

OS/17-6

UMIDIFICATORE A BOTTIGLIA MONOUSO CON ATTACCO A VITE 9/16"
DISPOSABLE HUMIDIFIER WITH SCREW CONNECTION 9/16"



Umidificatore di ossigeno per somministrazione terapeutica attraverso bocca e naso.

Oxygen humidifier for therapeutic administration through mouth and nose.

CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

MATERIALI MATERIALS	Plastico ad alta resistenza; senza lattice <i>High resistance plastic; Latex-free</i>
DIMENSIONE DELL'ATTACCO A VITE AL FLUSSOMETRO: DIMENSION OF SCREW CONNECTION TO FLOWMETER:	9/16 di pollice/inch
CAPACITÀ MASSIMA DELLA BOTTIGLIA: MAXIMUM BOTTLE CAPACITY:	400ml
PRESSIONE MASSIMA EROGAZIONE OSSIGENO (inizio allarme sonoro) MAXIMUM OXYGEN EROGATION PRESSURE (alarm sound start)	6 ± 0.5psi
FLUSSO INGRESSO CONSIGLIATO RECOMMENDED FLOW	Inferiore a 10 l/min <i>Less than 10 l/min</i>
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA COMPLIANCE TO STANDARDS	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97). Dispositivo in classe IIA <i>Directive 93/42/CEE. Class IIA device</i>

CONFEZIONAMENTO - PACKAGING

CONFEZIONE PRIMARIA PRIMARY PACKAGING	Singola in busta PE <i>Singly packed in PE pouch</i>
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	50 pezzi in scatola di cartone <i>50 pcs in carton box</i>
IMMAGAZZINAMENTO STORAGE	Temperatura: 0 ÷ +50°C Umidità relativa: 20% ÷ 80% <i>Temperature: 0 ÷ +50°C Relative humidity: 20% ÷ 80%</i>
DATA DI SCADENZA EXPIRY	5 anni dalla data di produzione riportata sulla confezione <i>5 years from production date indicated on the package</i>

ALTRE CONFIGURAZIONI – OTHER CONFIGURATIONS

MODELLO - MODEL	OS/17-6LN
DESCRIZIONE - DESCRIPTION	Come OS/17-6, ma con filtro microporoso silenzioso <i>Like OS/17-6, but with microporous silencer filter</i>
CONFEZIONAMENTO - PACKAGING	Come OS/17-6 – <i>Like OS/17-6</i>

ACCESSORIO OPZIONALE – OPTIONAL ACCESSORY

MODELLO - MODEL	OS/17RC
DESCRIZIONE - DESCRIPTION	Adattatore per il collegamento a flussometri con filettatura 1/4 di pollice <i>Adapter for connection to flowmeters with 1/4 inch threading</i>
MATERIALE - MATERIAL	Ottone nichelato - <i>Nickel-brass plated</i>
CONFEZIONAMENTO - PACKAGING	Singola in busta termosaldato di PE <i>Singly packed in PE sealed pouch</i>

52500895BR4K – 2019/07