



---

Sistema de succión desechable ATMOS

**Moderno sistema de  
recolección de fluidos para  
cualquier situación**

---

*Exactly  
what  
I need*

---

## Sistema de succión desechable ATMOS

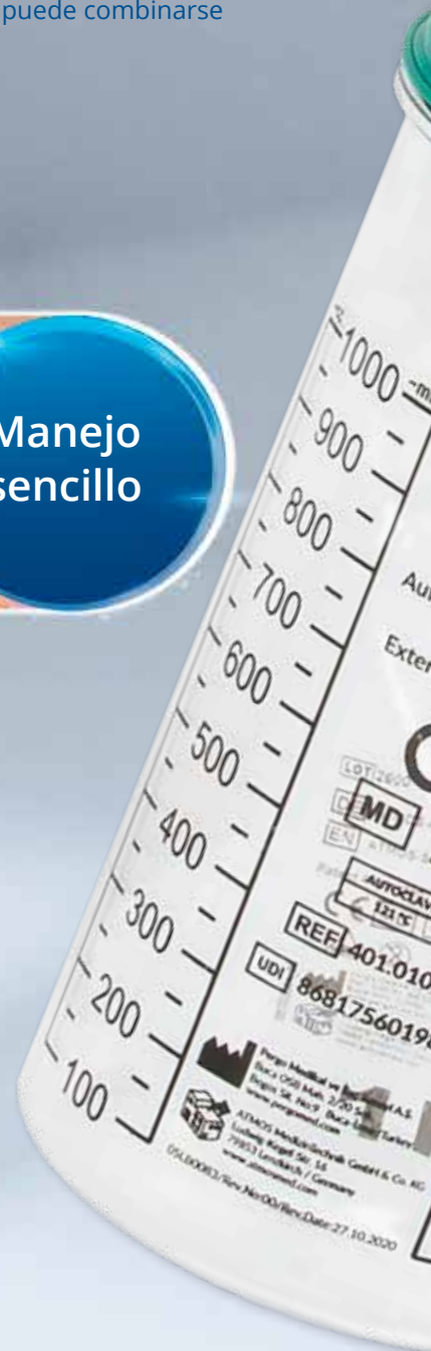
# Un sistema de succión. Múltiples posibilidades.

La succión médica es la competencia clave de ATMOS desde hace más de 100 años.

Tanto para los hospitales y las ambulancias como para el sector de la atención domiciliaria, desde la succión eléctrica hasta la succión a través del suministro de gas centralizado: ATMOS ofrece siempre la solución más potente y rentable. El nuevo sistema de succión desechable ATMOS puede combinarse de manera óptima con cualquier aspirador.

### MANEJO SENCILLO Y SEGURO

- Fácil retirada de las bolsas llenas gracias a las 2 asas
- Protección contra sobrellenado y la penetración de bacterias gracias a su filtro de bacterias hidrófobo



**Máxima  
versatilidad**



**MÁXIMA VERSATILIDAD PARA TODAS LAS APLICACIONES**

- Fijación directa en todos los aspiradores eléctricos con soporte, según normativa ISO 19054
- Fijación con abrazadera adaptable a cualquier riel



**Plegado  
patentado**



**PLEGADO DE LA BOLSA DE SUCCIÓN PATENTADO**

- Envase hasta un 60 % más pequeño
- Menor coste de transporte en la entrega y dentro del hospital
- Menor coste de almacenaje
- Tiempo de cebado más corto: fácil inserción de la bolsa en el contenedor externo.

## Sistema de succión desechable ATMOS

# Un sistema de succión. Calidad probada.

Los contenedores están fabricados en policarbonato totalmente transparente de elevada resistencia.

Las bolsas de succión están fabricadas en polietileno flexible a prueba de rotura, por una producción respetuosa con el medio ambiente y una combustión libre de residuos de CO<sub>2</sub> y agua. Una soldadura 100 % automatizada con control total de la estanqueidad evita la presencia de fugas. Cuando el vacío está conectado, las bolsas de succión succionan automáticamente hasta adherirse.

