

FICHA TÉCNICA

SDGM

Equipo

TOMAS
ALMS



MODELO

TOMAS

NORMAS Y LEGISLACIÓN DE REFERENCIA

- Directiva 93/42/CEE

REFERENCIA DEL PRODUCTO SANITARIO

- **FABRICANTE:** ALMS
- **CERTIFICACIÓN CE:** Clase IIa

DESCRIPCIÓN

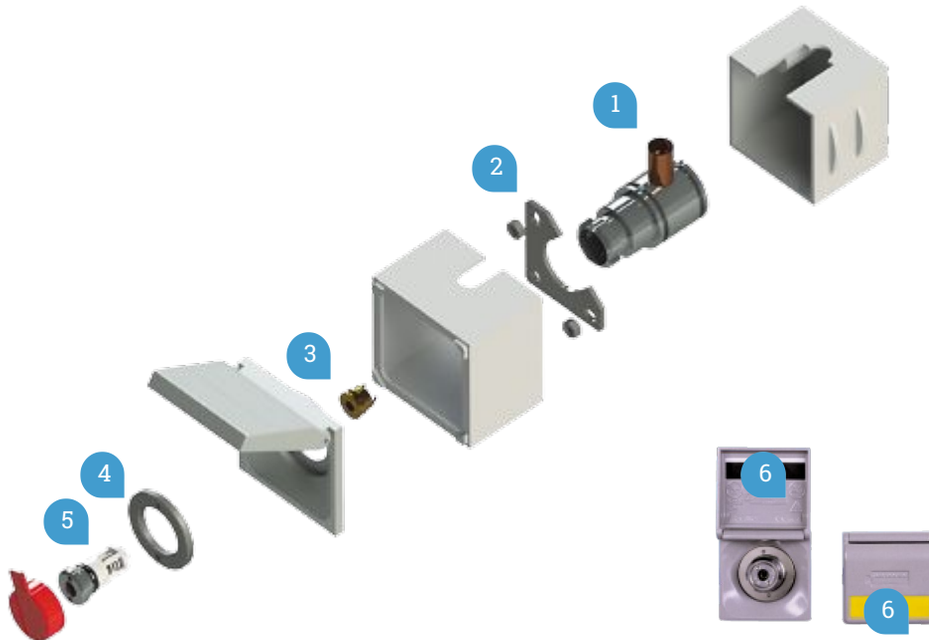
La toma BM, de norma francesa NF (AFNOR), es un producto sanitario utilizado para realizar conexiones rápidas, con la máxima seguridad, a la red de gases medicinales. La toma BM está destinada a los profesionales de la salud y al personal técnico formado o cualificado en la instalación, el mantenimiento, la conservación y la utilización de las redes de gases medicinales.

CONFIGURACIÓN

Temperatura de almacenamiento y uso: -20°C $+60^{\circ}\text{C}$
Presión nominal de trabajo del gas: 4 - 5 bar \pm 20 %;
Aire-800 : 8 - 10 bar \pm 20 %.
Presión de seguridad : 10 bar ; Aire-800 : 20 bar
Presión de vacío : -0,6 bar (-600 mbar)
Dimensiones (mm) : 64 x 64
Masa del cuerpo del tapón: 290 g
Masa de la carcasa para montaje empotrado : 200 g
Masa de la carcasa para montaje en superficie: 180 g
Masa de la caja para el montaje con tubo guía : 140 g

Materiales utilizados :

- Cuerpo : Latón niquelado
- Filtro: Poliamida
- Guía del extremo: latón niquelado
- Manguito: latón niquelado
- Válvula principal : Latón
- Muelle de válvula : Acero inoxidable
- Junta tórica : Nitrilo



GAMA DE PRODUCTOS (CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR)

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	GAS	SUMINISTRO	LEYENDA
6456	Toma de Oxígeno	O ₂	UNI	1
6458	Toma de Vacío	VC	UNI	
11842	Toma de Aire Medicinal	AIRE	UNI	
131148	Toma de Aire Medicinal 8 bar	AIRE	UNI	
6457	Toma de Óxido Nitroso	N ₂	UNI	
6459	Toma de Dióxido de Carbono	CO ₂	UNI	
200171	BM Fixing Plate	TODOS	SAC 10 UNI	2
152797	Etiqueta de Oxígeno	O ₂	SAC 10 UNI	6
152798	Etiqueta de Vacío	VC	SAC 10 UNI	
152796	Etiqueta de Aire Medicinal	AIRE	SAC 10 UNI	
131149	Etiqueta de Aire Medicinal 8 bar	AIRE	SAC 10 UNI	
37211	Etiqueta de Óxido Nitroso	N ₂ O	SAC 10 UNI	
6952	Etiqueta de Dióxido de Carbono (x10)	CO ₂	SAC 10 UNI	

COMPONENTES MANTENIMIENTO TOMA BM

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	GAS	SUMINISTRO	LEYENDA
168273	Filtros de gases	O ₂ , ACR, N ₂ O, CO ₂	SAC 10 UNI	5
119335	Filtros de AIRE 8	AIRE 8	SAC 10 UNI	
168274	Filtros de Vacío	VC	SAC 10 UNI	
6274	Clapet p/ O ₂ , ACR, N ₂ O (x10)	O ₂ , ACR, N ₂ O, CO ₂	SAC 10 UNI	3
6272	Clapet p/ Vc (x10)	VC	SAC 10 UNI	
6268	CLAVE P/TOMA BL	TODOS	UNI	11 7
6271	CLAVE PORCA TOMA BL	TODOS	UNI	
37391	TUERCA DE SEGURIDAD	TODOS	UNI	4



11



7

TIPOS DE MONTAJE TOMA BM

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	GAS	SUMINISTRO	LEYENDA
6507	Juego de pieza Mont. Em Calha	TODOS	CX 10 UNI	8
6493	Juego de pieza Mont. Parietal	TODOS	CX 10 UNI	9
6494	Juego de pieza Mont. Encastrar	TODOS	CX 10 UNI	10



8



9



10

Se aconseja leer atentamente el etiquetado y las instrucciones de uso y otros elementos de seguridad del equipo antes de su utilización.

Fabricante: Air Liquide Medical Systems S.A.(Sede Social) 6 Rue Georges Besse, 92160 Antony- Francia