

FI I F I

0 0 0 0

Juego de microorificios con una espiga ventilada/no ventilada, casete de administración de Fx, abrazadera deslizante y bloqueo luer macho giratorio. Incluye una válvula normalmente cerrada (válvula antiflujo libre de tres vías), proporciona protección antiflujo libre automática. La apertura de la válvula permite el purgado manual y la transición de la infusión por gravedad inducida.



## L.M. INSTRUMENTS



Libre de látex, libre de DEHP.



Administrar solución salina, nutrición parenteral total (NPT), lípidos, medicación IV, medicación epidural, sangre y hemoderivados.



Eitan Medical LTD.



Esterilidad	ETO, según ISO 11135
Biocompatibilidad	Aprobado para su uso como dispositivo médico de infusión intravenosa (norma ISO 10993-1)
Diseño especifico	Todas las terapias: conitnua/multipaso/oncologia (sin problema de PVC), (no parenteral)





Usarse solamente si su empaque está intacto y sólo por personal médico con conocimiento de técnicas asépticas y debidamente entrenado en el manejo de éste dispositivo.

Según criterio médico.

Humedad 40% - 85%			
Dispositivo de un solo uso	SI		
Temperatura almacenamiento	Temperatura ambiente	Método	Oxido de Etileno
Ciclos de reprocesamiento		Disposición F	inal Relleno Sanitario



De uso único por paciente.

Registro Sanitario	2014DM-0012050
Clasificación de riesgo	IIA
Vida útil	36 meses
Calibración	NO
Presentación comercial	
Unidades por empaque	1
Unidad mínima de venta	



## Incluye:

Espiga ventilada/no ventilada + tapa Tubo de PVC 1,5×3 (500 mm) Casete de administración de divisas Abrazadera deslizante Tubo de PVC 1,5×3 (2.200 mm) Cerradura Luer macho giratoria + tapa

Longitud total: 2.907 mm (solo como referencia)

Volumen de cebado: ~6 mL