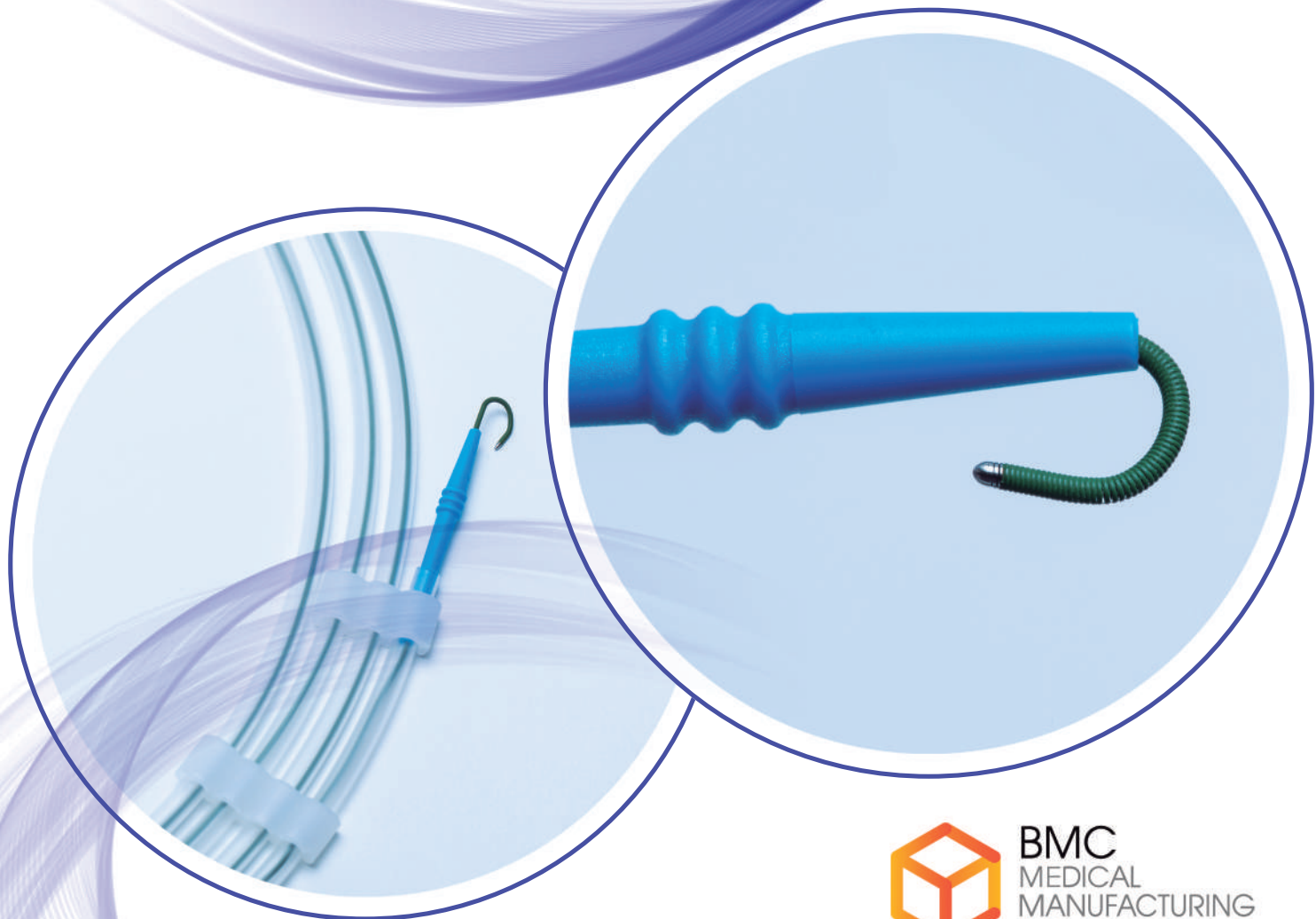


NEPTUNO^{MR}

Guía de Catéteres

Extra Rígida



BMC
MEDICAL
MANUFACTURING
S.A. de C.V.

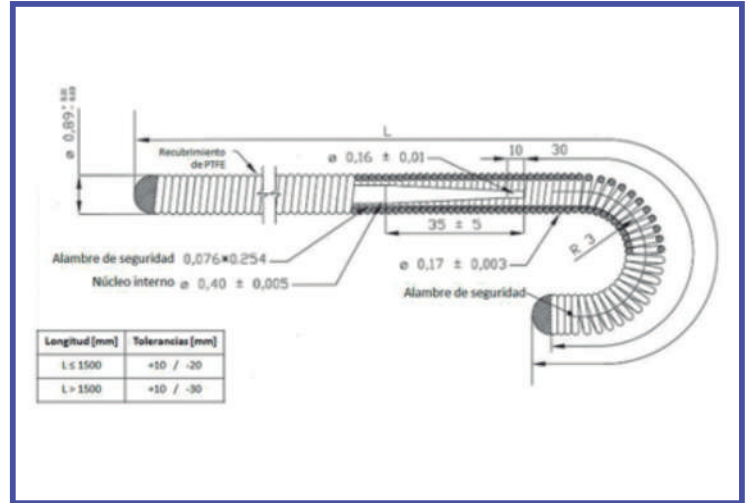
La Guía vascular NEPTUNO[®] es un dispositivo dirigible y flexible de acero inoxidable con recubrimiento de politetrafluoroetileno (PTFE) utilizado para intervenciones vasculares periféricas generales.

Punta flexible

Cuenta con punta flexible, esto al reducir el calibre del mandril (núcleo interno de la guía) de acero inoxidable de los últimos 15 cm de la guía distal.

Medidas de la punta flexible

Tiene una punta flexible de 3 cm con curva en J de 3 mm de radio. Es decir, los últimos 3 cm no cuentan con acero inoxidable en el interior, únicamente un alambre de seguridad.



Coil

Una espiral interna dorada radiopaca permite ver y localizar con exactitud la punta durante la manipulación de la guía.

CÓDIGO	LONGITUD	DIAMETRO EXTERNO	TIPO DE PUNTA	LONGITUD DE LA PUNTA EN "J"	RIGIDEZ
30-260-35-01	260 cm	0.035"	Punta en "J"	3 mm	Extra Rígida

Soporte

NEPTUNO cuenta con un mandril de acero inoxidable revestido con PTFE que proporciona un soporte máximo y baja fricción de superficie durante procedimientos complejos de diagnóstico y quirúrgicos.

Seguridad

Neptuno cumple con la flexibilidad de la punta para abordar el vaso. La transición fluida desde el mandril rígido a la punta flexible, además de la flexibilidad de las puntas, contribuye a abordar el vaso.