























DESCRIPCIÓN DE LOS EQUIPOS











Codigos	Descipción	Indicación de uso	Imágen
SC-3008-DL SC-3008-DL 230*	Equipo de Compresión Neumática Secuencial de 8 canales *Equipo voltaje 230v	Dispositivos de compresión consecutiva de gradiente neumático diseñados para el tratamiento de linfedema, insuficiencia venosa y cicatrización de heridas	
SC-2008-OC SC-2008-OC 230*	Equipo de Compresión Neumática Secuencial de 8 canales *Equipo voltaje 230v		
SC-2004-OC SC-2004-OC 230*	Equipo de Compresión Neumática Secuencial de 8 canales *Equipo voltaje 230v		
SC-2004-C SC-2004-C 230*	Equipo de Compresión Neumática Secuencial de 8 canales *Equipo voltaje 230v		
SC-3004-DL SC-3004-DL 230*	Equipo de Compresión Neumática Secuencial de 8 canales *Equipo voltaje 230v		
IC-BAP-DL IC-BAP-DL 230*	Equipo de Compresión Neumática Secuencial de 2 cámaras *Equipo voltaje 230v	Dispositivos de compresión consecutiva de gradiente neumático diseñados para el tratamiento de insuficiencia arterial cicatrización de heridas de pie diabético	
IC-1545-DL IC-1545-DL 230*	Equipo de Compresión Neumática para prenciónde TVP *Equipo voltaje 230v	Dispositivos de compresión consecutiva de gradiente neumático diseñados para la prevención de la Trombosis Venosa Profonda	
IC-1200WH	Equipo de Compresión Neumática para prenciónde TVP		















DESCRIPCIÓN DE LAS PRENDAS

Codigos	Descipción	Indicación de uso	Imágen		
G8-3035-S	Manga de compresión para brazo de 8 cámaras, P,M,L	Mangas de compresión consecutiva de gradiente neumático de 8 cámaras, prenda asociada para el tratamiento de linfedema.			
G8-3035-M					
G8-3035-L					
G8-3035-SH-S	Manga de compresión para brazo y hombro de 8 cámaras P,M,L				
G8-3035-SH-M					
G8-3035-SH-L					
GV-3010-S-L	Manga de compresión para brazo, hombro y tórax de 8 cámaras - Izquierda, P,M,L				
GV-3010-M-L					
GV-3010-L-L					
GV-3010-S-R	Manga de compresión para brazo, hombro y tórax de 8 cámaras - Derecha, P,M,L				
GV-3010-M-R					

GV-3010-L-R			
C8-3035-C	Manga de compresión para brazo de 8 cámaras		
G8-3045-S	Manga de compresión para pierna de 8 cámaras P,M,L		
G8-3045-M			
G8-3045-L			
GN8-3045-S	Manga de compresión para pierna ESTRECHO de 8 cámaras P,M,L		
GN8-3045-M			
GN8-3045-L			
GW8-3045-S	Manga de compresión para pierna AMPLIA de 8 cámaras P,M,L		
GW8-3045-M			
GW8-3045-L			
GXW8-3045	Manga de compresión para pierna EXTRA AMPLIA de 8 cámaras		
A8-3045-S	Manga de compresión para pierna ADJUSTABLE de 8 cámaras P,M,L		
A8-3045-M			
A8-3045-L			
GWA8-3045-S	Manga de compresión para pierna ADJUSTABLE AMPLIA de 8 cámaras P,M,L		
GWA8-3045-M			
GWA8-3045-L			
GXWA8-3045	Manga de compresión para pierna ADJUSTABLE AMPLIA de 8 cámaras		
GBA-3045-M-L	Manga de compresión para pierna y abdomen de 8 cámaras - Izquierda		
GBA-3045-M-R	Manga de compresión para pierna y abdomen de 8 cámaras - Derecha		
GBA-3045-S-2			

Mangas de compresión consecutiva de gradiente neumático de 8 cámaras prenda asociada para el tratamiento de linfedema, insuficiencia venosa y cicatrización de heridas

GBA-3045-M-2	Pantalón de compresión neumática - P, M, L	Pantalón de compresión consecutiva de gradiente neumático de 8 cámaras prenda asociada para el tratamiento de linfedema, insuficiencia venosa y cicatrización de heridas	
GBA-3045-L-2			
C8-3045-C	Pantalón de compresión neumática		
GS-3035-S	Manga de compresión para brazo de 4 cámaras, P,M,L	Mangas de compresión consecutiva de gradiente neumático de 4 cámaras, prenda asociada para el tratamiento de linfedema.	
GS-3035-M			
GS-3035-L			
GS-3035-SH-S	Manga de compresión para brazo y hombro de 4 cámaras P,M,L		
GS-3035-SH-M			
GS-3035-SH-L			
CG-3035-C	Manga de compresión para brazo de 4 cámaras		
GS-3045-H	Manga de compresión para pantorrilla de 4 cámaras	Mangas de compresión consecutiva de gradiente neumático de 4 cámaras prenda asociada para el tratamiento de linfedema, insuficiencia venosa y cicatrización de heridas	
GS-3045-S	Manga de compresión para pierna de 4 cámaras P,M,L		
GS-3045-M			
GS-3045-L			
GN-3045-S	Manga de compresión para pierna ESTRECHO de 4 cámaras P,M,L		
GN-3045-M			
GN-3045-L			
GW-3045-H	Manga de compresión para pantorrilla AMPLIA de 4 cámaras		
GW-3045-S	Manga de compresión para pierna AMPLIA de 4 cámaras P,M,L		
GW-3045-M			
GW-3045-L			

