

PA2 2019 – 0 - 021

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SETS INFUSION****OBJETIVO Y ALCANCE**

El presente pliego regula las condiciones técnicas que deberán cumplir los productos sanitarios objeto de esta licitación para el suministro de SETS INFUSION para atender las necesidades asistenciales del Hospital Clínico San Carlos.

**PRODUCTOS QUE SON OBJETO DE LICITACIÓN Y PRESCRIPCIONES TÉCNICAS**

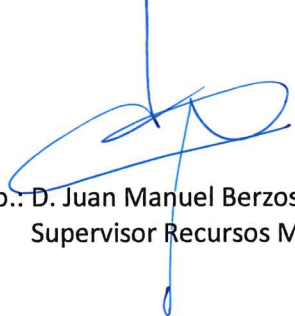
Conforme a lo dispuesto en el **Artículo 126.5.a)** de la **Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público**, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las **Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014**, los productos ofertados por los distintos licitadores habrán de acreditar el cumplimiento de todas las siguientes exigencias funcionales y de diseño:

Las características técnicas de los productos descritas en el presente pliego se deben entender como mínimas.

LOTE	CÓDIGO	NOMBRE DEL ARTÍCULO
1	014945	<b>SET DE INFUSION</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Equipo de infusión por gravedad de 20 gotas por ml. con toma de aire y filtro de partículas.</li> <li>• El punzón perforador, según norma ISO 8536-4, con orificios de entrada y protector. Sin pérdidas de fluido durante el procedimiento de punción.</li> <li>• Con dispositivo de entrada de aire con cierre y filtro hidrófobo antibacteriano de 0,30-0,45 micras, que impida la entrada de</li> </ul>

1

Madrid, 12 de Diciembre de 2019



Fdo.: D. Juan Manuel Berzosa Grande  
Supervisor Recursos Materiales de Enfermería



**PA2 2019 – 0 - 021**

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SETS INFUSION**

LOTE	CÓDIGO	NOMBRE DEL ARTÍCULO
		<p>partículas y microorganismos, permitiendo el paso de aire.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Con cámara de goteo transparente y flexible con filtro incorporado con un tamaño de poro de 15 micras como mínimo. Debe permitir y facilitar el procedimiento de cebado. La presión manual sobre la cámara para el cebado, no influirá en la recuperación de la misma al no guardar memoria y no tendrá señal de fatiga del material.</li><li>• Precisión de flujo conforme a normas DIN 58362</li><li>• Sistema de seguridad con filtro situado en la base de la cámara de goteo para evitar la entrada de aire en el tubo en caso de vaciado total del contenedor de la solución de infusión.</li><li>• Tubo prolongador flexible, sin memoria de plegado instantáneo, transparente, que permita observar el paso de burbujas de aire y líquido.</li><li>• Regulador de flujo de rodillo (tipo <i>roller</i>) con largo recorrido de posicionamiento para fijar el ritmo de infusión manteniéndolo estable a lo largo del tiempo, pudiendo ajustarlo entre 0 y el valor máximo, con estanqueidad total cuando el rodillo cierre el sistema. Con soporte incorporado para la sujeción del sistema.</li><li>• Envase en blister de polipropileno en las dos laminas.</li><li>• Envase estéril.</li><li>• Extremo distal, conexión <i>luer lock</i> rotatorio con protector con filtro. hidrófobo y antibacteriano que permita el purgado sin pérdida de fluido.</li></ul>

Madrid, 12 de Diciembre de 2019

2

Fdo.: D. Juan Manuel Berzosa Grande  
Supervisor Recursos Materiales de Enfermería



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **1018264797281960319598**



**Hospital Clínico  
San Carlos**

**PA2 2019 – 0 - 021**

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE SETS INFUSION**

LOTE	CÓDIGO	NOMBRE DEL ARTÍCULO
		<ul style="list-style-type: none"><li>• Longitud del tubo 180 cm. Diámetro interno 3mm; diámetro externo 4,1 mm. Se acepta un +/-5% en estas medidas.</li><li>• Libre de látex, Bisphenol A y phtalatos (DEHP)</li></ul>

**CLAUSULAS**

1. CAMBIOS EN PRODUCTO: los adjudicatarios podrán proponer la sustitución de los fungibles adjudicados por otros que mejoren las prestaciones o características de los adjudicados. En ningún caso el precio podrá ser superior al adjudicado. La empresa adjudicataria se comprometerá a notificar de forma inmediata, cualquier cambio en la identificación del producto que se pudiera producir durante la vigencia del contrato.
2. TRASFERENCIA CONOCIMIENTO: La empresa adjudicataria realizará, para los profesionales implicados, actuaciones de transferencia de conocimiento en la correcta práctica clínica del manejo de los productos suministrados.
3. El presente Pliego será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario.

Madrid, 12 de Diciembre de 2019

Fdo.: D. Juan Manuel Berzosa Grande  
Supervisor Recursos Materiales de Enfermería



