

LLAVE 3 VÍAS C/ EXTENSIÓN

De uso clínico hospitalario, estéril, delgada, flexible, transparente, con tubo de extensión. Consiste en una llave giratoria de material plástico de color blanco con un orificio de entrada y dos de salida, posee dos y/o tres ductos con conexiones tipo Luer en sus extremos interna y externa, no debe contener rebabas, ni bordes deformados ni suciedad. Llave de 3 vías es un sistema de conexión de plástico rígido especificado para cualquier tipo de catéter, se utiliza para el control de flujo para varias vías sin necesidad de desconectar el equipo de venoclisis, bureta.

Partes

- Tapa de cierre
- Válvula y cuerpo
- Núcleo de cierre
- Tapa de protección

Precauciones

- No utilizar el producto si el empaque esta abierto
- No reesterilizar ni reutilizar
- El producto debe ser usado por personal capacitado



Características

- Fabricado en Policarbonato y Polietileno de Alta Densidad
- Válvula que se utiliza para el control de flujo.
- Rotación de 360 grados
- Integrados por una pieza fija con 3 ramales
- La llave de 3 vías viene con marcas indicadoras del sentido en el que fluyen las soluciones y posición de cerrado.
- Tubo de extensión de 10cm
- Tapones protectores en llave de 3 vías
- Conector universal
- Libre de látex.
- No toxica y libre de pirógenos



Presentación

Empaque por unidad