GXW-3045	Manga de compresión para pierna EXTRA AMPLIA de 4 cámaras P,M,L	cicatrización de heridas		
GA-3045-H	Manga de compresión para pantorrilla ADJUSTABLE de 4 cámaras			
GA-3045-S	Manga de compresión para pierna ADJUSTABLE de 4 cámaras P,M,L			
GA-3045-M				
GA-3045-L				
GWA-3045-H	Manga de compresión para pantorrilla ADJUSTABLE AMPLIA de 4 cámaras			
GWA-3045-S	Manga de compresión para pierna ADJUSTABLE AMPLIA de 4 cámaras P,M,L			
GWA-3045-M				
GWA-3045-L				
GXWA-3045	Manga de compresión para pierna EXTRA ADJUSTABLE AMPLIA de 4 cámaras			
CG-3045-C	Manga de compresión para pierna de 4 cámaras			
APG-3045-FC	Manga estándar para IC-BAP-DL - Par		Mangas de compresión consecutiva de gradiente neumático, prenda asociada para el tratamiento de insuficiencia arterial y cicatrización de heridas de pie diabético	
APGW-3045-FC	Mangas ANCHAS para IC-BAP-DL - Par			
APGN-3045-FC	Mangas NARROW para IC-BAP-DL - Par			
GI-3045-F	TVP - Pie (Bilateral) * - Desechable - Par	Mangas de pie, decompresión neumática secuencial, prenda asociada para la prevención de la Trombosis Venosa Profonda		
GID-3045-K	TVP - Rodilla (Bilateral) * - Desechable - Par	Mangas de pantorrilla, decompresión neumática secuencial, prenda asociada para la prevención de la Trombosis Venosa Profonda		
GID-3045-T	DVT Pantorrilla / Muslo (Par) - Digital	Mangas de pantorrilla y muslo, decompresión neumática secuencial, prenda asociada para la prevención de la Trombosis Venosa Profonda		
Misc.	* Tubo para TVP - Pie / Rodilla (Bilateral)			
GC1-3035-SH	Manga de terapia fría Cryo - Hombro	Mangas de compresión neumática a frío de hombro, prenda asociada para tratamiento de edema.		
GC1-3045-K	Manga de terapia de frío Cryo - Rodilla	Mangas de compresión neumática a frío de rodillao, prenda asociada para tratamiento de edema.		

GC1-3045-A	Manga de terapia de frío - Tobillo	Mangas de compresión neumática a frío de tobillo, prenda asociada para tratamiento de edema.	
GID-1000-PR	Manga VascuEase DVT Sleeves (par)	Mangas de pantorrilla, decompresión neumática secuencial, prenda asociada para la prevención de la Trombosis Venosa Profonda	
GC-3045-A	Manga de Tobillo Crio - 4 Ch	Mangas de compresión neumática a frío de tobillo, prenda asociada de 4 cámaras para tratamiento de edema.	
GC-3045-KC	Manga de Rodilla Cryo / Cilindro - 4 Ch	Mangas de compresión neumática a frío de rodilla, prenda asociada de 4 cámaras para tratamiento de edema.	
GC-3035-SH-C	Manga de Hombro Crio - 4Ch	Mangas de compresión neumática a frío de hombro, prenda asociada de 4 cámaras para tratamiento de edema.	
GC-3035-EC	Prenda Crio Cilindro / Cilindro - 4 Ch	Mangas de compresión neumática a frío de muslo, prenda asociada de 4 cámaras para tratamiento de edema.	
GC-3035-H-W	prenda Crio Mano / Muñeca - 4 Ch	Mangas de compresión neumática a frío de muñeca, prenda asociada de 4 cámaras para tratamiento de edema.	
GC-3035-B	Prenda Cryo Espalda - 4 canales	Mangas de compresión neumática a frío de espalda, prenda asociada de 4 cámaras para tratamiento de edema.	
CP-S	Prenda de Parche gel - Pequeño	Parche de gel para compresión a frío	
CP-M	Prenda de Parche gel - Medio		
CP-L	Prenda de Parche gel - Grande		