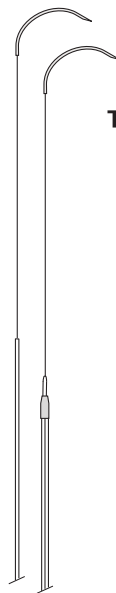


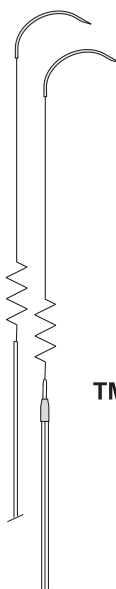
Baby TME unipolar / bipolar

Temporäre Myokard-Elektrode (Herzdraht) für Babys
Temporary Myocardial-Lead (Heartwire) for Babies

TME..S uni/bi



TME..Z uni/bi



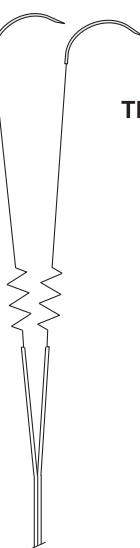
TME..V uni



TME..S bif



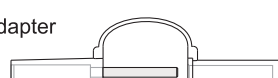
TME..Z bif



TME..V bif



Adapter



Die Lieferung erfolgt gas-sterilisiert.
Für Einmalgebrauch bestimmt!
Goods supplied gas-sterilized.
For single use only!

Artikelbeschreibung

Baby TME werden zur optimalen Therapie postoperativer Herzrhythmusstörungen speziell bei kleineren Herzen eingesetzt.

Die Babyelektrode verfügt über sehr feine Herz- und Thoraxnadeln und Litzen. Dadurch sind ausgezeichnete Stimulations- und Wahrnehmungseigenschaften, sowie eine einfache Handhabung gewährleistet.

Die Verankerung im Myokard erfolgt durch unterschiedliche Fixierungen.

Baby TME können per Adapter direkt am externen Herzschrittmacher angeschlossen werden, wozu die Thoraxnadel abgeschnitten und die freiliegenden Drahtenden an den Adapters fixiert werden.

Anzahl der Pole: unipolar / bipolar

Länge: 60 cm

Drahtmaterial: Edelstahl

Isolierung: Polyethylen

Außendurchmesser Isolierung: 0,30 mm

Farbe: weiß/blau

Herznadel: Ø 0,30 mm, gebogen

Thoraxnadel: Ø 0,50 mm, gebogen

Elektrode: Edelstahl

Litzendurchmesser: 0,15 mm

Oberfläche: 10 mm² (TME..Z, TME..S) bzw.

..... 6 mm² (TME..V)

Lieferumfang: - Herzdraht
- Adapter (2mm Pin)

Product Description

Baby TME are used for optimal therapy of post-operative cardiac arrhythmias especially for smaller hearts.

Baby TME have very thin heart and thoracic needles and wire diameters. These characteristics assure excellent stimulation and sensing properties, as well as easy handling. Several fixation options are available.

Baby TME can be directly connected to an external pacemaker by cutting off the thoracic needle and fixing the non-insulated ends of the wires to the adapters.

Number of poles: unipolar / bipolar

Length: 60 cm

Material of wire: stainless steel

Insulation: Polyethylene

Outer diameter of insulation: 0.30 mm

Color: white/blue

Heart needle: Ø 0.30 mm, curved

Thorax needle: Ø 0.50 mm, curved

Electrodes: stainless steel

Diameter of wire: 0.15 mm

Surface area: 10 mm² (TME..Z, TME..S) or

..... 6 mm² (TME..V)

Delivery volume: - Heartwire
- Adapter (2mm pin)

Artikelbezeichnung Product name

Artikel-Nr. Article-no.

Stück Unit

TME1 40-S (unipolar) 60 cm blau/blue –

45200

25

TME1 40-Z (unipolar) 60 cm blau/blue ZickZack/zig-zag

45201

25

TME1 40-V (unipolar) 60 cm blau/blue V-Form/v-shape

45202

25

TME1 40-S (unipolar) 60 cm weiß/white –

45200WS

25

TME1 40-Z (unipolar) 60 cm weiß/white ZickZack/zig-zag

45201WS

25

TME1 40-V (unipolar) 60 cm weiß/white V-Form/v-shape

45202WS

25

TME2 47-S (bifurcated) 60 cm blau/blue –

45205

25

TME2 47-Z (bifurcated) 60 cm blau/blue Zick-Zack/zig-zag

45206

25

TME2 47-V (bifurcated) 60 cm blau/blue V-Form/v-shape

45207

25

TME2 47-S (bifurcated) 60 cm weiß/white –

45205WS

25

TME2 47-Z (bifurcated) 60 cm weiß/white Zick-Zack/zig-zag

45206WS

25

TME2 47-V (bifurcated) 60 cm weiß/white V-Form/v-shape

45207WS

25

Sonder-Modelle und Sonderlängen auf Anfrage möglich

Please inquire about custom models an lengths

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.
Changes in the interest of technical progress are reserved.