

OXITER[®]

Umidificatore per ossigenoterapia monopaziente

Gli umidificatori a gorgogliamento per ossigenoterapia modello OXITER[®] sono dispositivi monopaziente che consentono di aumentare l'umidità relativa nei trattamenti con ossigeno medico sia in ambito ospedaliero che in quello domiciliare.

STRUTTURA

Gli umidificatori per ossigenoterapia **OXITER[®]** sono costituiti da un vaso in policarbonato, il coperchio e la restante struttura in ABS antiurto e forniti in confezioni da 20 pezzi.

Il dispositivo di gorgogliamento assicura la migliore umidificazione dell'ossigeno erogato mantenendo un livello di rumore molto al di sotto dei limiti della norma di riferimento (<50 dB ad un 1 m) e garantendo quindi maggiore comfort soprattutto in trattamenti respiratori prolungati. Vengono proposti in abbinamento con i flussimetri della serie **EasyFLOW[®]**, **Rs**, **Qmed[®]**, **EASYMED[®]** ed **EasyMED[®] PLUS** per garantire una notevole semplicità d'impiego e grande versatilità, unite ad una estrema economia d'esercizio.

Informazioni principali



L'ossigeno medico è normalmente privo di un grado di umidità sufficiente per essere fisiologicamente tollerato dalle vie respiratorie del paziente senza conseguenze collaterali. Da qui la necessità di dotare i dispositivi di erogazione d'ossigeno, come ad esempio i flussimetri, di appositi dispositivi per l'umidificazione di tale gas durante la somministrazione.



Questo umidificatore deve essere smaltito al termine del trattamento su un singolo paziente.

Prodotti correlati



Flussimetri ad area variabile e orifizi calibrati per ossigeno da p. 19



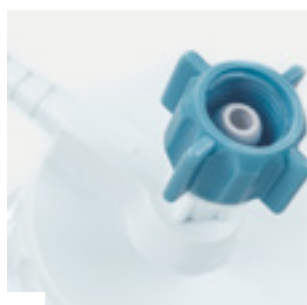
Riduttori di pressione da p. 37

VOLUME INTERNO	285 ml
DIMENSIONI (AxLxP)	178x83x70 mm
PESO	0,08 Kg
VALORE MAX DI PRESSIONE APPLICABILE	500 kPa
VALORE MAX DI FLUSSO APPLICABILE	10 L/min.
CONNESSIONI DI ENTRATA	1/4" ISO 3253 F. · 9/16" UNF EN 13544-2 F.
CONNESSIONE DI USCITA	portagomma Ø 6÷9 mm
POTERE DI UMIDIFICAZIONE CON ALIMENTAZIONE DI OSSIGENO (UMIDITÀ RELATIVA A 18.7 °C)	
IN INGRESSO	14%
IN USCITA	89%
DOPO 2 mt. DI TUBO Ø 5 mm CON MASCHERA	73%

1 **Connessioni** facili ed intuitive; un codice colore evidenzia l'abbinamento ai diversi attacchi filettati dei flussimetri.

2 **Dettaglio del coperchio a vite.**

3 Dettaglio del **dispositivo di gorgogliamento.**



1



2



3