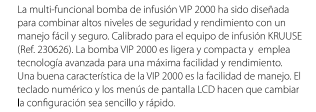
Bomba de Infusión KRUTECH VIP 2000

Ref. Uds.





El programa operativo más utilizado es el programa continuo. Esto permite al operador establecer un volumen específico a una tasa de flujo concreta. El programa continuo se utiliza para mantener los niveles de fluidos durante la anestesia y durante la fase de recuperación. La bomba incorpora características tanto de seguridad pasiva como activa y se puede configurar para adaptarse a los requisitos individuales, lo que supone una auténtica capacidad de multi-tarea.

Es adecuada para suministrar fluidos intravenosos, medicamentos, soluciones TPN y sangre. Se puede utilizar en infusiones, tanto arteriales como venosas. La bomba es adecuada para aplicaciones epidurales, subcutáneas e IV.

Bomba de Infusión KRUTECH VIP 2000	230625	1
Equipo de infusión para la bomba VIP 2000 KRUUSE (Ref. 230625)	230626	1



Catéter InfuVein PRO IV KRUUSE

Ref. Uds.

Ref.

Uds.

Catéter nuevo y mejorado hecho de poliuretano. Elimina el riesgo de arrugarse. Se reblandece al entrar en contacto con la sangre dentro de la vena, lo que reduce el riesgo de flebitis Las propiedades suaves de este catéter lo hacen ideal para un uso prolongado.

Nueva mejora de la calidad de los catéteres IV con puerto de inyección. Capuchón de cierre coloreado; da un acceso rápido a la inyección de IV, también durante la terapia de fluidos. El puerto de inyección es para inyecciones pequeñas y rápidas. La válvula en el puerto de inyección es muy ajustada, y se abrirá por la presión del líquido en la jeringa. Recomendamos el uso máximo de jeringas de 10 ml para el puerto de inyección.

Catéter InfuVein PRO IV, 18G, 1.3 x 32 mm, catéter corto	121913	1
Catéter InfuVein PRO IV, 24G, 0.7 x 19 mm	121914	1
Catéter InfuVein PRO IV, 22G, 0.9 x 25 mm	121915	1
Catéter InfuVein PRO IV, 20G, 1.1 x 32 mm	121916	1
Catéter InfuVein PRO IV, 18G, 1.3 x 45 mm	121917	1



Catéter Venocan PLUS IV KRUUSE

Catéter Venocan PLUS IV. Catéter de infusión con alas flexibles. Sin puerto de inyección. Nuevo y mejorado catéter hecho de Teflón FEP (etileno propileno fluorado). Agujas japonesas en facetas más afiladas y con cámara transparente que permite al veterinario ver la

sangre. Sobres mixtos peel pack. Viene en paquetes de 50.

Catéter Venocan PLUS IV 24G, 0.7 x 19 mm	121906	1
Catéter Venocan PLUS IV 22G, 0.9 x 25 mm	121907	1
Catéter Venocan PLUS IV 20G, 1.1 x 33 mm	121908	1
Catéter Venocan PLUS IV 18G, 1.3 x 45 mm	121909	1
Catéter Venocan PLUS IV 16G, 1.7 x 50 mm	121910	1
Catéter Venocan PLUS IV 14G, 2.1 x 50 mm	121911	1

www.kruuse.com 77