

SISTEMAS DE ADMINISTRACIÓN DE CONTRASTE MISER®

El exclusivo diseño de bureta y bola anaranjada del sistema de administración de contraste Miser evita que el aire se introduzca en las vías de líquidos durante una angiografía, lo cual garantiza la seguridad del paciente. La barrera antimicrobiana de la válvula dual antirretorno evita la contaminación cruzada. El rellenado automático durante cada extracción de contraste permite una preparación simple y rápida.

SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DE CONTRASTE MISER

Incluye un tubo distal de 72" (183 cm), 2 válvulas antirretorno, una bureta de 30 mL, una válvula de entrada de aire. Hay configuraciones disponibles con y sin llave de paso distal, y con tubo distal de calibre grande o pequeño. Empaquetados en cajas de 10 unidades, 4 cajas por estuche.

Número de referencia	Descripción
MISER1	Tubo de gran calibre sin llave de paso
MISER2	Tubo de gran calibre con llave de paso
MISER3	Tubo de calibre pequeño sin llave de paso
MISER4	Tubo de calibre pequeño con llave de paso



BURETA Y ESPIGA PARA EL SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DE CONTRASTE MISER

Incluye una espiga de perforación de gran calibre, una bureta de 30 mL, una válvula de entrada de aire, una llave de paso distal de 3 vías de gran calibre con conectores Luer hembra. DEBE UTILIZARSE CONJUNTAMENTE CON K08-00422D (a continuación). Empaquetadas en cajas de 10 unidades, 4 cajas por estuche.

Número de referencia MISER5



SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DE CONTRASTE MERIT EN LÍNEA

Incluye un tubo de gran calibre de 54" (137 cm), 2 válvulas antirretorno, una llave de paso de presión estándar de 3 vías y un conector Luer macho fijo. Empaquetados en cajas de 10 unidades, 4 cajas por estuche.

Número de referencia K08-00422D

