

Alargadera con llave 3 vías lípido resistente “polymed”



- Llave de 3 vías con alargadera de diferentes longitudes y luer-lock rotatorio.
- Accesorio utilizado para la infusión múltiple de suero terapia o medicación mediante la conexión al acceso venoso del paciente.
- Lípido resistente. Libre de látex y DEHP.
- Envasadas individualmente y esterilizadas mediante Óxido de Etileno.
- Un solo uso, desechable.

CARACTERÍSTICAS LLAVE 3 VÍAS

Fabricada en Policarbonato y HDPE

- Válvula de conmutación azul y cuerpo transparente
- Giratoria 360°
- Presión máxima tolerada 5.5 bar.
- Bordes redondeados.
- Indicativos de dirección.
- Dos terminales hembra con tapón.

CONEXIÓN MACHO LUER-LOCK

Fabricado en ABS

- Sistema rotatorio.
- Con tapón protector de PE.
- Conexión a acceso venoso.

CARACTERÍSTICAS ALARGADERA

Fabricado en PVC

- Transparente
- \varnothing interno 2.9mm x \varnothing externo 4.1mm (± 0.1)
- Longitudes según referencia.
- Volumen de purga 6,6 ml/m

Alargadera con llave 3 vías lípido resistente “polymed”

MODO DE EMPLEO DE LA LLAVE CON ALARGADERA POLYMED

- Seleccionar la medida necesaria y extraer del envase unitario manteniendo su esterilidad.
- Purgar el dispositivo a través de uno de los terminales hembra.
- Conectar la alargadera al acceso venoso mediante la conexión Luer-lock rotatoria.
- Regular el paso de fluido gracias a la llave giratoria.
- Realizar el cambio de la llave cada 24-48h ya que el riesgo de infección aumenta en función del tiempo que permanezca colocada.

BENEFICIOS

- Amplio rango de uso ya que es resistente a lípidos y citostáticos.
- Permite su uso durante los procedimientos de RM ya que no contiene partes metálicas.
- Diferentes longitudes para adaptarse por completo a los requerimientos médicos.
- Llave de 3 vías con indicativos de dirección para controlar el flujo y con diseño de bordes redondeados para minimizar el enganche con la ropa del paciente o la ropa de cama.
- Cuerpo transparente que permite visualizar el interior de la llave y mantenerla limpia y sin obstrucciones.
- Conexión Luer-lock rotatoria más segura que disminuye las desconexiones accidentales y las desviaciones de la línea.
- Tapones estriados para fácil manipulación. Permiten proteger el acceso venoso hasta uso de la conexión. Tapones y conexiones que permiten un cierre hermético.
- Empaquetado recogido con una banda lo que permite una extracción controlada del producto y volcado en campo estéril más seguro.
- Material atóxico y no pirógeno. Exento de látex y ftalatos (DEHP)

Referencia	Longitud	Flujo
V10810	10 cm	250 ml/min
V10815	15 cm	245 ml/min
V10825	25 cm	235 ml/min
V10850	50 cm	220 ml/min
V108100	100 cm	185 ml/min