La retirada de las bolsas llenas es muy fácil gracias a las 2 asas.



### CONTENEDORES CON LARGA VIDA ÚTIL

- Pieza de unión estable con el soporte
- Canal guía largo para conector en L
- Autoclavable a 121 °C



### BOLSAS DE SUCCIÓN DE POLIETILENO (PR)

- Totalmente transparentes para ver con absoluta nitidez el contenido de las bolsas de succión
- Material flexible que garantiza una elevada resistencia y evita la rotura de las bolsas de succión
- Producción respetuosa con el medio ambiente
- Combustión libre de residuos de CO<sub>2</sub> y agua



### CONEXIÓN EN SERIE

- Aumento del volumen de succión gracias a la sencilla conexión en serie



## Sistema de succión desechable ATMOS

# Un sistema de succión. Uso universal.

Los contenedores y bolsas de succión tienen una capacidad de 1, 2 y 3 litros. El soporte de 30 mm x 5 mm de los contenedores según normativa ISO 19054 permite la fijación sencilla de los contenedores a los aspiradores eléctricos con soporte. Las abrazaderas adaptables permiten la fijación a todos los rieles convencionales. Para la succión de grandes cantidades es posible la conexión en serie de varios contenedores. En este caso, el agente gelificante también puede añadirse más tarde a la bolsa de succión llena.

### UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS



### URGENCIAS Y TRANSPORTE DENTRO DE LA CLÍNICA



### QUIRÓFANO Y CENTRO MÉDICO



**Sistema de succión desechable ATMOS: datos técnicos**



**Contenedores**

Volumen (l)	1	2	3
Diámetro (mm)	107	107	122
Altura (mm)	189	342	354
Material	PC	PC	PC
Soporte (mm)	30 x 5	30 x 5	30 x 5
Autoclavable	A 121 °C	A 121 °C	A 121 °C
<b>Referencia</b>	<b>401.0100.0</b>	<b>401.0200.0</b>	<b>401.0300.0</b>



**Bolsas de succión**

Volumen (l)	1	2	3
Material	PE	PE	PE
Abertura de salida	SÍ	SÍ	SÍ
Filtro de bacterias hidrófobo	SÍ	SÍ	SÍ
Abertura de entrada (mm)	8-12	8-12	8-12
<b>Envase</b>			
Unidades	100	100	70
Dimensiones (cm)	30 x 40 x 45	30 x 40 x 45	30 x 40 x 45
Envases por palé	32	32	32
<b>Referencia bolsa de succión con agente gelificante</b>	<b>401.0101.0</b>	<b>401.0201.0</b>	<b>401.0301.0</b>
<b>Referencia bolsa de succión sin agente gelificante</b>	<b>401.0102.0</b>	<b>401.0202.0</b>	<b>401.0302.0</b>

**Accesorios del sistema de succión desechable ATMOS**



100x

Agente gelificante para bolsa de succión ATMOS



20x

Tubo de vacío de serie para bolsa de succión ATMOS



10x

Conector en T para contenedor ATMOS



10x

Conector en L para contenedor ATMOS

<b>Referencia</b>	<b>401.0090.0</b>	<b>401.0091.0</b>	<b>401.0092.0</b>	<b>401.0093.0</b>
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



Abrazadera rail para montaje de equipo, metal



Abrazadera rail para montaje de equipo, plástico



Válvula de inversión



Soporte de montaje de equipo fijación a pared

<b>Referencia</b>	<b>HM57522048</b>	<b>HM57522540</b>	<b>HM57522049</b>	<b>HM57525661</b>
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



**MedizinTechnik**



*Nuestros  
especialistas en  
productos ATMOS  
se encuentran a su  
disposición para  
un asesoramiento  
personalizado.*

**ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG**

Ludwig-Kegel-Str. 16  
79853 Lenzkirch / Alemania

Tel. +49 (0)7653-689-0  
Fax +49 (0)7653-689-190  
Correo electrónico [info@atmosmed.de](mailto:info@atmosmed.de)

[www.atmosmed.com](http://www.atmosmed.com)

**Contacto local:**