

Bombola per ossigeno con flussimetro a scatti e presa



Immagine indicativa



Bombola per ossigeno completa di flussimetro a scatti e presa.

Caratteristiche specifiche
Bombola da 5 litri con protezione integrata e base per
consentirne un appoggio stabile
Può contenere O ₂ in pressione fino a 200 bar

Dati tecnici	
Volume O ₂ a 200bar	1000 l
Ingresso	NF (ø22,91x1,814) tipo A
Presa (uscita)	AFNOR
Flusso in uscita dalla presa	140 ± 10 l/min
Pressione in uscita	3,5 ± 0,5 bar
Regolazioni flussimetro	0-1-1.5-2-3-4-6-9-12-15 I/min
Uscita flussimetro	Portagomma ø7mm
Scala manometro	0-300 bar
Materiali	Acciaio, PE, Ottone cromato, Al, PC

Dispositivo soggetto alla marcatura CE ai sensi della dir.
93/42/CE
BOMBOLA OX 5It NF C/GRUPPO
INTEGRATO E PRESA NF
OX10058B