



RDE Ocenco M-20.2 - IL PIÙ PICCOLO E RESISTENTE RDE DEL MONDO.

Consideratelo un salvavita da portare alla cintura

Il respiratore d'emergenza RDE Ocenco M-20.2 a ossigeno compresso fornisce fino a 32 minuti di protezione.

L'RDE Ocenco M-20.2 può essere indossato in pochi secondi; basta sganciare il contenitore, estrarre l'unità, inserire il boccaglio e lo stringinaso.

Il cappuccio allegato può essere indossato in qualsiasi momento durante la fuga.

La combinazione di ossigeno compresso e boccaglio consente di indossare l'RDE Ocenco M-20.2 anche in un ambiente saturo di fumo.

Il compatto RDE Ocenco M-20.2 può essere portato agganciato alla cintura in tutti gli spazi ristretti.



Ecco un'immagine dell'RDE Ocenco M-20.2 indossato e pronto all'uso.

Sullo sfondo, il contenitore secondario e la staffa opzionale di sostegno.

L'M-20.2 risponde a tutti i nuovi requisiti dello Studio della Bassa Atmosfera e Superficie Oceanica (SOLAS) per respiratori d'emergenza.

L'RDE Ocenco M-20.2 è stato scelto per un impiego esclusivo dalla Marina Usa, dalla Guardia Costiera USA e dalla Marina Greca.



L'RDE OCENCO M-20.2:

Di facile e rapido impiego — quando l'unità viene estratta dal contenitore si avvia automaticamente il flusso d'ossigeno.

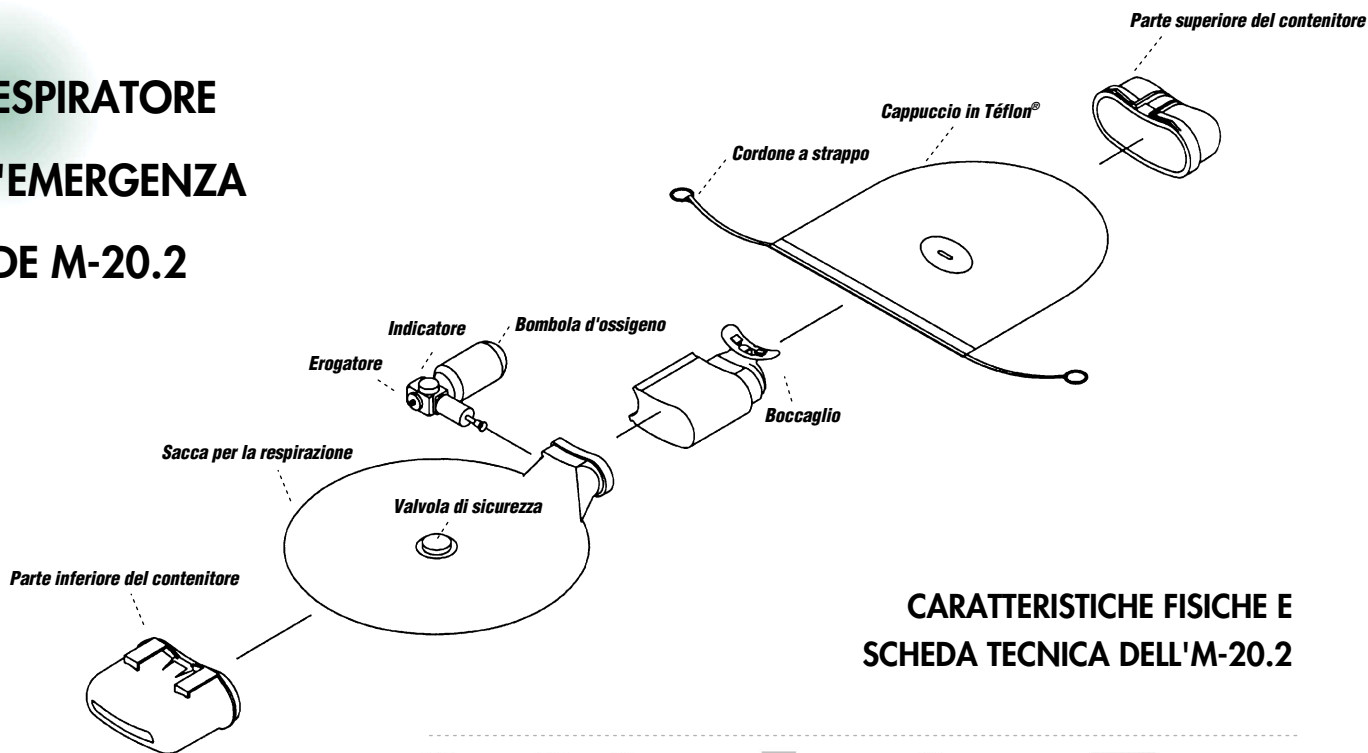
Basso costo del ciclo di vita — 15 anni di vita utile — ispezione visiva annuale a bordo dei natanti.

Portabile alla cintura — così leggero e compatto che può essere portato comodamente alla cintura.

Completa visibilità — il cappuccio trasparente in Teflon® protegge chi lo indossa dai rischi ambientali offrendo contemporaneamente un completo campo visivo.

Massima protezione — Il cappuccio in Teflon® e la sacca per la respirazione offrono un'eccellente resistenza al calore e agli agenti chimici Chemicalien aus.

RESPIRATORE D'EMERGENZA RDE M-20.2



CARATTERISTICHE FISICHE E SCHEDA TECNICA DELL'M-20.2



Durata tipica di funzionamento	15-32 minutes
Tempo per indossarlo	meno di 10 secondi
Peso	1,4 kg
Dimensioni	RDE M-20.2 - 17 x 17 x 7,6 cm Contenitore secondario - 21 x 23 x 10 cm
Temperatura di stoccaggio	da -20° C a 65° C
Vita utile	15 anni
Sistema di erogazione dell'ossigeno	Automatica, ossigeno compresso, erogato su richiesta
Ispezione	Visiva, annuale per le unità stoccate
M20.2 - No. NSN	NSN 1HM 4240-01-439-5937
Unità addestr. M-20.2T - No.	NSN NSN 1HM 4240-01-459-0078

ACCESSORI

Unità per addestramento M-20.2T — completo con due boccagli supplementari in un contenitori secondario azzurro chiaro. Insegna come indossare l'unità sia quando è portata alla cintura, sia quando è stoccata.

Contenitore secondario M-20.2 — incluso in ogni confezione di M-20.2, ma può essere ordinato separatamente.

Staffa per stoccaggio M-20.2 — Staffa in acciaio saldato di colore arancio vivo con chiusura in Velcro™ di rapida apertura.



LakeView Corporate Park
10225 82nd Avenue
Pleasant Prairie, WI 53158-5801
U. S. A.

Telefono: ++1 (262) 947-9000
Fax: ++1 (262) 947-9020

www.ocenco.com

Téflon® è marchio registrato della DuPont Corporation.

10.01.Ital