

Tubo de Extensión K-50

GROSSMED

Fácil Visualización del Contenido

Tubo de infusión de PVC, flexible y resistente de 30 cm de longitud. Transparente

Versatilidad

Proporciona una mayor longitud adherida a una línea intravenosa u otra línea de administración para la entrega fluidos.

Adaptador Universal

Conector proximal tipo Luer Slip y distal Luer Lock, ambos con tapa protectora transparente. Se acoplan perfectamente con el sistema de venopunción.

Mayor Alcance

Facilita la aproximación entre conexiones distantes y como conector entre equipos de infusión.



Números	Código	Presentación
K-50	GM030301	Caja x 50 Unidades. Bulto x 800 Unds (16 Cajas).

Tubo de Extensión K-50

GROSSMED

Dispositivo médico elaborado a base de materiales plásticos grado médico, estéril, desechable, atóxico y libre de pirógenos, como complemento a una terapia IV. El tubo de extensión proporciona una mayor longitud adherida a una línea intravenosa u otra línea de administración para la entrega fluidos.

Facilita la aproximación entre conexiones distantes y como conector entre equipos de infusión.

Componentes y Material

- ✓ Tubo flexible y resistente, fabricado en policloruro de vinilo (PVC), flexible y resistente, con longitudes entre 30 cm, 50 cm, 75 cm y 100 cm. La transparencia de la manguera permite que sea visualizado el paso de la solución.

Diseño

- ✓ Cuenta con 2 conectores que forman una conexión macho-hembra, con adaptador universal Luer Slip. Incluye un mecanismo de estrangulamiento, por medio de su Clamp Lock.

Esterilización y Vida Útil

- ✓ Empaque individual esterilizado con gas de Óxido de Etileno (EO). No tóxica. Libre de látex y pirógenos. Duración de 5 años garantizada.

Certificación

- ✓ Cumple y excede requerimientos de calidad de la norma internacional ISO 13485:2016, ISO 8536-9:2004 y MDD 93/42/EEC.

Números	Código	Presentación
K-50	GM030301	Caja x 50 Unidades. Bulto x 800 Unds (16 Cajas).

