschera con bordo pneumatico per la rianimazione bocca a bocca, garantisce una tenuta ermetica sul volto, migliorando l'efficacia della ventilazione;
- Valvola unidirezionale, previene il ritorno dell'aria e il rischio di contaminazione, aumentando la sicurezza del soccorritore.
- Attacco per connessione ossigeno, consente una somministrazione rapida di ossigeno, migliorando l'efficacia dell'intervento di emergenza.



FUNZIONALITÀ

Maschera con bordo pneumatico progettata per garantire una tenuta ottimale durante le operazioni di rianimazione bocca a bocca, assicurando comfort e sicurezza sia per il soccorritore sia per il paziente. È dotata di valvola unidirezionale, che impedisce il ritorno dell'aria e riduce il rischio di contaminazione. Completa di attacco per la connessione dell'ossigeno, consente l'ossigenazione assistita in modo rapido ed efficace, risultando ideale per l'uso in ambito di primo soccorso, emergenza e soccorso sanitario.

QUANTITÀ CARTONE

1

TAGLIE

UNICA

	A magazzino
	Su produzione
	Su ordinazione
	Su misura

SETTORI D'UTILIZZO

- > Agricoltura - giardinaggio - forestale
- > Alimentare - igiene - ospedaliero
- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria chimico-farmaceutica
- > Industria leggera
- > Industria pesante
- > Industria petrolchimica
- > Lavori in quota
- > Logistica
- > Terziario - artigianato