

VertiBlate™

PRECISIÓN Y SEGURIDAD

La Redefinición en Albación por Radiofrecuencia

Thiemed®
TECNOLOGÍAS MÉDICAS

VertiBlate™ Sistema RFA

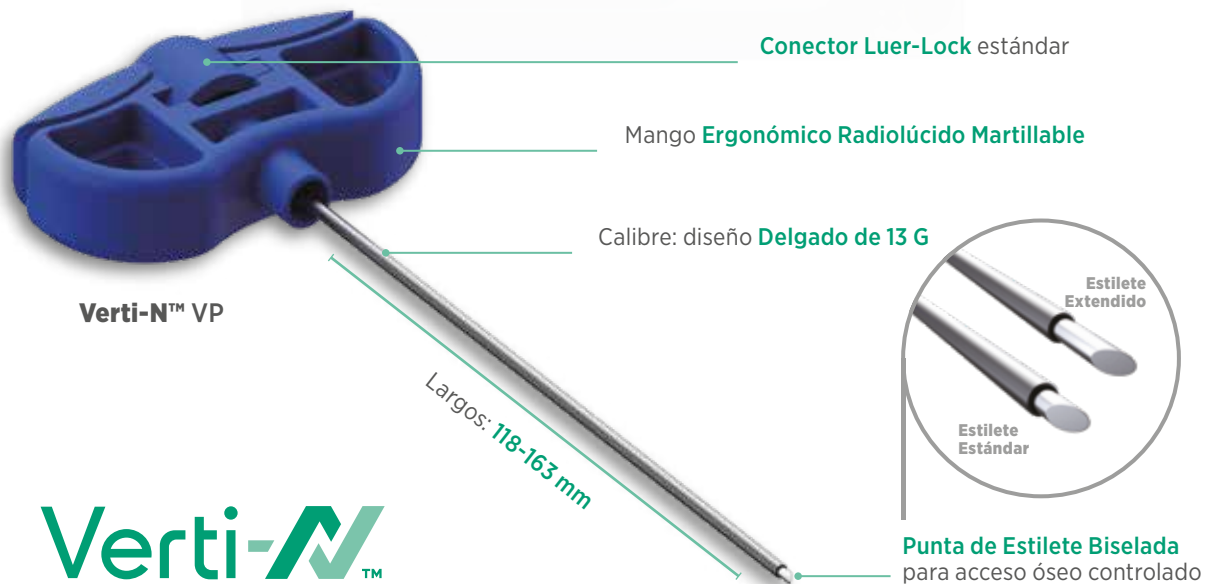
Generador

Generador de radiofrecuencia con control de temperatura que permite una ablación precisa y estable.



Aguja para punción ósea

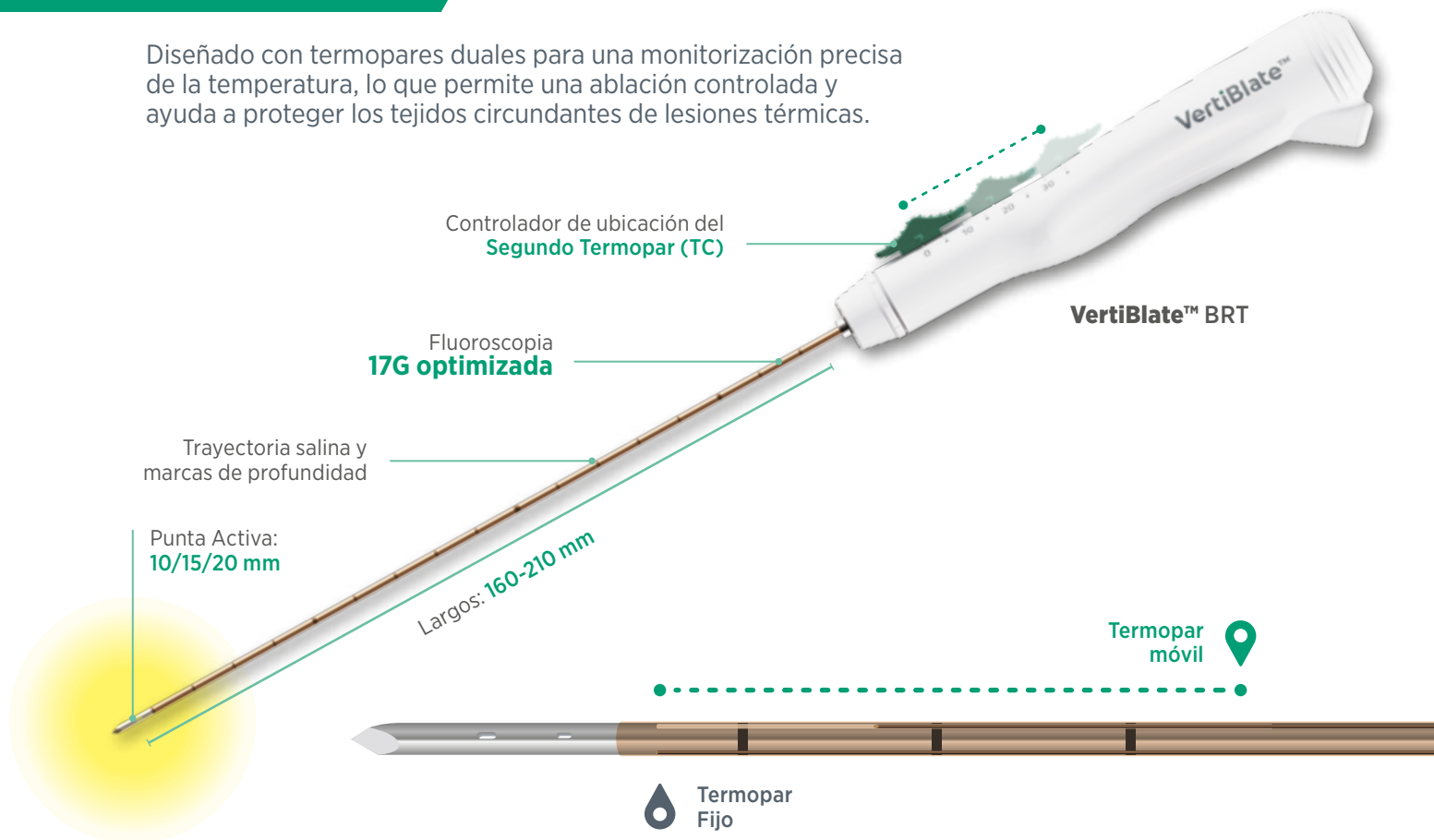
Aguja de acceso óseo de perfil delgado diseñada para minimizar el daño óseo y ser compatible con los electrodos VertiBlate™.



