

PA2 2019 – 0 – 150

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARA EL SUMINISTRO DE PRÓTESIS VASCULARES BIOSINTÉTICAS**

**1. OBJETIVO Y ALCANCE.**

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

**2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL ARTÍCULO**

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 las siguientes exigencias funcionales y de diseño.

LOTE ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1.1	331757	<p><b>PRÓTESIS VASCULAR BIOSINTÉTICAS RECTA 60 cm LON, 6 mm DIAM.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endoesqueleto interior compuesto por una malla de poliéster entrelazado con una matriz de fibrocolágeno ovino reticulado estéril.</li> <li>• Para uso en acceso vascular y revascularización periférica.</li> <li>• Longitud: 60 cm.</li> <li>• Diámetro interno: 6 mm.</li> <li>• Almacenamiento de origen de la bioprótesis en, al menos, 50% en etanol.</li> </ul>

Madrid, 23 - ENERO de 2020



Fdo.: Dr. Francisco Javier Serrano Hernando  
Jefe del Servicio de Angiología y Cirugía Vascular



PA2 2019 – 0 – 150

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARA EL SUMINISTRO DE PRÓTESIS VASCULARES BIOSINTÉTICAS**

LOTE ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1.2	331750	<p><b>PRÓTESIS VASCULAR BIOSINTÉTICAS RECTA 60 cm LON, 8 mm DIAM.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endoesqueleto interior compuesto por una malla de poliéster entrelazado con una matriz de fibrocolágeno ovino reticulado estéril.</li> <li>• Para uso en acceso vascular y revascularización periférica.</li> <li>• Longitud: 60 cm.</li> <li>• Diámetro interno: 8 mm.</li> <li>• Almacenamiento de origen de la bioprótesis en, al menos, 50% en etanol.</li> </ul>

**3. ACTUACIONES DE TRANSFERENCIA DE 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.

Madrid, 23 de ENERO de 2020



Fdo.: Dr. Francisco Javier Serrano Hernando  
Jefe del Servicio de Angiología y Cirugía Vascular



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: **1257925235737619349811**



118645619457525264571  
La autenticación de este documento se puede comprobar en www.aes.org.es mediante el código de verificación: 118645619457525264571



ANEXO  
P.A.2 2019-0-150  
SUMINISTRO DE PRÓTESIS VASCULARES BIOSINTÉTICAS

Lote/ítem	Códigos	Descripción	Consumo estimado 24 meses	Unidad/€ sin IVA	Unidad/€ con IVA	Base imponible	Importe IVA (10%)	TOTAL € c/IVA
1.1	331757	PRÓTESIS VASCULAR BIOSINTÉTICA RECTA 60 cm LON, 6 mm DIAM	30	1.800,00 €	1.980,00 €	54.000,00 €	5.400,00 €	59.400,00 €
1.2	331750	PRÓTESIS VASCULAR BIOSINTÉTICA RECTA 60 cm LON, 8 mm DIAM	10	2.400,00 €	2.640,00 €	24.000,00 €	2.400,00 €	26.400,00 €

IMPORTE TOTAL 78.000,00 € 7.800,00 € 85.800,00 €

Madrid, 23 de Enero de 2020

Fdo: Dr. Francisco Javier Serrano Hernando  
Jefe del Servicio de Angiología y Cirugía Vascular