



## SET IRRIGACION 2 VIAS RTU

El Set de Irrigación Dos Vías RTU es un dispositivo médico estéril utilizado para la administración y drenaje de líquidos en procedimientos quirúrgicos, urológicos, ginecológicos y endoscópicos. Su diseño con dos vías permite un flujo eficiente de irrigación y aspiración simultánea, garantizando un mejor control del procedimiento. Está fabricado con materiales seguros, como PVC o silicona, y es compatible con diversas fuentes de solución y catéteres.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- CARACTERÍSTICAS: 2,2 mts. de longitud, 2 puntas Spyke, cámara de goteo, regulador de flujo.
- VIDA ÚTIL: 5 años a partir de la fecha de fabricación
- ORIGEN: India
- ALMACENAMIENTO: Lugar fresco y seco
- MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN: Óxido de Etileno
- PRESENTACIÓN: Caja de 10 unidades.

### RECOMENDACIÓN DE USO

- Usada para realizar irrigación en procedimientos quirúrgicos de vejiga.
- Características: 40 cms de longitud, 2 puntas Spyke, cámara de goteo, regulador de flujo.
- Envase tipo blíster de fácil apertura.

Marca: POLYMED  
Producto libre de látex.

ISO 13485:2016, CE, ISO 9001.



 fbarerra@silpak.cl

 +56 9 3227 7631

 [www.silpakmed.cl](http://www.silpakmed.cl)

 Parinacota 381, Módulo 11, Quilicura, Santiago de Chile.