

## HOJA TÉCNICA

aScope™ 4 Cysto es una solución de endoscopia flexible de un solo uso que le ofrece una forma de tomar el control de su agenda y ser más productivo - sin comprometer la calidad de su trabajo.

La solución de un solo uso aScope 4 Cysto simplifica el flujo de trabajo, libera recursos y está siempre lista para usar.

### Calidad constante

Con aScope 4 Cysto, tienes un cistoscopio totalmente nuevo para cada procedimiento, lo que significa que puedes contar con una calidad constante y sin deterioro de la calidad o de la imagen o de la curvatura. Las imágenes claras y nítidas facilitan la identificación de estructuras anatómicas. Los elevados ángulos de curvatura de 210° / 120° te permiten maniobrar y navegar fácilmente por la uretra y la vejiga.

### Portátil y siempre disponible

Desde las consultas ambulatorias hasta los procedimientos de consulta hospitalaria, puedes llevar siempre contigo tu cistoscopio de un solo uso y tu monitor portátil. Al final del procedimiento, puedes desecharlo sin limpiarlo, y se elimina la necesidad de reprocesamiento, las costosas reparaciones y el riesgo de contaminación cruzada.

En combinación con el monitor portátil Ambu® aView™ 2 Advance HD de 12,8", aScope 4 Cysto es una solución eficaz para todos los procedimientos de cistoscopia.

### El primer cistoscopio del mundo fabricado con material bioplástico

El uso de bioplásticos en la fabricación del aScope 4 Cysto reduce en un 70% la huella de carbono del plástico ABS utilizado en la producción de los mangos de nuestros cistoscopios. El material se obtiene de productos secundarios y de residuos, como el aceite de cocina usado, que no entran en conflicto con la producción alimentaria y agrícola.

# Ambu® aScope™ 4 Cysto

## Un solo uso, nuevas posibilidades



## VENTAJAS PRINCIPALES

Listo cuando usted lo esté

Un dispositivo nuevo cada vez

Una solución portátil sin complicaciones

Calidad de imagen y maniobrabilidad excelente

Esterilidad garantizada sin riesgo de contaminación cruzada

Libera recursos al eliminar el reprocesamiento y las costosas reparaciones

El primer cistoscopio del mundo con bioplástico en el mango

# Ambu

## ESPECIFICACIONES

### Sistema óptico

Campo de visión	120°
Profundidad de campo	3 - 100 mm
Método de iluminación	LED

### Porción de inserción

Ángulo de flexión*	210° arriba, 120° abajo
Diámetro del cordón de inserción	16.2 Fr / 5.4 mm (0.21")
Diámetro del extremo distal	16.2 Fr / 5.4 mm (0.21")
Diámetro máximo de la porción de inserción	18 Fr / 6.0 mm (0.24")
Longitud de trabajo	390 mm (15.4")

### Canal de trabajo

Anchura mínima del canal del instrumento**	6.6 Fr / 2.2 mm (0.086")
--	--------------------------

### Almacenamiento

Temperatura***	10 - 25 °C (50 - 77 °F)
Humedad relativa	10 - 85 %
Presión atmosférica	50 - 106 kPa

### Transporte

Temperatura	-10 - 55 °C (14 - 131 °F)
Humedad relativa	10 - 95 %
Presión atmosférica	50 - 106 kPa

### Entorno de funcionamiento

Temperatura	10 - 40 °C (50 - 104 °F)
Humedad relativa	30 - 85 %
Presión atmosférica	80 - 106 kPa
Altitud	≤ 2000 m

### Esterilización

Método de esterilización	ETO
--------------------------	-----

### Material

Ftalatos DEPH	No contiene ftalatos DEPH
Sin sustancias alergénicas	No fabricado con látex de caucho natural

### Dimensiones

Peso	158 g
------	-------

## ESPECIFICACIONES DEL PEDIDO

Producto	Código artículo	Cantidad
----------	-----------------	----------

Ambu® aScope™ 4 Cysto, Deflexión inversa	600001000	5 uds
--	-----------	-------

### Accesorios

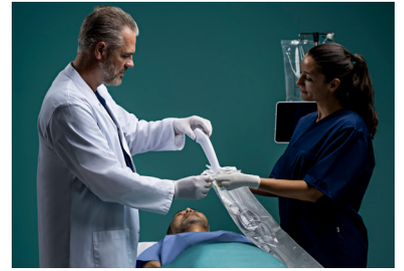
Llave de paso de 4-vías. 50 psi (3.5 bar). Tuerca de rotación, Orificio grande****	K12-11412	50 uds
Válvula de hemostasia. AccessPLUS™, Orificio grande****	K12-11413	25 uds

\* Tenga en cuenta que el ángulo de flexión puede verse afectado si el cordón de inserción no se mantiene recto o se han insertado accesorios endoscópicos.

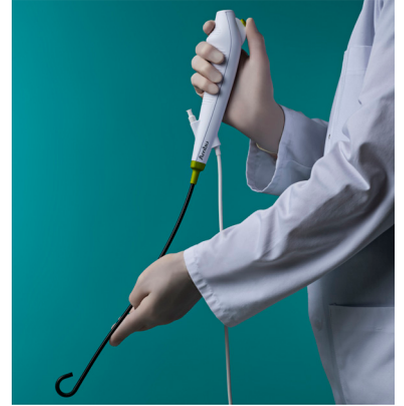
\*\* No se garantiza que los accesorios endoscópicos seleccionados únicamente utilizando esta anchura mínima del canal de trabajo sean compatibles en combinación.

\*\*\* El almacenamiento a temperaturas más elevadas puede afectar a la vida útil.

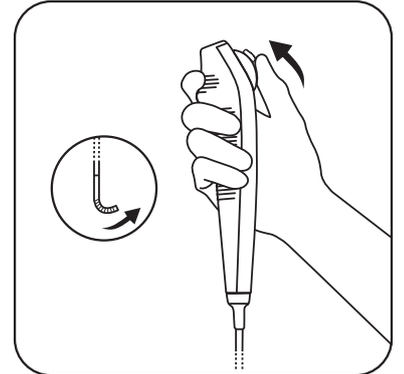
\*\*\*\* No disponible en todos los países.



aScope™ 4 Cysto es portátil y siempre disponible



Ángulos de flexión elevados de 210°/120°



**Deflexión Inversa**  
Palanca Arriba = Punta Abajo  
Palanca Abajo = Punta Arriba

# Ambu

### Ambu A/S

Baltorpbakken 13  
2750 Ballerup  
Denmark  
T +45 72 25 20 00

ambu.com

### Ambu SL

C. Santa Leonor, 65, Edif. "B"  
Avalon Parque Empresarial  
28037 Madrid España  
T +34 91 411 68 30

ambu.es

CE  
2797

US: Rx Only