

# Humidificador de oxígeno de uso médico

## DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

El humidificador de oxígeno de Ohio Medical es una unidad no descartable diseñada para ofrecer durabilidad y rendimiento en el hospital o el hogar. Se utiliza para proporcionar humedad al oxígeno suministrado al paciente mediante un proceso de humidificación por burbujas. El frasco y la tapa son aptos para el lavavajillas y están hechos de plástico fuerte y resistente que se puede esterilizar por gas o vapor.

El frasco es ligero y compacto para una mejor gestión de las estanterías del hospital, camas y cilindros de gas. Los niveles máximos y mínimo de las líneas de agua se encuentran marcados con claridad. El frasco puede contener 315 ml de agua en la línea de nivel máximo. El conjunto de la tapa contiene una válvula de descarga de seguridad, una tuerca DISS de O<sub>2</sub>, una cabezal difusor y una toma de boquilla de tubería. La conexión DISS metálica proporciona solidez y durabilidad.

Si la tubería del paciente queda ocluida y la presión positiva alcanza los 2 psi, la válvula de seguridad de presión activará una alarma. El cabezal difusor produce pequeñas burbujas para un funcionamiento silencioso con una alta salida de humedad y se puede separar para una limpieza más fácil.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones del producto (diámetro × altura)

82,5 mm D × 190 mm Al  
(3,25" × 7,5")

### Válvula de descarga de seguridad

2 psi mínimo con alarma acústica

### Capacidad

315 ml

### Toma de entrada

DISS hembra de oxígeno con tuerca metálica

### Toma de salida

Conexión de manguera para tubo de plástico de 3/16" - 1/4" de diámetro interior

## INFORMACIÓN DE ENVÍO

### Peso neto del envío

0,28 kg (10 oz)

### Dimensiones del paquete (longitud × ancho × altura)

110 mm L × 95 mm An × 203 mm Al  
(4,3" × 3,75" × 8" mm)



## NÚM. DE REFERENCIA

Humidificador de oxígeno con conector DISS	6700-0338-800
--	---------------

\* Las especificaciones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

