



Optivantage™ DH

Sistema de administración de contraste con cabezal dual para TC

El inyector Optivantage™ DH le da el nivel de atención que usted espera de un inyector de potencia. Con su interfaz sencilla, de pantalla táctil y características integradas de seguridad, esta interfaz inteligente única, entre jeringa de medios de contraste e inyector de potencia está diseñada para darle más formas de apoyar de manera eficiente y eficaz los protocolos de inyección más complejos. También está diseñado para mantener el ritmo con el aumento de velocidad de escáner de TC.

Para obtener más información, visite www.mallinckrodt.com

Esenciales
OptiSuite ▶



Inyectores



Medios de
Contraste



Jeringas
prellenadas



OptiBolus™
PROGRAMA DE
CONFIGURACIÓN
DE BOLO



Optivantage™ DH

Información de orden del producto

Especificaciones técnicas

Velocidad de flujo

0,1 - 10,0ml/seg

Límite de presión

50-325 pico psi

Tamaños de jeringa

jeringas vacías 200 ml
jeringas prellenadas de alta presión de 50, 75, 100, 125 ml

Calentador de Jeringa

37 ° C nominal
Reduce al mínimo la pérdida de calor de contraste precalentado

Volumen

0,1 ml de volumen en la jeringa
Hasta 200 ml

Retraso de escaneo

0-600 seg

Retraso de inyección

0-600 seg

Retraso de fase

0-600 seg

Número de fases

6

Memoria de protocolo

40

Resultados de inyección

Últimos 24 protocolos de inyección

Proporción % contraste SI







10% a 90% en 5% pasos

Sistema de administración

Código	Descripción
▶ Pedestal	
V8401	Optivantage™ – Sistema de administración de contraste para TC con cabezal dual – Optibolus™ Software de configuración de bolo y soporte rodante
V8411	Optivantage™ – Sistema de administración de contraste para TC con cabezal dual – Software de configuración de bolo Optibolus™, soporte rodante e interfaz OEM
V8431	Optivantage™ – Sistema de administración de contraste para TC con cabezal dual – Inyección simultánea, interfaz OEM y soporte rodante
▶ Montaje en el techo	
V8402	Optivantage™ – Sistema de administración de contraste para TC con cabezal dual – Montaje fijo en el techo
V8412	Optivantage™ – Sistema de administración de contraste para TC con cabezal dual – Software de configuración de bolo Optibolus™, suspensión en el techo e interfaz OEM
V8432	Optivantage™ – Sistema de administración de contraste para TC con cabezal dual – Inyección simultánea, interfaz OEM y suspensión en el techo

Es necesaria la clave de activación opcional (#844210) para permitir la característica Optibolus™.

Descartables

Código	Descripción	QTY	
▶ Multipack			
844021	Jeringa – multipack 200 ml (tuvo Y con válvula de doble chequeo)	50 cada uno	
844020	Jeringa – multipack 200 ml (tubo Y sin válvula de chequeo)	50 cada uno	
800099	CT9000™ ADV – Multipack 200 ml (tubería flexible)	50 cada uno	
▶ Pack dual			
844023	Jeringas – pack dual 200 ml (válvula de doble chequeo)	20 cada uno	
844022	Jeringas – pack dual 200 ml (válvula sin chequeo)	20 cada uno	
▶ Jeringa y paja J solamente			
800096	CT9000™ ADV – Jeringa con carga frontal con Handi-FITM	50 cada uno	
▶ Tubería de conexión en Y			
844012	TC y tubería con válvulas de chequeo dual – 152 cm (60")	50 cada uno	
844010	TC y tubería de válvulas sin chequeo – 152 cm (60")	50 cada uno	
▶ Sólo conector en Y			
810555	Adaptador de tubería en Y de extensión – válvulas de chequeo doble	50 cada uno	
▶ Tubería de extensión			
601195	Tubería de extensión enroscada – 152 cm (60")	50 cada uno	
▶ Set de transferencia			
810551	Set de transferencia	50 cada uno	

La disponibilidad del producto y el resumen de las características de los productos pueden variar de un país a otro. Para obtener información específica de su país, por favor póngase en contacto con su oficina local o representantes de Mallinckrodt.

AP/CMDS/01
Agosto de 2013