

Informaciones reglamentarias

Marcación CE	Indice de clasificación	Organismo notificado	PHTALATES	LATEX
CE 0459	Ila	G-MED		

1 - Identificación del dispositivo :

Los Infusores de presión son dispositivos médicos que se utilizan para presurizar, bajo el control de un manómetro, una bolsa de producto para infundir o transfundir rápidamente.

Los Infusores a presión Grey Fuse están hechos en un conjunto:

- Diseño robusto
- Tejido técnico de alta calidad
- Fácil limpieza y descontaminación
- Correa para colgar el dispositivo en el poste IV en el M21000
- Gancho para sostener el bolsillo de la solución en el M25000 debido al peso de bolsas de fluido
- Velo transparente para ver el líquido.



2 - Referencias:

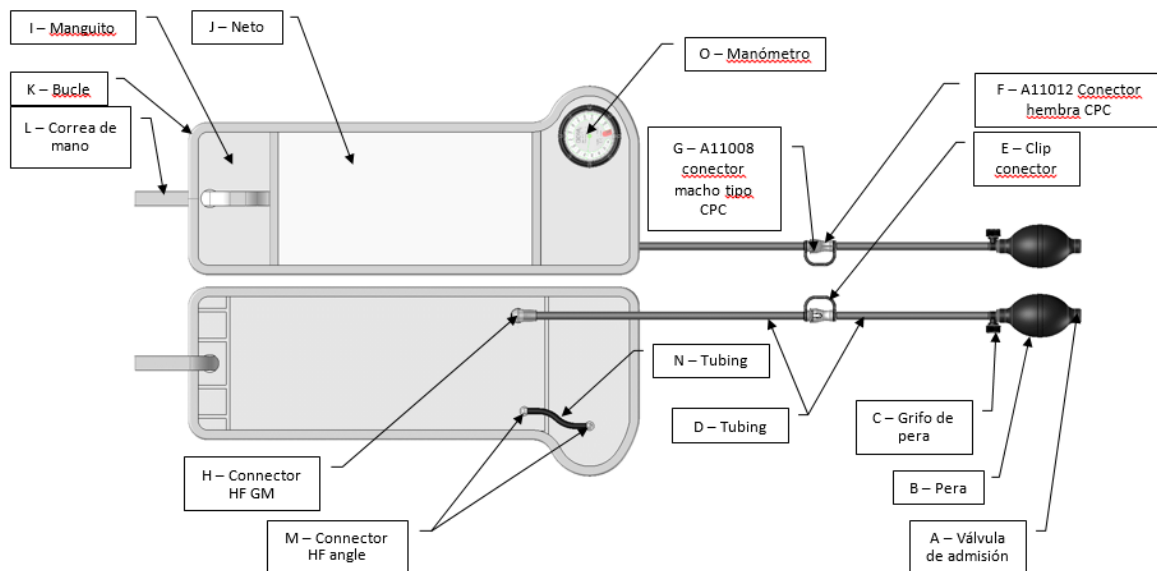
Referencias	Descripción	Talla	Dimensiones en mm	
			Longitud	Ancho
M21000	Manquito de presion	1 000 cc	365	170
M25000	Manquito de presion	3000/5000cc	561	350

3 – Utilización del dispositivo - Modo de empleo :

Inspección visual: antes de usar el dispositivo médico.