VertiBlate™ Precisión y Seguridad Redefinidas en la Ablación por Radiofrecuencia.

Electrodo

Diseñado con termopares duales para una monitorización precisa de la temperatura, lo que permite una ablación controlada y ayuda a proteger los tejidos circundantes de lesiones térmicas.



Procedimiento VertiBlate™

VertiBlate™ está equipado con **dos sensores de temperatura para mejorar la seguridad** durante los procedimientos, especialmente en tejidos blandos sensibles al calor.

Estos tejidos suelen estar rodeados de estructuras vitales vulnerables al daño térmico.

CARACTERÍSTICAS



Procedimiento mínimamente invasivo



Procedimiento ambulatorio



Tratamiento dirigido

BENEFICIOS



Menos cicatrices



Tiempo de recuperación más corto



Menor riesgo de complicaciones

VertiBlate™ Precisión y Seguridad Redefinidas™ en la Ablación por Radiofrecuencia.

Especificaciones

Generador MYGEN™

Código de Producto	M-3004
Voltaje	AC 110V, 127V, 220V-240V
Frecuencia de Voltaje	50/60 Hz
Potencia Máxima de Entrada	300 VA
Poder de RF de Salida	200 W
Medición de Temperatura	1 -200
Rango de Impedancia	Z=25-1000 Ω at 480 kHz



Electrodos VertiBlate™



Código	Largo	Exposición	Código	Largo	Exposición	Diámetro
BRT 1310B	13 cm	10 mm	BRT 1825B	18 cm	25 mm	Ø1.5 mm (17 G)
BRT 1315B	13.5 cm	15 mm	BRT 1830B	18.5 cm	30 mm	
BRT 1420B	14 cm	20 mm	BRT 1910B	19 cm	10 mm	
BRT 1425B	14.5 cm	25 mm	BRT 1915B	19 cm	15 mm	
BRT 1530B	15 cm	30 mm	BRT 1920B	19 cm	20 mm	
BRT 1610B	16.5 cm	10 mm	BRT 2010B	20 cm	10 mm	
BRT 1715B	17 cm	15 mm	BRT 2015B	20 cm	15 mm	
BRT 1720B	17.5 cm	20 mm	BRT 2020B	20 cm	20 mm	
BRT 1810B	18 cm	10 mm	BRT 2110B	21 cm	10 mm	
BRT 1815B	18 cm	15 mm	BRT 2115B	21 cm	15 mm	
BRT 1820B	18 cm	20 mm	BRT 2120B	21 cm	20 mm	

Agujas Verti-N™

Estilete Estándar		Estilete Extendido		Diámetro de la cánula
Código	Largo de la Cánula	Código	Largo de la Cánula	
VP 1180N	118 mm	VP 116166	116 mm	Ø2.4 mm (13 G)
VP 1280N	128 mm	VP 116171	116 mm	
VP 1330N	133 mm	VP 116176	116 mm	
VP 1380N	138 mm	VP 136186	136 mm	
VP 1430N	143 mm	VP 131186	131 mm	
VP 1480N	148 mm	VP 126186	126 mm	
VP 1530N	153 mm	VP 141191	141 mm	
VP 1580N	158 mm	VP 136191	136 mm	
VP 1630N	163 mm	VP 131191	131 mm	



VertiBlate™ es una marca registrada de RF MEDICAL para electrodos modelo BRT. Tenga en cuenta que el estado de registro de la marca puede variar según el país. Es importante saber que no todos los productos asociados con VertiBlate™ están registrados o disponibles para la venta en todos los países. La disponibilidad y el estado de registro de estos productos pueden variar según las regulaciones locales y las condiciones del mercado.

Para mayor información o contactos de venta, comuníquese con:

Thiemed[®]
TECNOLOGÍAS MÉDICAS

Sujeto a modificaciones técnicas. Copyright® RF Medical®

+56 2 2245 3428

ventas@thiemed.cl

www.thiemed.cl



Sistema de Gestión
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9000030212