

BOMBOLE DI OSSIGENO: 0, 5, 2, 3, 5 E 7 LITRI



BOMBOLE PER OSSIGENOTERAPIA (vuote)

Bombole in acciaio per ossigeno terapeutico a 200 bar di pressione, con valvola e chiusura di sicurezza. Adatte per l'uso terapeutico domiciliare ed ospedaliero, specialmente in caso di erogazione saltuaria di ossigeno. Fornite in una borsa morbida (2 e 3 lt) o rigida di plastica (5 e 7 lt) con protezione, sono dotate di un riduttore di pressione con valvola di rilascio a due stadi (erogazione 0-15 l/min) e di un manometro ad alta pressione, che indica la quantità di ossigeno presente nella bombola (34510-34511) e di una mascherina facciale (esclusi cod. 34501 e 34521).

Codice GIMA		BOMBOLE OSSIGENO CON RIDUTTORE DI PRESSIONE INTEGRATO				
UNI	NF	Litri	Flusso	Dimensione	Peso kg	
34501**	34521**	0,5	fisso 6 l	Ø 60x400mm	2,75	-
34502	34522*	2	0/15 l	Ø110x410mm	4,5	borsa morbida + protezione
34503	34523*	3	0/15 l	Ø110x530mm	5,5	borsa morbida + protezione
34505	34525*	5	0/15 l	Ø140x550mm	9	borsa rigida plastica + protezione
34507	34527*	7	0/15 l	Ø140x680mm	11	borsa rigida plastica + protezione

*Prodotti non in stock, disponibili in 15 giorni

**Bombola per ossigeno in alluminio, con riduttore di pressione da assemblare (non integrato)

RIDUTTORE PRESSIONE CON VALVOLA

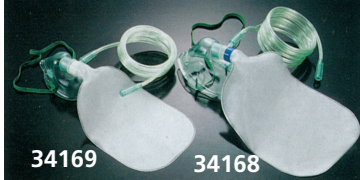
Per ridurre e regolare il flusso di uscita dell'ossigeno. Viene assemblato su bombole da 1 a 3 litri (34510/34530) e da 5 a 7 litri (34511/34531) per un'erogazione di ossigeno da 0 a 12 litri/minuto. Include una valvola dosatrice a due stadi e un manometro ad alta pressione. Filettatura di connessione: E25/E17. Filettatura di connessione conica UNI 21,7 x 1/14" o NF Ø 22,91 x 1,514. Viene collegato alle bombole senza valvola.



Codice GIMA		RIDUTTORI DI PRESSIONE CON VALVOLA - ricambio	
34510	34530*	Riduttore di pressione con valvola per 2/3 litri	
34511	34531*	Riduttore di pressione con valvola per 5/7 litri	
	34539	Protezione riduttore per bombole 2/3/5/7 litri	

*Prodotti non in stock, disponibili in 15 giorni

Codice GIMA		MASCHERE PER OSSIGENOTERAPIA	
34166		Mascherina ossigeno - adulti - con tubo	
34167		Mascherina ossigeno - pediatrica - con tubo	
34168		Mascherina alto flusso - Adulti - con tubo	
34169		Mascherina alto flusso - pediatrica - con tubo	
34276		Tube ossigeno - 2 metri fem/fem	
34172		Occhiali ossigeno - cannule nasali	



Mascherine per ossigenoterapia prodotte in materiale atossico complete di tubo ossigeno e clip stringinaso elastico

CE 0297

BOMBOLE OSSIGENO GENERICHE 5 E 10 LITRI E RIDUTTORI PRESSIONE



BOMBOLE OSSIGENO PER USO GENERICO (vuote)

Fornite con la valvola. Ideali per apparecchi di anestesia, possono essere usate con i riduttori di pressione 34540-34541 o altri standard (NF, DIN, BRITISH STD, PIN INDEX).

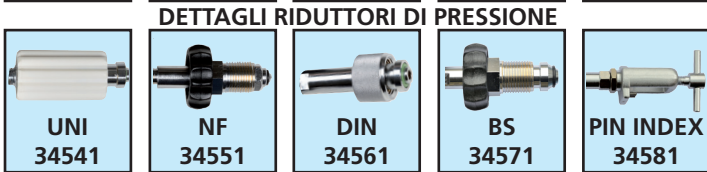
Codice GIMA					BOMBOLE OSSIGENO CON VALVOLA E ACCESSORI	
UNI	NF	DIN	BULLNOSE BRITISH STD	PIN INDEX		
34545	34555*	34565*	34575*	34585*	Bombole ossigeno 5 l con valvola	
34548	34558*	34568*	34578*	34588*	Bombole ossigeno 10 l con valvola	
34540	34550*	34560*	34570*	34580*	Riduttore di pressione	
34541	34551*	34561*	34571*	34581*	Riduttore di pressione con umidificatore e flussometro	
34590	34590	34590	34590	34590	Umidificatore autoclavabile 121° C	

*Prodotti non in stock, disponibili in 15 giorni

RIDUTTORE DI PRESSIONE (34540, 34550, 34560, 34570, 34580)

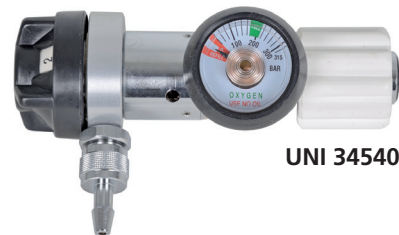
Come 34541, con flusso regolabile 0-15 l/m a 9 punti (1/1, 5/2, 3/4, 6/9, 12/15), porta LP*, senza flussometro e umidificatore.

*Uscita bassa pressione (per ventilatori, ecc.)



RIDUTTORE PRESSIONE+FLUSSIMETRO E UMIDIFICATORE (34541, 34551, 34561, 34571, 34581)

Riduttore di pressione dotato di valvola di rilascio e manometro ad alta pressione con flussometro regolabile 0-15 litri/min. e umidificatore autoclavabile collegabile alla valvola della bombola.



- 34590 UMIDIFICATORE AUTOCLAVABILE** 0,25 l
- 34177 CARRELLO PER BOMBOLE D'OSSIGENO - 5-7 litri
- 34591 UMIDIFICATORE MONOUSO** 0,4 l - conf. da 50
- 34178 CARRELLO PER BOMBOLE D'OSSIGENO - 10 litri

**Connessione a vite a flussometro: 9/16 pollici