

OXYPACK 1

Bombola ossigeno con riduttore di pressione
e pallone rianimatore



Bombola ossigeno con sacca di trasporto complete di riduttore con flussimetro a scatti e Pallone rianimatore.

Caratteristiche specifiche

Bombola da 5 litri
Può contenere O ₂ ad una pressione fino a 200 bar
Elevata autonomia in dimensioni ridotte
Facile da trasportare grazie alla tracolla in dotazione
Ampia tasca con chiusura a zip per disporre accessori
Foro con anello in metallo all'interno della tasca per consentire il passaggio del tubo ossigeno da connettere al pallone rianimatore o ad una maschera ossigeno
Riduttore di pressione con manometro 0-300 bar, dotato di filtro sinterizzato e flussimetro integrato
Fornito con Pallone rianimatore adulto monouso in gomma e tubo ossigeno per il collegamento al flussimetro
Maschera facciale in PVC mis.3

Dati tecnici

Dimensioni borsa ^(senza bombola)	640x270 ± 20mm
Dimensioni tasca laterale	370x125x80 ± 5 mm
Peso borsa	600 ± 10 g
Dimensioni bombola	Ø140x565 mm
Peso bombola	8,3 ± 0,1 kg
Volume O ₂ a 200bar	1000 l
Standard di connessione	UNI
Pressione in uscita	3,5/4 bar
Regolazioni flusso possibili	0-1-1,5-2-3-4-6-9-12-15 l/min
Peso riduttore	720 ± 10g
Uscita riduttore	Portagomma Ø7mm
Volume pallone	1600 ml

DM marcato CE in accordo alla dir. 93/42/CE

OXYPACK 1
C/BOMB.RIDUTT.PALL.C/MASCHER
A E TUBO
OX10206B

Rev.1 (15/01/2018)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it