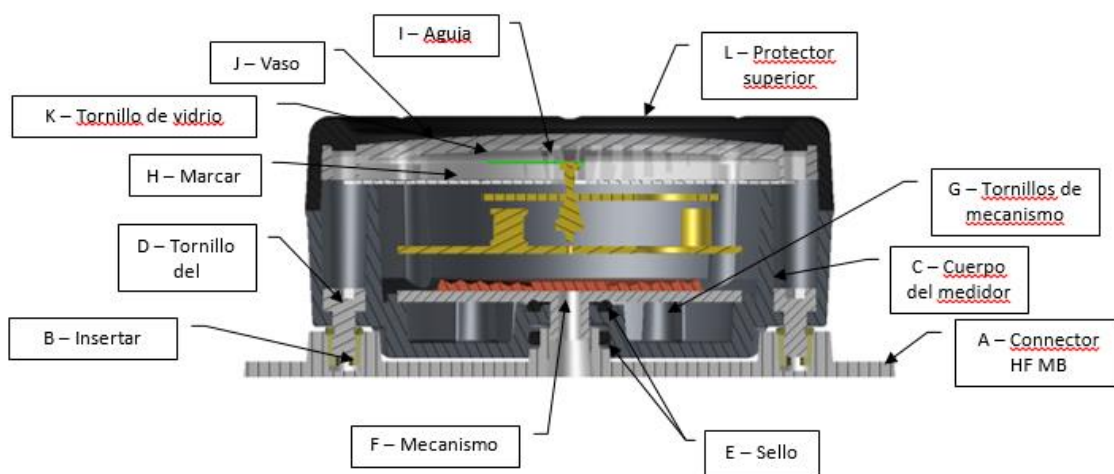
- Sobre un plano horizontal, situar bajo el velo transparente, la bolsa que se va a infundir y dar presión, con los tubos de salidas del líquido orientados hacia el manómetro.
- Introduzca el lazo del brazaletes en la abertura de la bolsa de riego, antes de deslizarlo en el pasaje realizado en el brazaletes.
- Usando la pera, inyecte la presión necesaria para mantener el brazaletes alrededor de la bolsa de riego, suspenda el ensamblaje en el soporte porta suero.
- Inflar con pera, hasta la presión deseada (max : 300 mm Hg).
- A medida que ingrese el producto irrigado, la presión que muestra el manómetro disminuye gradualmente: es necesario restablecer el orden para garantizar el vaciado completo del líquido.
- La descompresión del manguito se ve facilitada por los conectores de clip.

4 - Identificación y características de los diferentes bajo conjuntos :



Identificador	Referencia	Denominación	Características
I	M20011	Solo manguito de presión 1000 cc	Monofilamento de poliamida de tela recubierta de PU
O	A10808	Manómetro	ABS PC + vidrio PC + TPU
C	A10259	Bombilla de válvula	ABS
A-B-C	A10226	Bombilla completa	PVC phtalates free
F	A11012	Acoplador hembra en línea estriado 4.8 mm	ACETAL
G	A11008	Acoplador macho en línea estriado 4.8 mm	ACETAL EPDM
E	A10130	Sujetador de conectores (A11012 + A11008)	TPU

Identificación de los componentes del manómetro:



5 – Limpieza y desinfección :

Limpieza de superficies	Lavado maquina 40°C	Desinfección con solución descontaminante
Dispositivo completo	Unicamente el manguito	Dispositivo completo

6 - Mantenimiento :

Inspección de partes y precisión de punto cero : cada 12 meses

C

7 - Embalaje :

Referencias	Unidades de embalaje	Dimensiones del embalaje (mm)	Peso del embalaje (gr)
M20085	1	190x120x60	290
M20080	1	190x120x60	310
M20075	1	240x165x60	500
M25000	1	540x240	550

8 - Almacenamiento :

Tipo de embalaje	Local de almacenamiento	Temperatura	Humedad	Presión atmosférica
Embalaje original	Local ventilado	-10°C à 40 °C	30 à 40 %	500 à 1060 hPa

9 - Garantía :

Esta garantía asegura al cliente que compre un producto de D&D que, en caso de que el producto no funcione según las especificaciones publicadas, D&D sustituirá o reparará el producto. Tiene una vigencia de 12 meses

El Producto debe utilizarse de acuerdo con las instrucciones que lo acompañan, y no puede alterarse ni someterse a usos incorrectos, abusos, accidentes o manipulaciones inadecuadas.