FICHA TÉCNICA



MATERIAL **ACCESORIOS**

Gases Medicinales

HUMIDIFICADOR REUTILIZABLE TR e MAK

MODELO

TR e MAK



- En conformidad con el Reglamento nº 745/2017
- En conformidad con la norma EN ISO 8185

REFERENCIA DEL PRODUCTO SANITARIO

FABRICANTE: Flow Meter **CERTIFICACIÓN CE**: Clase IIa **REF. FABRICANTE**: 0000XXXXX



Los humidificadores para oxigenoterapia son dispositivos que aumentan la humedad relativa en los tratamientos de oxígeno medicinal, tanto en hospitales como en el domicilio. Es un producto sanitario.

Los humidificadores de la serie TR200, MAK300, MAK500 REUTILIZABLE están construidos con un recipiente de policarbonato y una tapa de burbuja, tienen accesorios de latón cromado y son autoclavables (121°C 15 min).

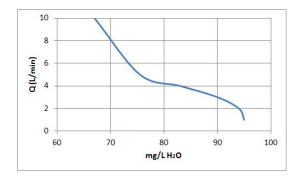
Todos los modelos de humidificadores de flujo se prueban y fabrican con una presión máxima de trabajo de 500 kPa (5 bares), muy por encima de la presión media del sistema de distribución.

Todos los componentes son libres de C.V.P. y látex natural.









CONFIGURACIÓN

Conexión de suministro de $\rm O_2$: $\rm 14"$ ISO 3253 F; 3 /8" ISO 3253 F; M12x1,25 F; 9 /16" UNF F

Soporte de tubo para la transferencia de ${\rm O_2}$ al paciente: Ø 6÷9 mm

Tubo de administración de ${\rm O_2}$ (recomendado): Ø 6 mm - L= 2

Valor máximo de la presión: 500 kPa Caudal máximo aplicable: 10 L/min

Condiciones ambientales de almacenamiento: -40 °C \pm 2 °C /

+60 °C ± 5 °C y 40%-70% de humedad relativa

Condiciones ambientales de uso: +5 °C \pm 2 °C / +35 °C \pm 5 °C

Curva típica de humedad del O₂ a 20 °C con L = 2 m de tubo de alimentación

DIMENSIONES:

- TR 200: 190 mm x 75mm x 60mm - MAK 300: 175mm x 81mm x 70mm - MAK 500: 207mm x 81mm x 70mm

PESO:

- TR 200: 130g (sin carga) - MAK 300: 145g (sin carga) - MAK 500: 155g (sin carga)

GAMA DE PRODUCTOS (CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR)

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | GAS | TIPO SALIDA | UND. VENTA |
|--------|-------------------------------------|-----|-------------|------------|
| 157825 | HUMIDIFICADOR TR 200 - M 12X125F | 02 | 12x125 | 1 |
| 110716 | HUMIDIFICADOR TR 200 - M 9/16 | 02 | 9/16 | 1 |
| 71621 | HUMIDIFICADOR MAK 300 ml - M 12x125 | 02 | 12x125 | 1 |
| 157826 | HUMIDIFICADOR MAK 500 ml - M 12x125 | 02 | 12x125 | 1 |

ACCESORIOS

| CÓDIGO | DENOMINACIÓN | GAS | TIPO SALIDA | UND. VENTA | REF ^a FT |
|--------|---|-----|----------------|------------|---------------------|
| 168302 | OLIVA SALIDA 12x125 (x10) | - | 12x125 | 10 | FT034A - ES |
| 168301 | OLIVA SALIDA 9/16 (x10) | - | 9X16 | 10 | FT034A - ES |
| 35342 | RACOR F12/125 A M9/16 KY383800 | - | - | 1 | FT034A - ES |
| 168234 | RACOR INTERMÉDIO PLASTICO 12X125 A 9/16 (x10) | - | - | 10 | FT034A - ES |
| 198724 | RACOR M12X125 A 9/16 | - | - | 1 | FT034A - ES |
| 198725 | RACOR 9/16 A M12X125 | - | - | 1 | FT034A - ES |
| 168245 | TUBO SILIC 14 CM P/ HUMIDIFIC. CCO (x10 und) | 02 | - | 10 | |
| 70087 | TAPA HUMIDIFICADOR TR200 | 02 | - | 1 | |

pág. 2/2

FT019A ES