

FICHA TÉCNICA

MATERIAL ACCESORIOS

Gases Medicinales

CAUDALÍMETRO DE BOLA RTM3

MODELO

RTM3

NORMAS Y LEGISLACIÓN DE REFERENCIA

- En conformidad con el Reglamento nº 745/2017
- En conformidad con la norma EN ISO 15002

REFERENCIA DEL PRODUCTO SANITARIO

- **FABRICANTE:** TECHNOLOGIE MEDICALE
- **CERTIFICACIÓN CE:** Clase IIa
- **REF. FABRICANTE:** 14XXX

DESCRIPCIÓN

El RTM3 es un producto sanitario que se utiliza para regular y medir el flujo del gas que se administrará al paciente a través de la vía aérea. El dispositivo se conecta a una toma o a un carril.

Escala ampliada en el caudalímetro RTM3 a partir de 15 l/min y 05 l/min para obtener lecturas más precisas a bajos caudales. El filtro en la entrada protege el dispositivo de posibles impurezas en el sistema y garantiza la protección del paciente.

Disponible en versión individual, doble y DUO.

CONFIGURACIÓN

Presión de alimentación: 4,5 bar +/- 0,5 bar (O2 y AR)
Cuerpo de latón niquelado, muy resistente.

Gas y caudales disponibles:

OXÍGENO - AIRE MEDICINAL: 15l/min, 30l/min

DIMENSIONES (AnxAIxP): 35x145x100 mm

PESO: 320 g



GAMA DE PRODUCTOS (CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR)

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	GAS	CAUDAL	TIPO TOMA	TIPO SALIDA	RACOR
118864	CAUDALÍMETRO RTM3 15 l/min O2 9/16" NF	O2	15 l/min	AFNOR	9x16	Toma
168556	CAUDALÍMETRO RTM3 DUO 15 l/min O2 12X125 NF **	O2	15 l/min	AFNOR	12x125	Toma
120165	CAUDALÍMETRO RTM3 DUO 15 l/min O2 S 9/16 NF **	O2	15 l/min	AFNOR	9x16	Toma
118906	CAUDALÍMETRO RTM3 30 l/min O2 9/16 NF	O2	30 l/min	AFNOR	9x16	Toma
118866	CAUDALÍMETRO RTM3 15 l/min O2 9/16 CM	O2	15 l/min	CM	9x16	Toma
118902	CAUDALÍMETRO RTM3 15 l/min O2 9/16 DIN	O2	15 l/min	DIN	9x16	Toma
120182	CAUDALÍMETRO RTM3 DUO 15 l/min O2 9/16 DIN **	O2	15 l/min	DIN	9x16	Toma
118955	CAUDALÍMETRO RTM3 15 l/min doble O2 9/16 DIN (DOBLE)	O2	15 l/min	DIN	9x16	Toma
118907	CAUDALÍMETRO RTM3 30 l/min O2 9/16 DIN	O2	30 l/min	DIN	9x16	Toma
118867	CAUDALÍMETRO RTM3 15 l/min O2 9/16 - G1/4" M	O2	15 l/min	-	9x16	1/4" M
120169	CAUDALÍMETRO RTM3 DUO 15 l/min O2 9/16" - G1/4" M **	O2	15 l/min	-	9x16	1/4" M
118925	CAUDALÍMETRO RTM3 AIRE 15 l/min 9/16 - G1/4" M	AIRE	15 l/min	-	9x16	1/4" M
118927	CAUDALÍMETRO RTM3 30 L/MN AIRE 9/16 DIN	AIRE	30 l/min	DIN	9x16	Toma

(**) Con selector flujo - salida para nebulizador y para oxigenoterapia

ACCESORIOS

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	GAS	TIPO SALIDA	UND. VENTA	REF ^a FT
109701	SELECTOR 2 VIAS 12X125	O2	12x125	1	FT034A - ES
110703	SELECTOR 2 VIAS 9/16	O2	9/16	1	FT034A - ES
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
11831	HUMIDIFICADOR NEBAL 2 - M12X125	O2	12x125	1	FT018A - ES
35294	HUMIDIFICADOR NEBAL 2 - M 9/16	O2	9/16	1	FT018A - ES
157825	HUMIDIFICADOR TR 200 - M 12X125F	O2	12x125	1	FT019A - ES
110716	HUMIDIFICADOR TR 200 - M 9/16	O2	9/16	1	FT019A - ES
71621	HUMIDIFICADOR MAK 300 ml - M 12x125	O2	12x125	1	FT019A - ES
157826	HUMIDIFICADOR MAK 500 ml - M 12x125	O2	12x125	1	FT019A - ES
198726	HUMIDIFICADOR 9/16	O2	9/16	1	FT020A - ES