



## EPIDUROSCOPIA

Una nueva manera de ver el dolor de espalda



Via Martiri di Cefalonia, 28 - 63822 Porto San Giorgio (FM) - ITALY  
alfamedsrl.com - info@alfamedsrl.com



OFICINAS CENTRALES

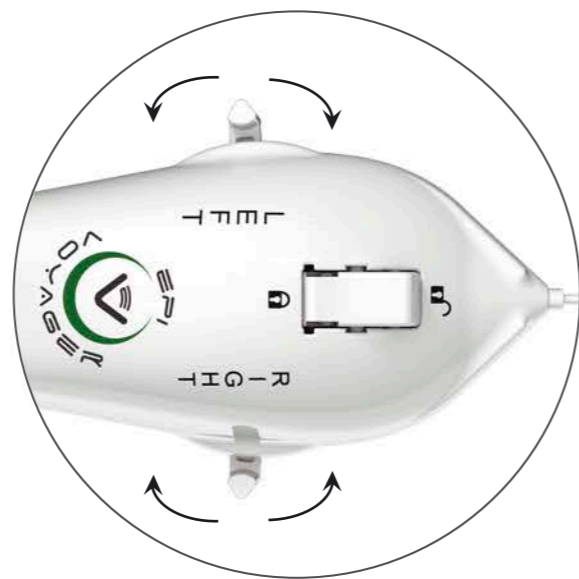
Avda. Jardín Botánico 1345, Silos del Intra. 33203 Gijón, Asturias. España  
T: +34 985 195 505 info@mba.eu www.mba.eu

I.494es





**MANEJO:**  
- Ergonómico.  
- Mecanismo de guía bidireccional que permite mover y dirigir la punta hacia el espacio epidural.



Canales de infusión para una administración simultánea

**4 CANALES DE TRABAJO**

**ESTILETE**  
Válvula de bloqueo para evitar el desplazamiento

**EPI-VOYAGER**

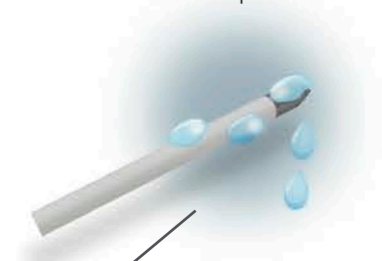
El catéter videoguiado dirigible EPI-VOYAGER es un dispositivo para endoscopia diseñado para ser utilizado en el espacio epidural anterior y posterior del área lumbo-sacra. EPI-VOYAGER cuenta con 4 canales de trabajo.

Catéter epidural con balón



Grasper

Punta para infusión



Punta flexible, atraumática y radiopaca



Punta orientable flexible

Cuerpo de catéter flexible y radiopaco con marcas de profundidad

REF	LONGITUD DEL CATÉTER	CATÉTER EXTERIOR DIÁMETRO Ø	CANAL HERRAMIENTA DIÁMETRO INTERNO Ø	CANAL ÓPTICO DIÁMETRO INTERNO Ø
EA3090	30cm	3.0 mm	9Fr	1.2 mm

**"GAP"**  
**Catéter Epidural con balón**

Catéter epidural con balón, radiopaco y diseñado para la eliminación de adherencias. Certificado para uso epidural.

REF	DESCRIPCIÓN
GA6035	GAP - Catéter epidural con balón - 60cm x 3,5Fr

